

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---------------------|-------------------|---------------|
| ID | Data compilazione | |
| 5 | 13/09/2004 | |
| Sigla | Compilatore | |
| R19-080-S-I-7CH-001 | G. Dimartino | |
| Data evento | Eventi prec 1 | Eventi prec 2 |
| | | |

LOCALIZZAZIONE

| | | |
|--------------------|--------------|---------------|
| Bacino idrografico | Provincia | |
| 080 | Ragusa | |
| Comune | Codice ISTAT | |
| Chiaromonte Gulfi | 088002 | |
| Località | IGM 1: 50000 | CTR 1 : 10000 |
| Casa Occhipinti | 648 | 648010 |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | 0 |
| Larghezza max (m) | 0 |
| Profondità max (m) | 0 |

USO DEL SUOLO

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------|
| Aree Urbanizzate | <input type="checkbox"/> | Mosaici colturali | <input type="checkbox"/> |
| Aree Verdi Urban | <input type="checkbox"/> | Incolto roccioso | <input type="checkbox"/> |
| Aree Archeologiche | <input type="checkbox"/> | Bosco Naturale | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo | <input type="checkbox"/> | Rimboschimento | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo Arborato | <input type="checkbox"/> | Pascolo | <input type="checkbox"/> |
| 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 flysciodi | <input type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argill | <input type="checkbox"/> | Tufi e piroclastiti | <input type="checkbox"/> |
| Arenari | <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 Industriali | <input type="checkbox"/> | |
| Case Spars | <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"/> | | Autostrad | <input type="checkbox"/> | E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie | <input type="checkbox"/> | | Strade Statali | <input type="checkbox"/> | |
| Acquedotti | <input type="checkbox"/> | E 2 | Linee Ferroviari | <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 Abitat | <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-forestal | <input type="checkbox"/> |
| Rinforz | <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 aere | <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 | |
| 6 | 13/09/2004 | |
| Sigla | Compilatore | |
| R19-080-S-I-7CH-002 | G. Dimartino | |
| Data evento | Eventi prec 1 | Eventi prec 2 |
| | | |

LOCALIZZAZIONE

| | | |
|--------------------|--------------|---------------|
| Bacino idrografico | Provincia | |
| 080 | Ragusa | |
| Comune | Codice ISTAT | |
| Chiaromonte Gulfi | 088002 | |
| Località | IGM 1: 50000 | CTR 1 : 10000 |
| Cava San Marco | 648 | 648010 |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | 0 |
| Larghezza max (m) | 0 |
| Profondità max (m) | 0 |

USO DEL SUOLO

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------|
| Aree Urbanizzate | <input type="checkbox"/> | Mosaici colturali | <input type="checkbox"/> |
| Aree Verdi Urban | <input type="checkbox"/> | Incolto roccioso | <input type="checkbox"/> |
| Aree Archeologiche | <input type="checkbox"/> | Bosco Naturale | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo | <input type="checkbox"/> | Rimboschimento | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo Arborato | <input type="checkbox"/> | Pascolo | <input type="checkbox"/> |
| 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 flysciodi | <input type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argill | <input type="checkbox"/> | Tufi e piroclastiti | <input type="checkbox"/> |
| Arenari | <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 Industriali | <input type="checkbox"/> | |
| Case Spars | <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"/> | | Autostrad | <input type="checkbox"/> | E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie | <input type="checkbox"/> | | Strade Statali | <input type="checkbox"/> | |
| Acquedotti | <input type="checkbox"/> | E 2 | Linee Ferroviari | <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 Abitat | <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-forestal | <input type="checkbox"/> |
| Rinforz | <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 aere | <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