

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☒

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input checked="" type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

1

Sigla

R19-033-N-I-6CI-001

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
2	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-002	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
clda Garranello	608	608150

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input checked="" type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input checked="" type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCI	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input checked="" type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
5	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-005	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
Casa Cascio	608	608120

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 5

Sigla R19-033-N-I-6CI-005

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☒

Frana complessa ☒

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

6

Sigla

R19-033-N-I-6CI-006

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

7

Sigla

R19-033-N-I-6CI-007

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
8	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-008	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Castelluccio	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione
9	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-009	MAURO
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
C\da Pecorone	608
	CRT 1 : 10000
	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>
	T 1

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☒

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

11

Sigla

R19-033-N-I-6CI-011

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
12	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-012	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Vallegrande	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

12

Sigla

R19-033-N-I-6CI-012

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
13	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-013	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Candello	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 13

Sigla R19-033-N-I-6CI-013

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☒ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

14

Sigla

R19-033-N-I-6CI-014

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
15	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-015	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Case Scimeca	608	608120

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

15

Sigla

R19-033-N-I-6CI-015

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="16"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-016"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C/da Margi"/>	<input type="text" value="608"/>	<input type="text" value="608120"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

16

Sigla

R19-033-N-I-6CI-016

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☒

Frana complessa ☒

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input checked="" type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

17

Sigla

R19-033-N-I-6CI-017

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input checked="" type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input checked="" type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
18	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-018	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Vallone Molione	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 18

Sigla R19-033-N-I-6CI-018

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="19"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-019"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Case Brancato"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608120"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 19

Sigla R19-033-N-I-6CI-019

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
20	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-020	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Vallone Contessa	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☒ T 2 ☒

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☒

Colamento lento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input checked="" type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## GEOLOGIA

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input checked="" type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
24	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-024	INNOCENTE
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
C/da Pecorone	608
	CRT 1 : 10000
	608120

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="25"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-025"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
<input type="text" value="C/da Villafranca"/>	<input type="text" value="608"/>	<input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input checked="" type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

25

Sigla

R19-033-N-I-6CI-025

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☒

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input checked="" type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

26

Sigla

R19-033-N-I-6CI-026

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input checked="" type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

27

Sigla

R19-033-N-I-6CI-027

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☒ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
29	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-029	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C/da Pecorone	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
30	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-030	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
centro abitato	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input checked="" type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
31	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-031	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Il Pizzo	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
32	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-032	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Rotondo	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="33"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-033"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1: 10000
<input type="text" value="Vallone Mulini"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

33

Sigla

R19-033-N-I-6CI-033

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
34	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-034	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Vallone Mulini	608	608070

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input checked="" type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
35	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-035	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Chiesa Matrice	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input checked="" type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input checked="" type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input checked="" type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input checked="" type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input checked="" type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input checked="" type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

36

Sigla

R19-033-N-I-6CI-036

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input checked="" type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☒

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

37

Sigla

R19-033-N-I-6CI-037

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
38	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-038	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
I Cappuccini	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input checked="" type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="39"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-039"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Vallone Fagiano"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608070"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID <input type="text" value="40"/>	Data compilazione <input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla <input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-040"/>	Compilatore <input type="text" value="INNOCENTE"/>	
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/>	Eventi prec 2 <input type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	Provincia <input type="text" value="PA"/>
Comune <input type="text" value="CIMINNA"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="82030"/>
Località <input type="text" value="Vallone Mulini"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="608"/>
	CRT 1 : 10000 <input type="text" value="608070"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input checked="" type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## GEOLOGIA

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☒ T 2 ☒

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input checked="" type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
43	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-043	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Feudoraso	608	608070

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☒ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☒

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☒

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="46"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-046"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Vallone Signora Vita"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input checked="" type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 47

Sigla R19-033-N-I-6CI-047

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
49	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-049	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra di Carcaci	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
50	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-050	INNOCENTE
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
Serre di Ciminna	608
	CRT 1 : 10000
	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

50

Sigla

R19-033-N-I-6CI-050

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="51"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-051"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Serre di Ciminna"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

51

Sigla

R19-033-N-I-6CI-051

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="52"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-052"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Serra di Ciminna"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="53"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-053"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Serra di Ballarona"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

53

Sigla

R19-033-N-I-6CI-053

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="54"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-054"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C/da Canaletto"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input checked="" type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
55	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-055	INNOCENTE
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
Serre di Ciminna	608
	CRT 1 : 10000
	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

55

Sigla

R19-033-N-I-6CI-055

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

56

Sigla

R19-033-N-I-6CI-056

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☒

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

57

Sigla

R19-033-N-I-6CI-057

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
58	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-058	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Galia	608	608150

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input checked="" type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input checked="" type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

58

Sigla

R19-033-N-I-6CI-058

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☒

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

59

Sigla

R19-033-N-I-6CI-059

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

60

Sigla

R19-033-N-I-6CI-060

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
61	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-061	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Canaletto	680	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

61

Sigla

R19-033-N-I-6CI-061

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
62	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-062	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Madonna di Loreto	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 62

Sigla R19-033-N-I-6CI-062

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate ☐ Mosaici colturali ☐

Aree Verdi Urbane ☐ Incolto roccioso ☒

Aree Archeologiche ☐ Bosco Naturale ☐

Seminativo ☒ Rimboschimento ☐

Seminativo Arborato ☐ Pascolo ☐

Colture Specializzate ☒ Macchia ☐

Colture in serra e tendoni ☐ Zone umide ☐

Legnose agrarie miste ☐

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto ☐ Rocce Metamorfiche ☐

Detrito ☐ Rocce magmatiche ☐

Conglomerati e breccie ☐ Terreni prevalentemente limosi ☐

Marne ☐ Terreni prevalentemente ghiaiosi ☐

Argille ☐ Terreni prevalentemente argillosi ☐

Arenarie ☐ Terreni prevalentemente sabbiosi ☐

Rocce carbonatiche ☐

Rocce gessose ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

63

Sigla

R19-033-N-I-6CI-063

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="64"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-064"/>	<input type="text" value="MAURO"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C\da Canaletto"/>	<input type="text" value="608"/>	<input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input checked="" type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

64

Sigla

R19-033-N-I-6CI-064

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
65	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-065	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Vallone Signora Vita	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

65

Sigla

R19-033-N-I-6CI-065

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input checked="" type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
66	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-066	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cugno d'Argento	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input checked="" type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

66

Sigla

R19-033-N-I-6CI-066

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
67	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-067	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cozzo Bardaro	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input checked="" type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input checked="" type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

67

Sigla

R19-033-N-I-6CI-067

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

69

Sigla

R19-033-N-I-6CI-069

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

70

Sigla

R19-033-N-I-6CI-070

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

71

Sigla

R19-033-N-I-6CI-071

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDICI	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
72	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-072	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra Cerami	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input checked="" type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

72

Sigla

R19-033-N-I-6CI-072

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="73"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-073"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Serre di Ballarona"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input checked="" type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

73

Sigla

R19-033-N-I-6CI-073

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
74	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-074	MAURO
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
Casena Palmieri	608
	CRT 1 : 10000
	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

74

Sigla

R19-033-N-I-6CI-074

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="75"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-075"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C\da Canaletto"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

75

Sigla

R19-033-N-I-6CI-075

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
76	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-076	MAURO
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
C\da Villafranca	608
	CRT 1 : 10000
	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

76

Sigla

R19-033-N-I-6CI-076

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

77

Sigla

R19-033-N-I-6CI-077

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☒

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

78

Sigla

R19-033-N-I-6CI-078

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
79	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-079	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C\da Garranello	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

79

Sigla

R19-033-N-I-6CI-079

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☒

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
81	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-081	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C\da Pecorone	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
82	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-082	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Candello	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
83	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-083	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra Capezzana	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input checked="" type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate ☐ Mosaici colturali ☐

Aree Verdi Urbane ☐ Incolto roccioso ☒

Aree Archeologiche ☐ Bosco Naturale ☐

Seminativo ☐ Rimboschimento ☐

Seminativo Arborato ☐ Pascolo ☐

Colture Specializzate ☐ Macchia ☐

Colture in serra e tendoni ☐ Zone umide ☐

Legnose agrarie miste ☐

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto ☐ Rocce Metamorfiche ☐

Detrito ☒ Rocce magmatiche ☐

Conglomerati e breccie ☐ Terreni prevalentemente limosi ☐

Marne ☐ Terreni prevalentemente ghiaiosi ☐

Argille ☐ Terreni prevalentemente argillosi ☐

Arenarie ☐ Terreni prevalentemente sabbiosi ☐

Rocce carbonatiche ☐

Rocce gessose ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

84

Sigla

R19-033-N-I-6CI-084

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
85	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CI-085	MAURO
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CIMINNA	82030
Località	IGM 1: 50000
Serra Capezzana	608
	CRT 1 : 10000
	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input checked="" type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
86	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-086	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra Capezzana	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input checked="" type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate ☐ Mosaici colturali ☐

Aree Verdi Urbane ☐ Incolto roccioso ☒

Aree Archeologiche ☐ Bosco Naturale ☐

Seminativo ☐ Rimboschimento ☐

Seminativo Arborato ☐ Pascolo ☐

Colture Specializzate ☐ Macchia ☐

Colture in serra e tendoni ☐ Zone umide ☐

Legnose agrarie miste ☐

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto ☐ Rocce Metamorfiche ☐

Detrito ☒ Rocce magmatiche ☐

Conglomerati e breccie ☐ Terreni prevalentemente limosi ☐

Marne ☐ Terreni prevalentemente ghiaiosi ☐

Argille ☐ Terreni prevalentemente argillosi ☐

Arenarie ☐ Terreni prevalentemente sabbiosi ☐

Rocce carbonatiche ☐

Rocce gessose ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate ☐ Mosaici colturali ☐

Aree Verdi Urbane ☐ Incolto roccioso ☒

Aree Archeologiche ☐ Bosco Naturale ☐

Seminativo ☒ Rimboschimento ☐

Seminativo Arborato ☐ Pascolo ☐

Colture Specializzate ☐ Macchia ☐

Colture in serra e tendoni ☐ Zone umide ☐

Legnose agrarie miste ☐

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto ☐ Rocce Metamorfiche ☐

Detrito ☒ Rocce magmatiche ☐

Conglomerati e breccie ☐ Terreni prevalentemente limosi ☐

Marne ☐ Terreni prevalentemente ghiaiosi ☐

Argille ☐ Terreni prevalentemente argillosi ☐

Arenarie ☐ Terreni prevalentemente sabbiosi ☐

Rocce carbonatiche ☐

Rocce gessose ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
90	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-090	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Vallegrande	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input checked="" type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

90

Sigla

R19-033-N-I-6CI-090

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

91

Sigla

R19-033-N-I-6CI-091

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate ☐ Mosaici colturali ☐

Aree Verdi Urbane ☐ Incolto roccioso ☐

Aree Archeologiche ☐ Bosco Naturale ☐

Seminativo ☒ Rimboschimento ☐

Seminativo Arborato ☐ Pascolo ☐

Colture Specializzate ☐ Macchia ☐

Colture in serra e tendoni ☐ Zone umide ☐

Legnose agrarie miste ☐

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto ☐ Rocce Metamorfiche ☐

Detrito ☐ Rocce magmatiche ☐

Conglomerati e breccie ☐ Terreni prevalentemente limosi ☐

Marne ☐ Terreni prevalentemente ghiaiosi ☐

Argille ☒ Terreni prevalentemente argillosi ☐

Arenarie ☐ Terreni prevalentemente sabbiosi ☐

Rocce carbonatiche ☐

Rocce gessose ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

92

Sigla

R19-033-N-I-6CI-092

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
93	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-093	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Canalotto	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
94	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-094	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Canalotto	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

94

Sigla

R19-033-N-I-6CI-094

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
95	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-095	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Annunziata	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

95

Sigla

R19-033-N-I-6CI-095

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

96

Sigla

R19-033-N-I-6CI-096

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="97"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-097"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C\da Canalotto"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

97

Sigla

R19-033-N-I-6CI-097

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

98

Sigla

R19-033-N-I-6CI-098

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
99	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-099	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Canalotto	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
100	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-100	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serre di Ballarona	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input checked="" type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

100

Sigla

R19-033-N-I-6CI-100

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
101	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-101	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra di Ballarona	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

101

Sigla

R19-033-N-I-6CI-101

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☐

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

102

Sigla

R19-033-N-I-6CI-102

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 103

Sigla R19-033-N-I-6CI-103

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
104	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-104	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
Serra Cerami	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

104

Sigla

R19-033-N-I-6CI-104

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
105	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-105	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
Serra Cerami	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

105

Sigla

R19-033-N-I-6CI-105

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

106

Sigla

R19-033-N-I-6CI-106

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

107

Sigla

R19-033-N-I-6CI-107

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="108"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-108"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1: 10000
<input type="text" value="Serra Cerami"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

108

Sigla

R19-033-N-I-6CI-108

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="109"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-109"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Serra Cerami"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input checked="" type="checkbox"/>	T 2	<input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

109

Sigla

R19-033-N-I-6CI-109

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
110	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-110	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra Cerami	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

110

Sigla

R19-033-N-I-6CI-110

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="111"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-111"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Serra Cerami"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

111

Sigla

R19-033-N-I-6CI-111

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
112	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-112	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
Serra Cerami	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

112

Sigla

R19-033-N-I-6CI-112

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
113	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-113	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Serra Cerami	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

113

Sigla

R19-033-N-I-6CI-113

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

114

Sigla

R19-033-N-I-6CI-114

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

115

Sigla

R19-033-N-I-6CI-115

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
116	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-116	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Garranello	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

116

Sigla

R19-033-N-I-6CI-116

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1: 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

117

Sigla

R19-033-N-I-6CI-117

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input checked="" type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## GEOLOGIA

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

118

Sigla

R19-033-N-I-6CI-118

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
119	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-119	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Pecorone	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

119

Sigla

R19-033-N-I-6CI-119

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 120

Sigla R19-033-N-I-6CI-120

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
121	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-121	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Pecorone	608	608110

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

121

Sigla

R19-033-N-I-6CI-121

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 122

Sigla R19-033-N-I-6CI-122

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

123

Sigla

R19-033-N-I-6CI-123

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
124	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-124	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Pecorone	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

124

Sigla

R19-033-N-I-6CI-124

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
125	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-125	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Pecorone	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

125

Sigla

R19-033-N-I-6CI-125

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
126	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-126	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Pecorone	608	608120

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

126

Sigla

R19-033-N-I-6CI-126

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

127

Sigla

R19-033-N-I-6CI-127

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 128

Sigla R19-033-N-I-6CI-128

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="129"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-129"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C\da Candello"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608120"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

129

Sigla

R19-033-N-I-6CI-129

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

130

Sigla

R19-033-N-I-6CI-130

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input checked="" type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
131	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-131	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C\da Canaletto	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input checked="" type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 131

Sigla R19-033-N-I-6CI-131

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane <input type="checkbox"/>	Incolto roccioso <input checked="" type="checkbox"/>
Aree Archeologiche <input type="checkbox"/>	Bosco Naturale <input type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input type="checkbox"/>
Colture Specializzate <input type="checkbox"/>	Macchia <input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni <input type="checkbox"/>	Zone umide <input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste <input type="checkbox"/>	

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi <input type="checkbox"/>
Marne <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi <input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>	
Rocce gessose <input checked="" type="checkbox"/>	

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

132

Sigla

R19-033-N-I-6CI-132

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="133"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-133"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000
<input type="text" value="C.da Vallegrande"/>	<input type="text" value="608"/>
	CRT 1: 10000
	<input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input checked="" type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>		
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>		
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>		
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>		

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	"> <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	"> <input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	"> <input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	"> <input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input checked="" type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 133

Sigla R19-033-N-I-6CI-133

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
134	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-134	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C.da Santa Caterina	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input checked="" type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

134

Sigla

R19-033-N-I-6CI-134

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input checked="" type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="135"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CI-135"/>	<input type="text" value="MAURO"/>		
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="San Leonardo - Palermo"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="CIMINNA"/>	<input type="text" value="82030"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1: 10000
<input type="text" value="C.da Vallegrande"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608110"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>		
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1	<input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>		
Colamento lento	<input type="checkbox"/>		
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2	<input type="checkbox"/>
Frana complessa	<input type="checkbox"/>		
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>		
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3	<input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>		

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input checked="" type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>	
Erosione concentrata	<input checked="" type="checkbox"/>	T 1
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>	
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>	

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="0"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

135

Sigla

R19-033-N-I-6CI-135

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input checked="" type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input type="checkbox"/>
P 2	media	<input checked="" type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# **SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1**

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Espansione laterale-DGPV ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐ T 1 ☒

Area a franosità diffusa ☐

Colamento lento ☒

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☒

## **CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO**

Calanchi ☐

Erosione concentrata ☐ T 1

Erosione laterale o di sponda ☐

Erosione diffusa ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

136

Sigla

R19-033-N-I-6CI-136

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input checked="" type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
137	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CI-137	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CIMINNA	82030	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Apurcherola	608	608110

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Espansione laterale-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)	<input type="checkbox"/>	T 1 <input type="checkbox"/>
Area a franosità diffusa	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Scorrimento	<input type="checkbox"/>	T 2 <input checked="" type="checkbox"/>
Frana complessa	<input checked="" type="checkbox"/>	
Crollo e/o ribaltamento	<input type="checkbox"/>	
Colamento rapido	<input type="checkbox"/>	T 3 <input type="checkbox"/>
Sprofondamento	<input type="checkbox"/>	

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata	<input type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input checked="" type="checkbox"/>

## CLASSIFICAZIONE FENOMENO EROSIVO

Calanchi	<input type="checkbox"/>
Erosione concentrata	<input type="checkbox"/>
Erosione laterale o di sponda	<input type="checkbox"/>
Erosione diffusa	<input type="checkbox"/>
	T 1

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	0
Larghezza max (m)	0
Profondità max (m)	0

## USO DEL SUOLO

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Colture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Colture in serra e tendoni	<input type="checkbox"/>	Zone umide	<input type="checkbox"/>
Legnose agrarie miste	<input type="checkbox"/>		

## GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente limosi	<input type="checkbox"/>
Marne	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente ghiaiosi	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente argillosi	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Terreni prevalentemente sabbiosi	<input type="checkbox"/>
Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

137

Sigla

R19-033-N-I-6CI-137

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input checked="" type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Strade Provinciali e Comunali	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input type="checkbox"/>
Protezione	<input type="checkbox"/>
Sistemazione idraulico-forestale	<input type="checkbox"/>
Rinforzo	<input type="checkbox"/>

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed ordinanze Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input checked="" type="checkbox"/>

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input type="checkbox"/>
10.000 - 100.000 mq	<input type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input checked="" type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input checked="" type="checkbox"/>
P 2	media	<input type="checkbox"/>
P 3	elevata	<input type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

R 1	moderato	<input checked="" type="checkbox"/>
R 2	medio	<input checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE