

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID <input type="text" value="119"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-001"/>	Compilatore <input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/> Eventi prec 2 <input type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="19083063"/>
Località <input type="text" value="C.da Musa"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="600"/> CTR 1 : 10000 <input type="text" value="600090"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

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

## MORFOMETRIA FRANA

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

## 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 checked="" type="checkbox"/>
Seminativo <input type="checkbox"/>	Rimboschimento <input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato <input checked="" 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 119

Sigla 011i-5OL-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 checked="" type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## 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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareni ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☒ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>	E 1	Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	E 3
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>		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"/>	
Vie di comunicazione secondarie	<input type="checkbox"/>	E 2	Strade Statali	<input type="checkbox"/>	E 4
Acquedotti	<input type="checkbox"/>		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"/>	

### 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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCI	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☒ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

121

Sigla

011i-5OL-003

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☒ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☐

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

122

Sigla

011i-5OL-004

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" 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="123"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-005"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud T. Sparvieri"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600090"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

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

## MORFOMETRIA FRANA

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

## 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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

123

Sigla

011i-5OL-005

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID <input type="text" value="124"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-006"/>	Compilatore <input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/> Eventi prec 2 <input type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="19083063"/>
Località <input type="text" value="Est Montereri"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="600"/> CTR 1: 10000 <input type="text" value="600090"/>

## CLASSIFICAZIONE FRANA

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

## MORFOMETRIA FRANA

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

## 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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscoidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

124

Sigla

011i-5OL-006

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

125

Sigla

011i-5OL-007

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☐ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

126

Sigla

011i-5OL-008

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## CLASSIFICAZIONE FRANA

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## ATTIVITA'

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## 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 checked="" 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

127

Sigla

011i-5OL-009

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☐ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

128

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☐ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

129

Sigla

011i-5OL-011

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA	VOLUME MASSI
< 10.000 mq <input type="checkbox"/>	< 1 mc <input checked="" 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	
<input type="text" value="130"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-012"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Est C.da Nibidelli"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600090"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="92"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="75"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

130

Sigla

011i-5OL-0012

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="131"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-013"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

131

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="132"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-014"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

132

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="133"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-015"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Nord Monte della Castagna"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

133

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

134

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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"/>	
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	> 1 mc <input checked="" type="checkbox"/>
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="135"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-017"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Est Monte della Castagna"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="150"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

135

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

AREA		VOLUME MASSI	
< 10.000 mq	<input type="checkbox"/>	< 1 mc	<input checked="" 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	
<input type="text" value="136"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-018"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Nord Est Monte della Castagn"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

136

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="137"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-019"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="120"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="86"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

137

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="138"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-020"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

138

Sigla

011a-5OL-020

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="139"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-021"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

139

Sigla

011a-5OL-021

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="140"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-022"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareni	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

140

Sigla

011a-5OL-022

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="141"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-023"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Nord Monte della Castagna"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="338"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

141

Sigla

011a-5OL-023

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareni ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☐ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

142

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☒ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

143

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="144"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-026"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Nord Est Monte della Castagn"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="95"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="108"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

144

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="145"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-027"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Nord Ovest C.da Mangiascarp"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="88"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="76"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

145

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 <input type="text" value="146"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-028"/>	Compilatore <input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/> Eventi prec 2 <input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico <input type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="19083063"/>
Località <input type="text" value="Nord Ovest C.da Mangiascarp"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="600"/> CTR 1 : 10000 <input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

146

Sigla

011i-5OL-028

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

147

Sigla

011a-5OL-029

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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"/>	
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	> 1 mc <input checked="" type="checkbox"/>
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="148"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-030"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Est Monte della Volpe"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="390"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="126"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

148

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="149"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-031"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Casa Santo Pietro"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="112"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="101"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

149

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="150"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-032"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Casa Santo Pietro"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **ATTIVITA'**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

150

Sigla

011a-5OL-032

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

151

Sigla

011i-5OL-033

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

152

Sigla

011i-5OL-034

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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"/>	
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	> 1 mc <input checked="" type="checkbox"/>
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

153

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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"/>	
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	> 1 mc <input checked="" type="checkbox"/>
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

154

Sigla

011i-5OL-036

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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"/>	
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	> 1 mc <input checked="" type="checkbox"/>
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
155	01/08/2004	
Sigla	Compilatore	
011a-5OL-037	Dott. Agronomo Catena Piero	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
Area Elicona-Timeto	MESSINA	
Comune	Codice ISTAT	
Oliveri	19083063	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Est Monte Litto	600	600050

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **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 checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareni	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

155

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

156

Sigla

011a-5OL-038

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

157

Sigla

011a-5OL-039

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

158

Sigla

011a-5OL-040

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input checked="" type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

159

Sigla

011a-5OL-041

### 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 checked="" 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

R2 in corrispondenza della Strada Comunale  
R3 in corrispondenza dell'Insediamento Artigianale

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="160"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011i-5OL-042"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="ELICONA"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud C.da Isola"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="188"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="68"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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 checked="" type="checkbox"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

160

Sigla

011i-5OL-042

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="161"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-043"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Nord Serro Cento"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

161

Sigla

011a-5OL-043

### 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 checked="" type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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="162"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-044"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Sud Boarizzo"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

162

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

163

Sigla

011a-5OL-045

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐ T 2 ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

164

Sigla

011a-5OL-046

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

165

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒ T 2 ☒

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☒

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input checked="" type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input checked="" type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

166

Sigla

011a-5OL-048

### 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒ T 2 ☒

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 checked="" type="checkbox"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

167

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒ T 2 ☒

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☒

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input checked="" type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input checked="" type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

168

Sigla

011i-5OL-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 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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input checked="" 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

169

Sigla

011i-5OL-051

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<input type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input checked="" 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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
R 3	elevato	<input type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

R1 in corrispondenza delle Case Sparse  
R2 in corrispondenza del Doppio Binario Ferroviario

# **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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☒

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto <input type="checkbox"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input checked="" type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

170

Sigla

011i-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 <input type="text" value="171"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-053"/>	Compilatore <input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/> Eventi prec 2 <input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico <input type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="19083063"/>
Località <input type="text" value="Monte Pecoraro"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="600"/> CTR 1 : 10000 <input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="130"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input checked="" type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

171

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒ T 2 ☒

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☐

Quiescente ☒

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

172

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

173

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

174

Sigla

011a-5OL-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 checked="" type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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	
<input type="text" value="175"/>	<input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="011a-5OL-057"/>	<input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
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="Area Elicona-Timeto"/>	<input type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="Oliveri"/>	<input type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
<input type="text" value="Est Monte Pecoraro"/>	<input type="text" value="600"/>	<input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)	<input type="text"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="97"/>
Profondità max (m)	<input type="text"/>

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input checked="" 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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input checked="" type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input checked="" type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

175

Sigla

011a-5OL-057

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

176

Sigla

011a-5OL-058

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒

Frana complessa ☐ T 2 ☒

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **MORFOMETRIA FRANA**

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate <input type="checkbox"/>	Mosaici colturali <input checked="" 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

177

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒

Frana complessa ☐ T 2 ☒

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

178

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE



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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒

Frana complessa ☐ T 2 ☒

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

179

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒

Frana complessa ☐ T 2 ☒

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

180

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☒

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☒

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

181

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 <input type="text" value="182"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-064"/>	Compilatore <input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/> Eventi prec 2 <input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico <input type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="19083063"/>
Località <input type="text" value="Sud Est Casa Sciacca"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="600"/> CTR 1 : 10000 <input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareni	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input type="checkbox"/>
Sabbie	<input type="checkbox"/>	Rocce gessose	<input type="checkbox"/>
Argille	<input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti	<input type="checkbox"/>
Arenarie	<input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche	<input type="checkbox"/>
Argille sabbiose	<input type="checkbox"/>	Filladi	<input type="checkbox"/>
		Altre Rocce Metamorfiche	<input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

182

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☐

Colamento rapido ☐ T 3 ☐

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☒

Frana complessa ☐ T 2 ☒

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☐

Inattiva ☒

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareniti <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

183

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID <input type="text" value="184"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-066"/>	Compilatore <input type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input type="text"/>	Eventi prec 1 <input type="text"/> Eventi prec 2 <input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico <input type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input type="text" value="19083063"/>
Località <input type="text" value="Est Casa Sciacca"/>	IGM 1: 50000 <input type="text" value="600"/> CTR 1 : 10000 <input type="text" value="600050"/>

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

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

## **MORFOMETRIA FRANA**

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

## **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"/>	Marne <input type="checkbox"/>
Detrito <input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidi <input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie <input type="checkbox"/>	Calcareni <input type="checkbox"/>
Alluvioni <input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche <input type="checkbox"/>
Sabbie <input type="checkbox"/>	Rocce gessose <input type="checkbox"/>
Argille <input type="checkbox"/>	Tufi e piroclastiti <input type="checkbox"/>
Arenarie <input type="checkbox"/>	Altre Rocce magmatiche <input type="checkbox"/>
Argille sabbiose <input type="checkbox"/>	Filladi <input type="checkbox"/>
	Altre Rocce Metamorfiche <input checked="" type="checkbox"/>

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

184

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CTR 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

---

Scorrimento ☐ T 2 ☐

Frana complessa ☐

---

Espansione laterale-DGP ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffusa ☐ T 1 ☐

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) ☐

Calanchi ☐

Dissesti per erosione accelerata ☐

## **ATTIVITA'**

Attiva o riattivata ☒

Inattiva ☐

Quiescente ☐

Stabilizzata naturalmente o artificialmente ☐

## **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 ☐ Marne ☐

Detrito ☐ Sequenze fliscioidi ☐

Conglomerati e breccie ☐ Calcareniti ☐

Alluvioni ☐ Rocce carbonatiche ☐

Sabbie ☐ Rocce gessose ☐

Argille ☐ Tufi e piroclastiti ☐

Arenarie ☐ Altre Rocce magmatiche ☐

Argille sabbiose ☐ Filladi ☐

Altre Rocce Metamorfiche ☒

## SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

185

Sigla

011a-5OL-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
Vie di comunicazione secondarie	<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"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<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 checked="" 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