

# **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

1

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 checked="" 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	
2	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-002	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Portella Guddemi	608	608140

## **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 checked="" 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

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 checked="" 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 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 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 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

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

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 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 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 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

5

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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
<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>
Sigla	Compilatore
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-006"/>	<input type="text" value="INNOCENTE"/>
Data evento	Eventi prec 1
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Eventi prec 2
	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000
<input type="text" value="Mendolotta-Mancuso"/>	<input type="text" value="620"/>
	CRT 1 : 10000
	<input type="text" value="620020"/>

## 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 checked="" 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)	<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 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 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 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 ☐ 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 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 ☐ 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 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	
9	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-009	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
E Cozzo Mendolotta	620	620020

## 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 checked="" 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 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 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 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 ☐ 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

10

Sigla

R19-033-N-I-6CO-010

### 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	
11	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-011	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cozzo Mendolotta	620	620020

## **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 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 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 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 <input type="text" value="12"/>	Data compilazione <input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla <input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-012"/>	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="CORLEONE"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="82034"/>
Località <input type="text" value="Mendolotta della Volpara"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="620"/> CRT 1: 10000 <input type="text" value="620020"/>

## 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 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"/>	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 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

12

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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 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 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

13

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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

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

14

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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

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

15

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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	
16	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-016	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Molino Guddemi	608	608140

## **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 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 16

Sigla R19-033-N-I-6CO-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 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 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

17

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 18

Sigla R19-033-N-I-6CO-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 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		
<input type="text" value="19"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C/da Guddemi"/>	<input type="text" value="608"/> <input type="text" value="608140"/>

## 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 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

19

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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-6CO-020	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Versante sx Vallone Guddemi	608	608140

## **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 checked="" 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 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 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	
21	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-021	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C/da Mendola Grande	620	620020

## 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 checked="" 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 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 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 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	
22	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-022	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Mendola Grande	620	620020

## 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 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 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 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 type="checkbox"/>

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione
23	03/05/2003
Sigla	Compilatore
R19-033-N-I-6CO-023	INNOCENTE
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CORLEONE	82034
Località	IGM 1: 50000
C/da Mendola Grande	620
	CRT 1 : 10000
	620020

## **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 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 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	
24	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-024	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Mendola Grande	620	620020

## **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 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 24

Sigla R19-033-N-I-6CO-024

### 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 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	
25	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-025	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Mendola Grande	620	620010

## 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 checked="" 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

25

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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	
26	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-026	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Mendola Grande	620	620010

## **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 checked="" 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

26

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
27	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-027	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C/da Mendola Grande	620	620020

## 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 checked="" 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 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

27

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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		
<input type="text" value="28"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-028"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1: 10000
<input type="text" value="C/da Mendola Grande"/>	<input type="text" value="620"/> <input type="text" value="620020"/>

## 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 checked="" 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 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 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	
29	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-029	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Marosella	608	608140

## **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"/>	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 checked="" 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

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	
30	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-030	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Marosella	608	608140

## **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)	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 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 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

30

Sigla

R19-033-N-I-6CO-030

### 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	
31	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-031	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Marosella	608	608140

## **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"/>	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 checked="" 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

31

Sigla

R19-033-N-I-6CO-031

### 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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	
<input type="text" value="34"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-034"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C.da Mendola Grande"/>	<input type="text" value="608"/>	<input type="text" value="608130"/>

## 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 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 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-6CO-035	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Masseria Sant'Agostino	620	620010

## **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 checked="" 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 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

35

Sigla

R19-033-N-I-6CO-035

### 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 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 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

36

Sigla

R19-033-N-I-6CO-036

### 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 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 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



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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
37	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-037	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C.da Calandrino	620	620010

## **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"/>
Coltive Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Coltive 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-6CO-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 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 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

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 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 checked="" 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	
40	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-040	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cozzo di Palma	620	620010

## **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 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 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 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

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 checked="" 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 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 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 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 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	
42	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-042	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da di Palma	620	620010

## **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 checked="" 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	
43	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-043	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Costa Raia	620	620050

## **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 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input checked="" 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 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="44"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-044"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Costa Raia"/>	<input type="text" value="620"/>	<input type="text" value="620050"/>

## 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)	<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 checked="" 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

44

Sigla

R19-033-N-I-6CO-044

### 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 checked="" 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 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 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	
45	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-045	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Costa Raia	620	620050

## **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 type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input checked="" 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 checked="" 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	
46	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-046	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Imbriaca	620	620010

## **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 checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input checked="" 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 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 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 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 checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input type="checkbox"/>	Pascolo <input checked="" 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

47

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 checked="" 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 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	
48	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-048	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Masseria Cappuccio	620	620010

## **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 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 checked="" type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input checked="" 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 checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input checked="" type="checkbox"/>

### NOTE



# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

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

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C.da Calandrino	620	620010

## 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 checked="" 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

49

Sigla

R19-033-N-I-6CO-049

### 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 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

50

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 checked="" type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input checked="" 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 checked="" 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 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 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

51

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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	
52	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-052	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
Cozzo Spolentino	620	620010

## 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 checked="" 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

52

Sigla

R19-033-N-I-6CO-052

### 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 checked="" type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input checked="" 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 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 checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
53	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-053	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cozzo Spolentino	620	620010

## **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 checked="" 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

53

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 type="checkbox"/>		Strade Statali	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione	
54	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-054	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cozzo Spolentino	620	620010

## 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 checked="" 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

54

Sigla

R19-033-N-I-6CO-054

### 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 checked="" type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input checked="" 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 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 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="55"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-055"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000
<input type="text" value="Masseria Sant'Agostino"/>	<input type="text" value="620"/>
	CRT 1 : 10000
	<input type="text" value="620010"/>

## 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	<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 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-6CO-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 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 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 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	
56	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-056	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Masseria Sant'Agostino	620	620010

## **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"/>
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

56

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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 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

57

Sigla

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

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Candelora	620	620010

## **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 checked="" 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 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

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

59

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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		
<input type="text" value="60"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-060"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Candelora"/>	<input type="text" value="620"/> <input type="text" value="620010"/>

## 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

60

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
61	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-061	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Cardellia	620	620010

## **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 checked="" type="checkbox"/>		
Rocce gessose	<input type="checkbox"/>		

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

61

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
62	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-062	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Cardellia	620	620010

## **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 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 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

62

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
<input type="text" value="63"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-063"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C/da Margi"/>	<input type="text" value="620"/>	<input type="text" value="620010"/>

## 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 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

63

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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	
64	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-064	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Barracù	620	620050

## **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 type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input checked="" 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-6CO-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 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 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



# SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="65"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-065"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1: 10000
<input type="text" value="Monte Barracù"/>	<input type="text" value="620"/> <input type="text" value="620050"/>

## 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 checked="" 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

65

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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	
66	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-066	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Cozzo di Palma	620	620010

## 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 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

66

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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

# SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID	Data compilazione		
<input type="text" value="67"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-067"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="Presa Margi"/>	<input type="text" value="620"/> <input type="text" value="620010"/>

## 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 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 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

67

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 checked="" 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 checked="" 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	
68	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-068	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Cucco	620	620010

## 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 type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input checked="" 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

68

Sigla

R19-033-N-I-6CO-068

### 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 checked="" 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	
<input type="text" value="69"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-069"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C/da Cucco"/>	<input type="text" value="620"/>	<input type="text" value="620010"/>

## 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 checked="" 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 type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input checked="" 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 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

69

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 <input type="text" value="70"/>	Data compilazione <input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla <input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-070"/>	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="CORLEONE"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="82034"/>
Località <input type="text" value="Fosso Margi"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="620"/> CRT 1 : 10000 <input type="text" value="620010"/>

## 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 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 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

70

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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		
<input type="text" value="71"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>		
Sigla	Compilatore		
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-071"/>	<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="CORLEONE"/>	<input type="text" value="82034"/>
Località	IGM 1: 50000 CRT 1 : 10000
<input type="text" value="C/da Margi"/>	<input type="text" value="620"/> <input type="text" value="620010"/>

## 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 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 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

71

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 checked="" 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 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	
72	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-072	INNOCENTE	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C/da Margi	620	620010

## **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 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 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

72

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
73	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-073	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 checked="" 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 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 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

73

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 checked="" 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 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-6CO-074	MAURO
Data evento	Eventi prec 1
	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
San Leonardo - Palermo	PA
Comune	Codice ISTAT
CORLEONE	82034
Località	IGM 1: 50000
C\da Margi	620
	CRT 1 : 10000
	620010

## 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 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 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

74

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
75	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-075	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
CORLEONE	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Cardellia	620	620010

## 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"/>
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 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 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

75

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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 type="checkbox"/>

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
76	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-076	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 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 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

76

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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	
77	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-077	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 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 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

77

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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 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 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

78

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
79	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-079	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 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 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

79

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
80	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-080	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 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 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

80

Sigla

R19-033-N-I-6CO-080

### 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	
81	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-081	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
C\da Margi	620	620010

## 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 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 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

81

Sigla

R19-033-N-I-6CO-081

### 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="82"/>	<input type="text" value="03/05/2003"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="R19-033-N-I-6CO-082"/>	<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="Corleone"/>	<input type="text" value="82034"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
<input type="text" value="C\da Margi"/>	<input type="text" value="620"/>	<input type="text" value="620010"/>

## 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 checked="" 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 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 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 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 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	
83	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-083	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 checked="" 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 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 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 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 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	
84	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-084	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Cardellia	620	620010

## **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 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 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 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	
85	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-085	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Cardellia	620	620010

## **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 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 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	
86	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-086	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Valle di Vicari	620	620010

## **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 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 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 <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

87

Sigla

R19-033-N-I-6CO-087

### 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	
88	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-088	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C.da Calandrino	608	608130

## **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 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 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 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 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 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 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 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	
91	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-091	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
Monte Barracù	620	620010

## **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 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

91

Sigla

R19-033-N-I-6CO-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 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	
92	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-092	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 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 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 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	
93	03/05/2003	
Sigla	Compilatore	
R19-033-N-I-6CO-093	MAURO	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
San Leonardo - Palermo	PA	
Comune	Codice ISTAT	
Corleone	82034	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
C\da Margi	620	620010

## **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 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 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 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