

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

## COMPILAZIONE

ID <input style="width: 60%;" type="text" value="119"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-001"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da Musa"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/>

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 119

Sigla 011i-5OL-001

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="120"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-002"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est C.da Musa"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600090"/>

## 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="50"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/>

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 120

Sigla 011i-5OL-002

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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	
<input style="width: 90%;" type="text" value="121"/>	<input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla	Compilatore	
<input style="width: 90%;" type="text" value="011i-5OL-003"/>	<input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	<input style="width: 90%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia	
<input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	<input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	<input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1: 10000
<input style="width: 90%;" type="text" value="Nord C.da Musa"/>	<input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>	<input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/>

# SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 121

Sigla 011i-5OL-003

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="122"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-004"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud Est Montereri"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600090"/>

## 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="125"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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 type="checkbox"/>

# 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="123"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-005"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud T. Sparvieri"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60px;" type="text" value="124"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-006"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Est Montereri"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60%;" type="text" value="125"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-007"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Monte della castagna"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600050-600090"/>

## 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="254"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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

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 <input style="width: 60%;" type="text" value="126"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-008"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud C.da Nibidelli"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600090"/>

## 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="235"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 flisciodi	<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

126

Sigla

011i-5OL-008

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="127"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-009"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da Nibidelli"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600090"/>

## 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="242"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="128"/>	Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="011i-5OL-010"/>	Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est C.da Nibidelli"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 80%;" type="text" value="600090"/>

## 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="44"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="129"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-011"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Est C.da Nibidelli"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>

## 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="268"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input type="text" value="130"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-012"/>	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 C.da Nibidelli"/>	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 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 flisciodi	<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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60px;" type="text" value="131"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011a-5OL-013"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60%;" type="text" value="132"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011a-5OL-014"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 <input style="width: 50px;" type="text" value="133"/>	Data compilazione <input style="width: 50px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 50px;" type="text" value="011a-5OL-015"/>	Compilatore <input style="width: 50px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 50px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 50px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 50px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 80%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 80%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 80%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 80%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 80%;" type="text" value="Nord Monte della Castagna"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 50px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 50px;" 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 style="width: 80%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 80%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 80%;" 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="134"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-016"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Nord Est Monte dela Castagna"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="132"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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

134

Sigla

011i-5OL-016

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="135"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-017"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est Monte della Castagna"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="150"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="136"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-018"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Nord Est Monte della Castagn"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> E 4
---	---

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="137"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011a-5OL-019"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text" value="120"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="86"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="138"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011a-5OL-020"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="139"/>	Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="011a-5OL-021"/>	Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Est Monte della Volpe"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 80%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> E 4
---	---

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="140"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011a-5OL-022"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 150px;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 80px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 150px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 80px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 150px;" type="text" value="Est Monte della Volpe"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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"/>	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

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

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  T 3

Colamento rapido  T 2

Sprofondamento

---

Scorrimento

Frana complessa  T 1

---

Espansione laterale-DGP

Colamento lento

Area a franosità diffusa

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

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 <input style="width: 60px;" type="text" value="142"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-024"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Ovest C.da Mangiascarpa"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="112"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="143"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-025"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Est Monte della Castagn"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="144"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-026"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Nord Est Monte della Castagn"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="95"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="108"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="145"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-027"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Ovest C.da Mangiascarp"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text" value="88"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="76"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 1</span> Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span> Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span> <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>
---	---

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60%;" type="text" value="146"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011i-5OL-028"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Ovest C.da Mangiascarp"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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

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

147

Sigla

011a-5OL-029

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 1</span> Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span> Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span> <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>
---	---

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="149"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011a-5OL-031"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Casa Santo Pietro"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text" value="112"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="101"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="150"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011a-5OL-032"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Casa Santo Pietro"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> E 4
---	---

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60px;" type="text" value="151"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-033"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Est Casa Santo Pietro"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="85"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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

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"/>	> 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 <input type="text" value="152"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-034"/>	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="Sud C.da Isola - Sx T. Elicona"/>	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"/>		
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="157"/>
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 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"/>	> 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  T 3

Colamento rapido  T 2

Sprofondamento

---

Scorrimento

Frana complessa  T 1

---

Espansione laterale-DGP

Colamento lento

Area a franosità diffusa

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="154"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011i-5OL-036"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud C.da Isola - Sx T. Elicona"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" 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 type="checkbox"/>
Inattiva	<input type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text" value="45"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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 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"/>	> 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="155"/>	Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="011a-5OL-037"/>	Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est Monte Litto"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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

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"/>	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 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"/>	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

156

Sigla

011a-5OL-038

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 60px;" type="text" value="157"/>	Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="011a-5OL-039"/>	Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud Serro Cento"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" 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 style="width: 60px;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 60px;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 60px;" 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 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="158"/>	Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="011a-5OL-040"/>	Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Serro Cento"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="159"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-041"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>	
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est Serro Cento"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 checked="" type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" 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 type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="187"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="97"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input checked="" type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="160"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011i-5OL-042"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="ELICONA"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud C.da Isola"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text" value="188"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text" value="68"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="161"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-043"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Serro Cento"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="162"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-044"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Boarizzo"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="163"/>	Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="011a-5OL-045"/>	Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Boarizzo"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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

163

Sigla

011a-5OL-045

## ELEMENTI A RISCHIO

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

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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="165"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>	
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-047"/>	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="Nord Boarizzo"/>	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"/>	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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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"/>	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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input type="text" value="167"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-049"/>	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="Nord Cimitero"/>	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 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 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="77"/>
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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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  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 168

Sigla 011i-5OL-050

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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="169"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-051"/>	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="Case Pareti"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" 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="295"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="106"/>
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 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input checked="" type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 1</span> Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span> Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input checked="" type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>
--	--

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input type="text" value="170"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input type="text" value="011i-5OL-052"/>	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 Case Pareti"/>	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 checked="" type="checkbox"/>	T 1	<input checked="" 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="52"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="114"/>
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 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> E 4
---	---

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 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 <input type="text" value="172"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-054"/>	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 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 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="207"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="115"/>
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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="173"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-055"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>
	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Monte Pecoraro"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="174"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-056"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Est Monte Pecoraro"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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

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

Argille sabbiose  Altre Rocce Metamorfiche

# 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

### INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="176"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-058"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ovest stazione A20"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input checked="" type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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  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 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"/> Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> Case Sparse <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 1</span> Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> Cimiteri <input type="checkbox"/> <hr/> Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span> Fognature <input type="checkbox"/> Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span> <hr/> Strade Statali <input type="checkbox"/> Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> <hr/> Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>
---	---

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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"/>	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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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"/>	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 <input type="text" value="180"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-062"/>	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="Ovest stazione A20"/>	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 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 checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="77"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="73"/>
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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="181"/>	Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="011a-5OL-063"/>	Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Est Casa Sciacca"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 style="width: 80%;" type="text" value="182"/>	Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="011a-5OL-064"/>	Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Dott. Agronomo Catena Piero"/>		
Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/>	Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/>	

## LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="Area Elicona-Timeto"/>	Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/>
Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="Oliveri"/>	Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083063"/>
Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Est Casa Sciacca"/>	IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="600"/>
	CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" 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 style="width: 90%;" type="text"/>
Larghezza max (m)	<input style="width: 90%;" type="text"/>
Profondità max (m)	<input style="width: 90%;" 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 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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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 <input type="text" value="183"/>	Data compilazione <input type="text" value="01/08/2004"/>		
Sigla <input type="text" value="011a-5OL-065"/>	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="Ovest stazione A20"/>	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 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 checked="" type="checkbox"/>
Quiescente	<input type="checkbox"/>
Stabilizzata naturalmente o artificialmente	<input type="checkbox"/>

## MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)	<input type="text" value="146"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="129"/>
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 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"/>		
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"/>	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

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"/> <span style="float: right;">E 1</span>	Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/>
Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/>	Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/>
Cimiteri <input type="checkbox"/>	Autostrade <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 3</span>
Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/>	Strade Statali <input type="checkbox"/>
Acquedotti <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 2</span>	Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/>
Fognature <input type="checkbox"/>	Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/>
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/>	Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/>
	Centro Abitato <input type="checkbox"/> <span style="float: right;">E 4</span>

## INTERVENTI REALIZZATI

Movimento terra	<input type="checkbox"/>
Sostegno	<input type="checkbox"/>
Mitigazione dei danni	<input type="checkbox"/>
Drenaggio	<input 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  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

Argille sabbiose  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