

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
380	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-001	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Versante a N di Sorg Canalotto	630	630140

## **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-DGPV	<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)	350
Larghezza max (m)	125
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
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 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	
381	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-002	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Versante a S di Pizzo General	630	630150

## **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-DGPV	<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)	350
Larghezza max (m)	50
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	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

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input 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	
382	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-003	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Ex Molino dell'immacolata	630	630150

## **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-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input type="checkbox"/>	
Area a franosità diffusa	<input checked="" 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 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)	470
Larghezza max (m)	425
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 382

Sigla R19-063-S-I-1CN-003

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input 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	
383	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-004	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona N. di Pizzo Generale	630	140-150

## **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-DGPV	<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 checked="" 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)	270
Larghezza max (m)	195
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	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 383

Sigla R19-063-S-I-1CN-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 checked="" type="checkbox"/>		Strade Statali	<input type="checkbox"/>	
Acquedotti	<input type="checkbox"/>	E 2	Linee Ferroviarie	<input type="checkbox"/>	
Fognature	<input type="checkbox"/>		Patrimonio Ambientale	<input type="checkbox"/>	
Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti	<input type="checkbox"/>		Beni storici/architettonici	<input type="checkbox"/>	
			Centro Abitato	<input type="checkbox"/>	E 4

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

R 1	moderato	<input type="checkbox"/>
R 2	medio	<input 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	
384	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-005	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a N di Pizzo Generale	630	140-150

## **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-DGPV	<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 checked="" 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)	195
Larghezza max (m)	120
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 384

Sigla R19-063-S-I-1CN-005

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
385	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-006	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a N. di Pizzo Generale	630	630150

## **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-DGPV	<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)	160
Larghezza max (m)	160
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 385

Sigla R19-063-S-I-1CN-006

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
386	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-007	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
zona a N di Pizzo Generale	630	630150

## **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-DGPV	<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)	230
Larghezza max (m)	70
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 386

Sigla R19-063-S-I-1CN-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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	> 1 mc	<input type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		
> 1.000.000 mq	<input type="checkbox"/>		

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

Laghetto artificiale

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
387	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-008	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a N di Pizzo Generale	630	630150

## **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-DGPV	<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)	137
Larghezza max (m)	345
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 387

Sigla R19-063-S-I-1CN-008

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<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 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	
388	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-009	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
C.da Rizzo	630	630150

## **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-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" 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 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)	95
Larghezza max (m)	400
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 388

Sigla R19-063-S-I-1CN-009

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
389	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-010	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
C.da Rizzo	630	630150

## **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-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" 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 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)	320
Larghezza max (m)	50
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	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 389

Sigla R19-063-S-I-1CN-010

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
390	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-011	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Cugni di Gibellina	630-	140-020

## **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-DGPV	<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)	175
Larghezza max (m)	40
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
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 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	
391	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-012	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Cugni di Gibellina	637	637020

## **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-DGPV	<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)	400
Larghezza max (m)	570
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	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 391

Sigla R19-063-S-I-1CN-012

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
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	
392	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-013	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
C.da Rusatto	637	637020

## **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-DGPV	<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)	1580
Larghezza max (m)	50
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 392

Sigla R19-063-S-I-1CN-013

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
393	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-014	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Rocca S. Giovanni	637	637020

## **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-DGPV	<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)	150
Larghezza max (m)	30
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 checked="" 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 393

Sigla R19-063-S-I-1CN-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"/>	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 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	
394	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-05	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Roccia S. Giovanni	637	637020

## **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-DGPV	<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)	350
Larghezza max (m)	50
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 checked="" 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 394

Sigla R19-063-S-I-1CN-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"/>	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 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	
395	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-016	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona S. di Rocca S. Giovanni	637	637020

## **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-DGPV	<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 checked="" 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)	315
Larghezza max (m)	255
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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"/>	Calcarenit	<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

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
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 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	
396	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-017	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona S di Rocca S. Giovanni	637	637020

## **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-DGPV	<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)	330
Larghezza max (m)	80
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	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 396

Sigla R19-063-S-I-1CN-017

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE

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

## **COMPILAZIONE**

ID	Data compilazione	
397	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-018	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a S di rocca S. Giovanni	637	637020

## **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-DGPV	<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)	340
Larghezza max (m)	615
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

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

## **GEOLOGIA**

Terreni di riporto	<input type="checkbox"/>	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 397

Sigla R19-063-S-I-1CN-018

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	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	
398	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-019	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a W di Serra Cazzola	637	637020

## **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-DGPV	<input type="checkbox"/>	
Colamento lento	<input checked="" 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 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)	580
Larghezza max (m)	75
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input checked="" type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 398

Sigla R19-063-S-I-1CN-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 type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

P 0	bassa	<input type="checkbox"/>
P 1	moderata	<input 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	
399	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-020	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a W di Serra Cazzola	637	637020

## **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-DGPV	<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)	200
Larghezza max (m)	50
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 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 399

Sigla R19-063-S-I-1CN-020

### ELEMENTI A RISCHIO

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

### INTERVENTI REALIZZATI

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

### FONTI DI DOCUMENTAZIONE

Censimento AVI	<input type="checkbox"/>	Pubblica Amministrazione	<input type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Publicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi 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 type="checkbox"/>
100.000 - 1.000.000 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	
400	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-021	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a W di Serra Cazzola	637	637020

## **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-DGPV	<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)	220
Larghezza max (m)	70
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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

Sigla

### ELEMENTI A RISCHIO

Servizi Pubblici e Privati	<input type="checkbox"/>		Nucleo Abitato	<input type="checkbox"/>	
Impianti Sportivi e Ricreativi	<input type="checkbox"/>		Insediamenti Artigianali ed Industria	<input type="checkbox"/>	
Case Sparse	<input type="checkbox"/>	E 1	Impianti D P R 175/88	<input type="checkbox"/>	
Insediamenti Agricoli e Zootecnici	<input type="checkbox"/>		Gasdotti, elettrodotti	<input type="checkbox"/>	
Cimiteri	<input type="checkbox"/>		Autostrade	<input type="checkbox"/>	E 3
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 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	
401	19/07/2004	
Sigla	Compilatore	
R19-063-S-I-1CN-022	BRUCCULERI	
Data evento	Eventi prec 1	Eventi prec 2

## **LOCALIZZAZIONE**

Bacino idrografico	Provincia	
PLATANI	AG	
Comune	Codice ISTAT	
Canicatti	84009	
Località	IGM 1: 50000	CTR 1 : 10000
Zona a W di Serra Cazzola	637	637020

## **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-DGPV	<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)	210
Larghezza max (m)	205
Profondità max (m)	0

## **USO DEL SUOLO**

Aree Urbanizzate	<input type="checkbox"/>	Mosaici colturali	<input type="checkbox"/>
Aree Verdi Urbane	<input type="checkbox"/>	Incolto roccioso	<input type="checkbox"/>
Aree Archeologiche	<input type="checkbox"/>	Bosco Naturale	<input type="checkbox"/>
Seminativo	<input checked="" type="checkbox"/>	Rimboschimento	<input type="checkbox"/>
Seminativo Arborato	<input type="checkbox"/>	Pascolo	<input type="checkbox"/>
Culture Specializzate	<input type="checkbox"/>	Macchia	<input type="checkbox"/>
Culture in 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 401

Sigla R19-063-S-I-1CN-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 type="checkbox"/>
Censimento SCAI	<input type="checkbox"/>	Pubblicazioni	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi GNDCl	<input type="checkbox"/>	Piano Straordinario 2000 ed aggiorn.	<input type="checkbox"/>
Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile	<input type="checkbox"/>	Interpretazione foto aeree	<input checked="" type="checkbox"/>
Strumenti Urbanistici	<input type="checkbox"/>	Sopralluoghi PAI	<input type="checkbox"/>
Altri strumenti di pianificazione	<input type="checkbox"/>		

### PARAMETRI MAGNITUDO

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

### PERICOLOSITA'

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

### RISCHIO

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

### NOTE