

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="210"/>	<input type="text"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="037-6AO-001"/>	<input type="text" value="CALI'"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1: 10000
<input type="text" value="NORD S.CIRO"/>	<input type="text" value="595"/>	<input type="text" value="595130"/>

## **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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <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" value="300"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="50"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport	<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 checked="" 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 98

Sigla 037-6AO-001

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<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 rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<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 Urbanistic	<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 checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID  Data compilazione

Sigla  Compilatore

Data evento  Eventi prec 1  Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico  Provincia

Comune  Codice ISTAT

Località  IGM 1: 50000  CRT 1 : 10000

## **CLASSIFICAZIONE FRANA**

Crollo e/o ribaltamento ☒

Colamento rapido ☐ T 3 ☒

Sprofondamento ☐

Scorrimento ☐

Frana complessa ☐

Espansione laterale-DGP ☐ T 2 ☐

Colamento lento ☐

Area a franosità diffus ☐

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

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 Specializzat ☐ Macchia ☐

Colture in serra e tendoni ☐ Zone umide ☐

Legnose agrarie miste ☐

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport ☐ 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

99

Sigla

037-6AO-002

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<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 rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<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 Urbanistic	<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 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 checked="" type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="209"/>	<input type="text"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="037-6AO-003"/>	<input type="text" value="CALI'"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="EST C.DA S.CIRO"/>	<input type="text" value="595"/>	<input type="text" value="595130"/>

## **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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffus	<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" value="200"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="100"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport	<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 checked="" 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"/>

## SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

100

Sigla

037-6AO-003

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input 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 AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>
P 4	molto elevata	<input type="checkbox"/>

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="162"/>	<input type="text"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="037-6AO-004"/>	<input type="text" value="CALI'"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="OVEST COZZO GIAMMERI"/>	<input type="text" value="595"/>	<input type="text" value="595130"/>

## **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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffus	<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" value="200"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="50"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport	<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 checked="" 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

101

Sigla

037-6AO-004

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<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 rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<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 Urbanistic	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="205"/>	<input type="text"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="037-6AO-005"/>	<input type="text" value="CALI'"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="SUD-OVEST PIZZO VENTO ("/>	<input type="text" value="595"/>	<input type="text" value="595130"/>

## **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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffus	<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" value="100"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="80"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport	<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 checked="" 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

102

Sigla

037-6AO-005

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<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 rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<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 Urbanistic	<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 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

## SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

### COMPILAZIONE

ID	Data compilazione
<input type="text" value="206"/>	<input type="text"/>
Sigla	Compilatore
<input type="text" value="037-6AO-006"/>	<input type="text" value="CALI'"/>
Data evento	Eventi prec 1
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Eventi prec 2
	<input type="text"/>

### LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico	Provincia
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>
Comune	Codice ISTAT
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>
Località	IGM 1: 50000
<input type="text" value="BOSCO DI REBUTTONE"/>	<input type="text" value="595"/>
	CRT 1 : 10000
	<input type="text" value="595130"/>

### 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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffus	<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" value="400"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="150"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

### USO DEL SUOLO

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

### GEOLOGIA

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	Marne	<input type="checkbox"/>
Detrito	<input type="checkbox"/>	Sequenze fliscioidei	<input type="checkbox"/>
Conglomerati e breccie	<input type="checkbox"/>	Calcareniti	<input type="checkbox"/>
Alluvioni	<input type="checkbox"/>	Rocce carbonatiche	<input checked="" 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

103

Sigla

037-6AO-006

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
Vie di comunicazione secondarie	<input checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<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 Urbanistic	<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 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 checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="207"/>	<input type="text"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="037-6AO-007"/>	<input type="text" value="CALI'"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="OVEST COZZO GIAMMERI"/>	<input type="text" value="595"/>	<input type="text" value="595130"/>

## **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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffus	<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" value="200"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="100"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport	<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 checked="" 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

104

Sigla

037-6AO-007

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<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 rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<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 Urbanistic	<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 checked="" type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	
> 1.000.000 mq <input type="checkbox"/>	

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
<input type="text" value="231"/>	<input type="text"/>	
Sigla	Compilatore	
<input type="text" value="037-6AO-008"/>	<input type="text" value="CALI'"/>	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
<input type="text" value="ELEUTERIO"/>	<input type="text" value="PA"/>	
Comune	Codice ISTAT	
<input type="text" value="ALTOFONTE"/>	<input type="text" value="82005"/>	
Località	IGM 1: 50000	CRT 1 : 10000
<input type="text" value="NORD SAN CIRO"/>	<input type="text" value="595"/>	<input type="text" value="595130"/>

## **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"/>	
Espansione laterale-DGP	<input type="checkbox"/>	T 2 <input type="checkbox"/>
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffus	<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" value="150"/>
Larghezza max (m)	<input type="text" value="100"/>
Profondità max (m)	<input type="text" value="0"/>

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riport	<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 checked="" 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"/>

## SCHEMA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

105

Sigla

037-6AO-008

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privat	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativ	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industriali	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input checked="" type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnic	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiter	<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 rifiu	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AV	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input checked="" type="checkbox"/>
Censimento SCA	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<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 Urbanistic	<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 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 checked="" type="checkbox"/>
R 4	molto elevato	<input type="checkbox"/>

### NOTE