

MICROZONAZIONE SISMICA

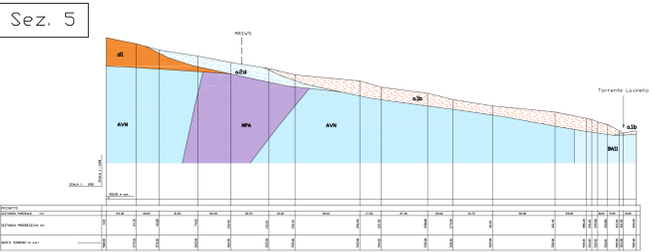
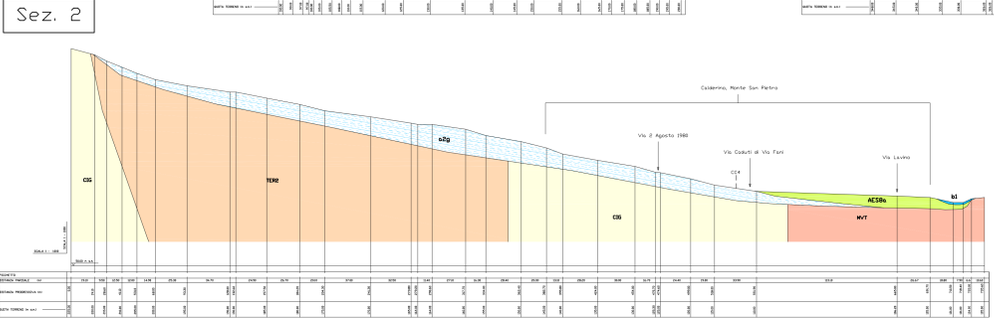
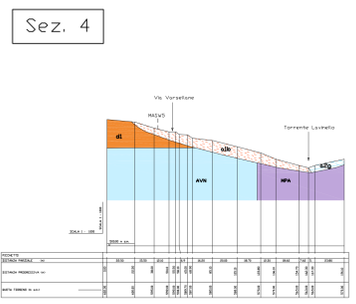
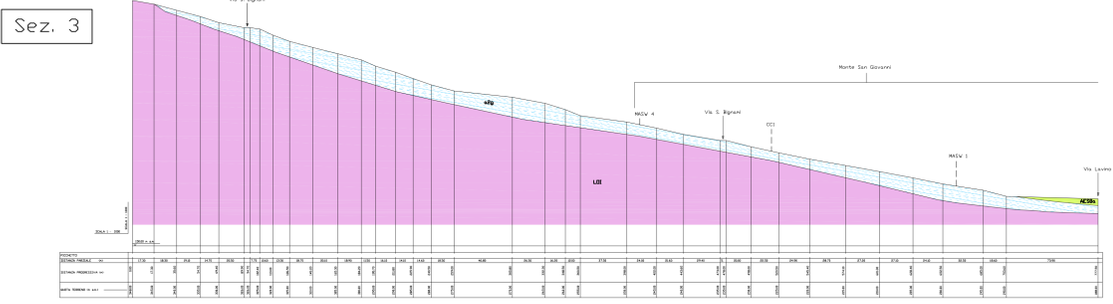
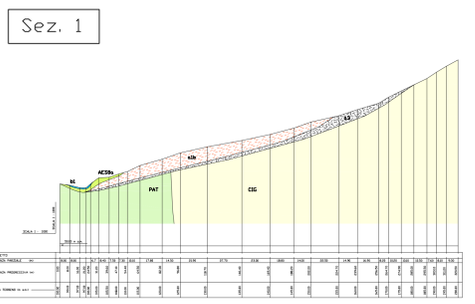
Carta delle sezioni

Regione Emilia-Romagna
 Comune di Monte San Pietro



Regione Emilia-Romagna | Soggetto realizzatore art | R.T.I. DUNE | Data Novembre 2016

SUBSOIL



SCALA 1 : 2000

Legenda

Unità geologiche

- ADO2 - Formazione di Monte Adone - membro delle Canzole
- ADO2a - Formazione di Monte Adone - membro delle Canzole - itofacies pellica-arenacea
- ANT - Mame di Antogrota
- ANT4 - Mame di Antogrota - membro di Anconetta
- APA - Argille a palombini
- ARB - Arenarie di Pieve Bratica
- AVN - Argille e calcari del Torrente Lavanello
- AVS - Argille Varicolori della Val Samoggia
- AVSa - Argille Varicolori della Val Samoggia - itofacies arenacea
- BAI1 - Breccie argillose di Baio - membro della Val Fossa
- CIG - Formazione di Cigarello
- CIG1 - Formazione di Cigarello - membro di Montalto Nuovo
- CTG - Formazione di Costignaco
- FAA - Argille Azzurre
- FGA - Formazione di Poggio - itofacies arenacea
- LOI - Formazione di Loiano
- LOIap - Arenarie di Loiano - itofacies arenacea-pellica
- MMP - Mame di Monte Piano
- MOH - Formazione di Monghidoro
- MPA - Formazione di Montepastore
- MVT - Breccie argillose della Val Tiepido-Canossa
- PAT - Formazione di Pantano
- RUM1 - Formazione di Monterumici - membro di Scascoli
- RUM2 - Formazione di Monterumici - membro di Ca di Mazza
- RUM2c - Formazione di Monterumici - membro di Ca di Mazza - itofacies sabbioso-conglomeratica
- SCB - Arenarie di Scabiazza
- SCB1 - Arenarie di Scabiazza - membro del Monte Mazzano
- TER1 - Formazione di Terina - membro di Montarone
- TER2 - Formazione di Terina - membro di Montarone

Coperture quaternarie

- AES7 - Subistema di Villa Verucchio
- AES7a - Unità di Niviano
- AES8 - Subistema di Ravenna
- AES8a - Unità di Modena
- a1 - Deposito di frana attiva di tipo indeterminato
- a1b - Deposito di frana attiva per scioglimento
- a1d - Deposito di frana attiva per colamento di fango
- a1g - Deposito di frana attiva complessa
- a2b - Deposito di frana quiescente per scioglimento di fango
- a2d - Deposito di frana quiescente per colamento di fango
- a2g - Deposito di frana quiescente complessa
- a3 - Deposito di versante s.l.
- a4 - Deposito elavio-colluviale
- a5 - Detrito di falda
- b1 - Deposito alluvionale in evoluzione
- b1a - Deposito alluvionale in evoluzione fissato dalla vegetazione
- d1 - Deposito eolico
- l1 - Conoidi torrenziali in evoluzione

Elementi geologici

- Faglia diretta non attiva (incerta)
- Orlo di scarpata morfologica naturale o artificiale (> 20m)
- Asse di valle sepolta larga (C < 0,25)
- Asse di valle sepolta stretta (C < 0,25)
- Picco isolato
- Traccia di sezione geologica significativa e rappresentativa del modello del sottosuolo
- Area oggetto di approfondimenti di 3° livello
- Limite del territorio comunale

