

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="183"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-001"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est C.da Pirrera"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="381"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="172"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 183

Sigla 004-5SC-001

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="184"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-002"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Monte Cupola"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="405"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="415"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 184

Sigla 004-5SC-002

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

N.B.:S.P. unica via di fuga.

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="185"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-003"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 100px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 100px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Est Monte Cupola Liparano"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="306"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="177"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 185

Sigla 004-5SC-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"/> | Publicazioni | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi GNDCI | <input type="checkbox"/> | Piano Straordinario 2000 ed aggiorn. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|--|--|---|
| ID | Data compilazione | |
| <input style="width: 60px;" type="text" value="186"/> | <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla | Compilatore | |
| <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-004"/> | <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento | Eventi prec 1 | Eventi prec 2 |
| <input style="width: 60px;" type="text"/> | <input style="width: 60px;" type="text"/> | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | | |
|--|---|--|
| Bacino idrografico | Provincia | |
| <input style="width: 150px;" type="text" value="NICETO"/> | <input style="width: 100px;" type="text" value="MESSINA"/> | |
| Comune | Codice ISTAT | |
| <input style="width: 150px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | <input style="width: 100px;" type="text" value="19083080"/> | |
| Località | IGM 1: 50000 | CTR 1: 10000 |
| <input style="width: 150px;" type="text" value="Intragliandi"/> | <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> | <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="521"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="399"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 186

Sigla 004-5SC-004

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|--|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input type="checkbox"/> | < 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 10.000 - 100.000 mq <input type="checkbox"/> | > 1 mc <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|--|--|---|
| ID | Data compilazione | |
| <input style="width: 60px;" type="text" value="187"/> | <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla | Compilatore | |
| <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-005"/> | <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento | Eventi prec 1 | Eventi prec 2 |
| <input style="width: 60px;" type="text"/> | <input style="width: 60px;" type="text"/> | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | | |
|--|---|--|
| Bacino idrografico | Provincia | |
| <input style="width: 150px;" type="text" value="NICETO"/> | <input style="width: 100px;" type="text" value="MESSINA"/> | |
| Comune | Codice ISTAT | |
| <input style="width: 150px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | <input style="width: 100px;" type="text" value="19083080"/> | |
| Località | IGM 1: 50000 | CTR 1: 10000 |
| <input style="width: 150px;" type="text" value="Barbitile"/> | <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> | <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="225"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="231"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

187

Sigla

004-5SC-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 checked="" type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="188"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-006"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="S. Giovanni ex Mulino Pioppa"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601010"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <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) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 188

Sigla 004-5SC-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 checked="" type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|--|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input type="checkbox"/> | < 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 10.000 - 100.000 mq <input type="checkbox"/> | > 1 mc <input 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 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="189"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-007"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="S.Giovanni"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601010"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="111"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="65"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 189

Sigla 004-5SC-007

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="190"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-008"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ringa - Carrancari"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="486"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="377"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 190

Sigla 004-5SC-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 checked="" type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|--|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input type="checkbox"/> | < 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 10.000 - 100.000 mq <input type="checkbox"/> | > 1 mc <input 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 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="191"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-009"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 100px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 100px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Est pannari"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="328"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="118"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

191

Sigla

004-5SC-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"/> | Publicazioni | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi GNDCl | <input type="checkbox"/> | Piano Straordinario 2000 ed aggiorn. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="192"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-010"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 100px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 100px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Zipolito"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="633"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="265"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| Aree Urbanizzate | <input type="checkbox"/> | Mosaici colturali | <input type="checkbox"/> |
| Aree Verdi Urbane | <input type="checkbox"/> | Incolto roccioso | <input type="checkbox"/> |
| Aree Archeologiche | <input type="checkbox"/> | Bosco Naturale | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Seminativo | <input type="checkbox"/> | Rimboschimento | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo Arborato | <input type="checkbox"/> | Pascolo | <input type="checkbox"/> |
| Colture Specializzate | <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argille | <input type="checkbox"/> | Tufi e piroclastiti | <input type="checkbox"/> |
| Arenarie | <input type="checkbox"/> | Altre Rocce magmatiche | <input type="checkbox"/> |
| Argille sabbiose | <input type="checkbox"/> | Filladi | <input type="checkbox"/> |
| | | Altre Rocce Metamorfiche | <input type="checkbox"/> |

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 192

Sigla 004-5SC-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 GNDCI | <input type="checkbox"/> | Piano Straordinario 2000 ed aggiorn. | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|--|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input type="checkbox"/> | < 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 10.000 - 100.000 mq <input type="checkbox"/> | > 1 mc <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="193"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-011"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|--|
| Bacino idrografico <input style="width: 100%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 100%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 100%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100%;" type="text" value="Nord Pannari"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="581"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="106"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 193

Sigla 004-5SC-011

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="194"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-012"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|--|
| Bacino idrografico <input style="width: 100%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 100%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 100%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100%;" type="text" value="Est Naca Palmenti"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="197"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="71"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 194

Sigla 004-5SC-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"/> | Publicazioni | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi GNDCl | <input type="checkbox"/> | Piano Straordinario 2000 ed aggiorn. | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input checked="" type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="195"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-013"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 100px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 100px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Ringa-Carrancari"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="168"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="131"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------------------------|
| Aree Urbanizzate | <input type="checkbox"/> | Mosaici colturali | <input type="checkbox"/> |
| Aree Verdi Urbane | <input type="checkbox"/> | Incolto roccioso | <input type="checkbox"/> |
| Aree Archeologiche | <input type="checkbox"/> | Bosco Naturale | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo | <input type="checkbox"/> | Rimboschimento | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo Arborato | <input type="checkbox"/> | Pascolo | <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argille | <input type="checkbox"/> | Tufi e piroclastiti | <input type="checkbox"/> |
| Arenarie | <input type="checkbox"/> | Altre Rocce magmatiche | <input type="checkbox"/> |
| Argille sabbiose | <input type="checkbox"/> | Filladi | <input type="checkbox"/> |
| | | Altre Rocce Metamorfiche | <input type="checkbox"/> |

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

195

Sigla

004-5SC-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 checked="" type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input checked="" 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="196"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-014"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Monte Cupola"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="168"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="131"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 196

Sigla 004-5SC-014

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

N.B.: SP unica via di fuga.

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="197"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-015"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|--|
| Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Intragliandi"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 40px;" type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="207"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="348"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

197

Sigla

004-5SC-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 checked="" type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input checked="" type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> |
| Fognature <input type="checkbox"/> | Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> |
| Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/> | Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> |
| | Centro Abitato <input type="checkbox"/> E 4 |

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

N.B.: SP unica via di fuga.

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="198"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-016"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ovest Viscolo"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="158"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="93"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 198

Sigla 004-5SC-016

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="199"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-017"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ovest Viscolo"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="118"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="50"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 199

Sigla 004-5SC-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"/> | 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 type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="200"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-018"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Pizzo Cambria"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601090"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <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) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 200

Sigla 004-5SC-018

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="201"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-019"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sciara Cambria"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601090"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <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) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 201

Sigla 004-5SC-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"/> | Publicazioni | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi GNDCI | <input type="checkbox"/> | Piano Straordinario 2000 ed aggiorn. | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="202"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-020"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sciara Cambria"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601090"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="65"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 202

Sigla 004-5SC-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"/> | 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 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 type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="203"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-021"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sciara Cambria"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601090"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="185"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="35"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 203

Sigla 004-5SC-021

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi GNDICI <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 type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="204"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-022"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sciara Cambria"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601090"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="122"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="39"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 204

Sigla 004-5SC-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 checked="" type="checkbox"/> | < 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 10.000 - 100.000 mq <input type="checkbox"/> | > 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 100.000 - 1.000.000 mq <input type="checkbox"/> | |
| > 1.000.000 mq <input type="checkbox"/> | |

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="205"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-023"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Pizzo Cambria"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601090"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 205

Sigla 004-5SC-023

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="206"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-024"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="SE Pizzo Sale"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601090"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="180"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="36"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 206

Sigla 004-5SC-024

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi 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 type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="207"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-025"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Rocca Mammone"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601090"/> |

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"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <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) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

207

Sigla

004-5SC-025

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="208"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-026"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="N di Pizzo Tremola"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 208

Sigla 004-5SC-026

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="209"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-027"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="NE Pizzo merche"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="79"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="82"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 209

Sigla 004-5SC-027

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 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 type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="210"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-028"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="NE Pizzo Merche"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="75"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="103"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 210

Sigla 004-5SC-028

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | | | |
|--|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Censimento AVI | <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione | <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI | <input type="checkbox"/> | Publicazioni | <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi GNDICI | <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 type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="211"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-029"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="NE Pizzo Merche"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="59"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="355"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

211

Sigla

004-5SC-029

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="212"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-030"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Vallone Soglia"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

212

Sigla

004-5SC-030

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="213"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-031"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sud Pizzo Tremola"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 213

Sigla 004-5SC-031

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 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 type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|--|--|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="214"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60px;" type="text" value="004-5SC-032"/> | Compilatore <input style="width: 60px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da viscolo"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="443"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="137"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

214

Sigla

004-5SC-032

ELEMENTI A RISCHIO

| | |
|--|--|
| Servizi Pubblici e Privati <input type="checkbox"/> | Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> |
| Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> | Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> |
| Case Sparse <input checked="" type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input 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 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 <input style="width: 60%;" type="text" value="215"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-033"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ovest Viscolo"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

215

Sigla

004-5SC-033

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi 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 <input style="width: 60px;" type="text" value="216"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60px;" type="text" value="004-5SC-034"/> | Compilatore <input style="width: 60px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|--|
| Bacino idrografico <input style="width: 90px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90px;" type="text" value="Piano S. Giorgio"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 40px;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="577"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text" value="185"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

| | | | |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Terreni di riporto | <input type="checkbox"/> | Marne | <input type="checkbox"/> |
| Detrito | <input type="checkbox"/> | Sequenze fliscioidi | <input type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argille | <input 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 216

Sigla 004-5SC-034

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|--|--|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="217"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60px;" type="text" value="004-5SC-035"/> | Compilatore <input style="width: 60px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da Cafurci"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <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) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

| | | | |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| Terreni di riporto | <input type="checkbox"/> | Marne | <input type="checkbox"/> |
| Detrito | <input type="checkbox"/> | Sequenze fliscioidi | <input checked="" 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

217

Sigla

004-5SC-035

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 90%;" type="text" value="218"/> | Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="004-5SC-036"/> | Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord di C.da Cafurci"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 218

Sigla 004-5SC-036

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|--|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input 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 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 <input type="text" value="219"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-037"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Serra Girasara"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

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

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 219

Sigla 004-5SC-037

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="220"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-038"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Serra Girasara"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="281"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="185"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 220

Sigla 004-5SC-038

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="221"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-039"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Sx idrografica V.ne Lauro"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

221

Sigla

004-5SC-039

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|--|--|--|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="222"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input style="width: 60px;" type="text" value="004-5SC-040"/> | Compilatore <input style="width: 60px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Est Pizzo Pietre Bianche"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60px;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

222

Sigla

004-5SC-040

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="223"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-041"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ula Scorzone"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 223

Sigla 004-5SC-041

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="224"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-042"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Est di Pizzo Marche"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="200"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="87"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 224

Sigla 004-5SC-042

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="225"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-043"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Case Span"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="427"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="107"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|-------------------------------------|
| Aree Urbanizzate | <input type="checkbox"/> | Mosaici colturali | <input type="checkbox"/> |
| Aree Verdi Urbane | <input type="checkbox"/> | Incolto roccioso | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Aree Archeologiche | <input type="checkbox"/> | Bosco Naturale | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Seminativo | <input type="checkbox"/> | Rimboschimento | <input type="checkbox"/> |
| Seminativo Arborato | <input type="checkbox"/> | Pascolo | <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argille | <input type="checkbox"/> | Tufi e piroclastiti | <input type="checkbox"/> |
| Arenarie | <input type="checkbox"/> | Altre Rocce magmatiche | <input type="checkbox"/> |
| Argille sabbiose | <input type="checkbox"/> | Filladi | <input type="checkbox"/> |
| | | Altre Rocce Metamorfiche | <input checked="" type="checkbox"/> |

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

225

Sigla

004-5SC-043

ELEMENTI A RISCHIO

| | |
|---|--|
| Servizi Pubblici e Privati <input type="checkbox"/> | Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> |
| Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> | Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> |
| Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="226"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-044"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Case Span"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="97"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="60"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 226

Sigla 004-5SC-044

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="227"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-045"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord Pizzo Tremola"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="279"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="125"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

227

Sigla

004-5SC-045

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 checked="" type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 80%;" type="text" value="228"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-046"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da Razza Est di Pizzo Salici"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="233"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="84"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

228

Sigla

004-5SC-046

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | | | |
|--|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Censimento AVI | <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione | <input 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 type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="229"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-047"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="C.da Razza Est di Pizzo Salici"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="205"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="101"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 229

Sigla 004-5SC-047

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 90%;" type="text" value="230"/> | Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="004-5SC-048"/> | Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da Razza - Est di Pizzo Salic"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="171"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text" value="55"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 230

Sigla 004-5SC-048

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi 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 type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="231"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-049"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="C.da Razza - Est di Pizzo Salic"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="802"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="196"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 231

Sigla 004-5SC-049

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="232"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-050"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="C.da Razza - Est di Pizzo Salic"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="106"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="59"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 232

Sigla 004-5SC-050

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi 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 type="checkbox"/> |
| P 2 media | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---|
| ID <input style="width: 60%;" type="text" value="233"/> | Data compilazione <input style="width: 60%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 60%;" type="text" value="004-5SC-051"/> | Compilatore <input style="width: 60%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="C.da Razza - Est di Pizzo Salic"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 60%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 233

Sigla 004-5SC-051

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input type="checkbox"/> |
| Censimento SCAI <input type="checkbox"/> | Publicazioni <input type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="234"/> | Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="004-5SC-052"/> | Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="P. Mascaredda Sx V.ne Canna"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 234

Sigla 004-5SC-052

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 <input type="text" value="235"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-053"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="P. Mascaredda Sx V.ne Canna"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="360"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="110"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 235

Sigla 004-5SC-053

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | | | |
|--|--------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| Censimento AVI | <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione | <input 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 type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| ID <input type="text" value="236"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-054"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="P. Mascaredda Sx V.ne Canna"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="338"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="114"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 236

Sigla 004-5SC-054

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 type="checkbox"/> |
| P 3 elevata | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 4 molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="237"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-055"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="NE di naca Palmenti"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

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

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 237

Sigla 004-5SC-055

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 <input type="text" value="238"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-056"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Sud di Pizzo Salici"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

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

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 238

Sigla 004-5SC-056

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="239"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-057"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Sud di Pizzo Salici"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601050"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

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

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 239

Sigla 004-5SC-057

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 <input style="width: 90%;" type="text" value="240"/> | Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="004-5SC-058"/> | Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Ovest di P.le Mascheredda"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 240

Sigla 004-5SC-058

ELEMENTI A RISCHIO

| | |
|---|--|
| Servizi Pubblici e Privati <input type="checkbox"/> | Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> |
| Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> | Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> |
| Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input 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 <input type="text" value="241"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-059"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Ringa Carrancari"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="142"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="114"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

241

Sigla

004-5SC-059

ELEMENTI A RISCHIO

| | |
|---|---|
| Servizi Pubblici e Privati <input type="checkbox"/> | Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> |
| Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> | Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> |
| Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> |
| Fognature <input type="checkbox"/> | Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> |
| Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/> | Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> |
| | Centro Abitato <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

Sigla Compilatore

Data evento Eventi prec 1 Eventi prec 2

LOCALIZZAZIONE

Bacino idrografico Provincia

Comune Codice ISTAT

Località IGM 1: 50000 CTR 1: 10000

CLASSIFICAZIONE FRANA

Crollo e/o ribaltamento

Colamento rapido T 3

Sprofondamento

Scorrimento

Frana complessa T 2

Espansione laterale-DGPV

Colamento lento

Area a franosità diffusa T 1

Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso)

Calanchi

Dissesti per erosione accelerata

ATTIVITA'

Attiva o riattivata

Inattiva

Quiescente

Stabilizzata naturalmente o artificialmente

MORFOMETRIA FRANA

Lunghezza max (m)

Larghezza max (m)

Profondità max (m)

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

242

Sigla

004-5SC-060

ELEMENTI A RISCHIO

| | |
|---|---|
| Servizi Pubblici e Privati <input type="checkbox"/> | Nucleo Abitato <input type="checkbox"/> |
| Impianti Sportivi e Ricreativi <input type="checkbox"/> | Insediamenti Artigianali ed Industria <input type="checkbox"/> |
| Case Sparse <input type="checkbox"/> E 1 | Impianti D P R 175/88 <input type="checkbox"/> |
| Insediamenti Agricoli e Zootecnici <input type="checkbox"/> | Gasdotti, elettrodotti <input type="checkbox"/> |
| Cimiteri <input type="checkbox"/> | Autostrade <input type="checkbox"/> E 3 |
| Vie di comunicazione secondarie <input type="checkbox"/> | Strade Statali <input type="checkbox"/> |
| Acquedotti <input type="checkbox"/> E 2 | Linee Ferroviarie <input type="checkbox"/> |
| Fognature <input type="checkbox"/> | Patrimonio Ambientale <input type="checkbox"/> |
| Impianti di Depurazione e trattamento rifiuti <input type="checkbox"/> | Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> |
| | Centro Abitato <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> |
| Sopralluoghi ed Ord. Protezione Civile | <input type="checkbox"/> | Interpretazione foto aeree | <input type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici | <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI | <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione | <input type="checkbox"/> | | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

| | | |
|-----|---------------|-------------------------------------|
| P 0 | bassa | <input type="checkbox"/> |
| P 1 | moderata | <input 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 checked="" type="checkbox"/> |

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|---------------------------------------|
| ID <input type="text" value="243"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-061"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="E Monte Cupola Liparano"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601010"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="58"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="45"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 243

Sigla 004-5SC-061

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|---|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione <input type="checkbox"/> | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="244"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-062"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="E Monte Cupola Riparano"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="313"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="70"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 244

Sigla 004-5SC-062

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|---|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 type="checkbox"/> |
| Strumenti Urbanistici <input type="checkbox"/> | Sopralluoghi PAI <input type="checkbox"/> |
| Altri strumenti di pianificazione <input type="checkbox"/> | |

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="245"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-063"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|--|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="E Monte Cupola Riparano"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input type="text" value="601010"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="511"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="112"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

245

Sigla

004-5SC-063

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

N.B.:SP unica via di fuga.

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | |
|---|---|
| ID <input style="width: 90%;" type="text" value="246"/> | Data compilazione <input style="width: 90%;" type="text" value="26/10/2004"/> |
| Sigla <input style="width: 90%;" type="text" value="004-5SC-064"/> | Compilatore <input style="width: 90%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> |
| Data evento <input style="width: 90%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| | Eventi prec 2 <input style="width: 90%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="Nord di Piazza Pendolo"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 90%;" type="text" value="601090"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 246

Sigla 004-5SC-064

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | |
|---|---|--|
| ID <input style="width: 60px;" type="text" value="247"/> | Data compilazione <input style="width: 60px;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 100px;" type="text" value="004-5SC-065"/> | Compilatore <input style="width: 100px;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 60px;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 60px;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|--|
| Bacino idrografico <input style="width: 100px;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 60px;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 100px;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 60px;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 100px;" type="text" value="Sud Piazza Pendolo"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 40px;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input style="width: 40px;" type="text" value="601090"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 60px;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

247

Sigla

004-5SC-065

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

| | |
|---|--|
| Censimento AVI <input type="checkbox"/> | Pubblica Amministrazione <input 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 <input style="width: 80%;" type="text" value="248"/> | Data compilazione <input style="width: 80%;" type="text" value="26/10/2004"/> | |
| Sigla <input style="width: 80%;" type="text" value="004-5SC-066"/> | Compilatore <input style="width: 80%;" type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | |
| Data evento <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 1 <input style="width: 80%;" type="text"/> | Eventi prec 2 <input style="width: 80%;" type="text"/> |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input style="width: 90%;" type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input style="width: 90%;" type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input style="width: 90%;" type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input style="width: 90%;" type="text" value="19083080"/> |
| Località <input style="width: 90%;" type="text" value="M.te Cavallari Sx idr.V. Canna"/> | IGM 1: 50000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601"/> |
| | CTR 1 : 10000 <input style="width: 80%;" type="text" value="601050"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input checked="" type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|--|
| Lunghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Larghezza max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |
| Profondità max (m) | <input style="width: 90%;" type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID 248

Sigla 004-5SC-066

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|--|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input type="checkbox"/> | < 1 mc <input type="checkbox"/> |
| 10.000 - 100.000 mq <input 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 <input type="text" value="249"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-067"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Barbitile"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601010"/> |

CLASSIFICAZIONE FRANA

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

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="55"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="97"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

249

Sigla

004-5SC-067

ELEMENTI A RISCHIO

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

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

| | | |
|-----|---------------|-------------------------------------|
| P 0 | bassa | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 1 | moderata | <input type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input 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 <input type="text" value="250"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-068"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Zularini"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601050"/> |

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 checked="" type="checkbox"/> | T 2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | | |
| Espansione laterale-DGPV | <input type="checkbox"/> | | |
| Colamento lento | <input type="checkbox"/> | | |
| Area a franosità diffusa | <input type="checkbox"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input type="checkbox"/> | T 1 | <input type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="97"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="60"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

| | | | |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Terreni di riporto | <input type="checkbox"/> | Marne | <input type="checkbox"/> |
| Detrito | <input type="checkbox"/> | Sequenze fliscioidi | <input type="checkbox"/> |
| Conglomerati e breccie | <input type="checkbox"/> | Calcareniti | <input type="checkbox"/> |
| Alluvioni | <input type="checkbox"/> | Rocce carbonatiche | <input type="checkbox"/> |
| Sabbie | <input type="checkbox"/> | Rocce gessose | <input type="checkbox"/> |
| Argille | <input 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 250

Sigla 004-5SC-068

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 checked="" type="checkbox"/> | Beni storici/architettonici <input type="checkbox"/> |
| | Centro Abitato <input type="checkbox"/> E 4 |

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

| AREA | VOLUME MASSI |
|---|---------------------------------|
| < 10.000 mq <input 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 type="checkbox"/> |
| P 2 | media | <input checked="" type="checkbox"/> |
| P 3 | elevata | <input type="checkbox"/> |
| P 4 | molto elevata | <input type="checkbox"/> |

RISCHIO

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

NOTE

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 1

COMPILAZIONE

| | | | |
|---|---|---------------------------------------|--|
| ID <input type="text" value="251"/> | Data compilazione <input type="text" value="26/10/2004"/> | | |
| Sigla <input type="text" value="004-5SC-069"/> | Compilatore <input type="text" value="Arch. Alessandro Grungo"/> | | |
| Data evento <input type="text"/> | Eventi prec 1 <input type="text"/> | Eventi prec 2 <input type="text"/> | |

LOCALIZZAZIONE

| | |
|---|---|
| Bacino idrografico <input type="text" value="NICETO"/> | Provincia <input type="text" value="MESSINA"/> |
| Comune <input type="text" value="San Pier Niceto"/> | Codice ISTAT <input type="text" value="19083080"/> |
| Località <input type="text" value="Ficarella-Ringa"/> | IGM 1: 50000 <input type="text" value="601"/> |
| | CTR 1: 10000 <input type="text" value="601010"/> |

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"/> | | |
| Deformazioni superficiali lente (creep o soliflusso) | <input checked="" type="checkbox"/> | T 1 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Calanchi | <input type="checkbox"/> | | |
| Dissesti per erosione accelerata | <input type="checkbox"/> | | |

ATTIVITA'

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

MORFOMETRIA FRANA

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Lunghezza max (m) | <input type="text" value="120"/> |
| Larghezza max (m) | <input type="text" value="280"/> |
| Profondità max (m) | <input type="text"/> |

USO DEL SUOLO

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

GEOLOGIA

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

SCHEDA RIEPILOGATIVA DEI DISSESTI GEOMORFOLOGICI - pag. 2

ID

251

Sigla

004-5SC-069

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 checked="" type="checkbox"/> E 4 |

INTERVENTI REALIZZATI

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

FONTI DI DOCUMENTAZIONE

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

PARAMETRI MAGNITUDO

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

PERICOLOSITA'

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

RISCHIO

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

NOTE