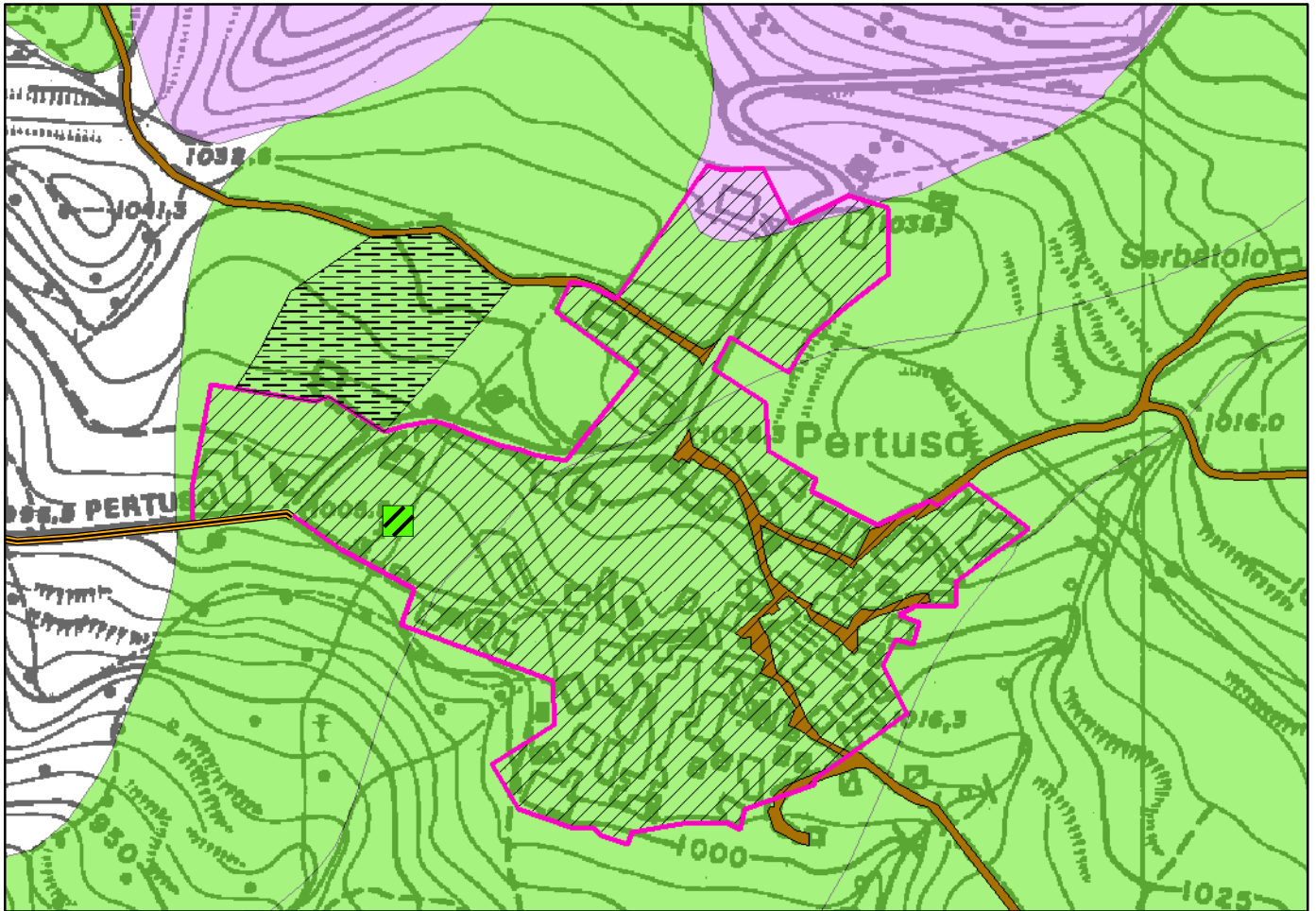


**TAV. F. 1.33**  
**CARTA DEL MODELLO D'INTERVENTO**  
**RISCHIO IDRAULICO-IDROGEOLOGICO**  
**Frazione Pertuso**  
**Scala 1:3.000**



**LEGENDA**

**BASI INFORMATIVE TERRITORIALI**

- confine amministrativo
- Perimetro centri urbani
- Corsi acqua principali
- Corsi d'acqua secondari
- AREA DI FIUME

**VIABILITA'**

- Strada Provinciale
- Strada Comunale
- Strade Secondarie
- Ponti

**BASI INFORMATIVE DI PROTEZIONE CIVILE**

- Area Accoglienza
- Area accoglienza coperta
- Area ammassamento
- Area Attesa
- Carabinieri
- COC

**EDIFICI E STRUTTURE RILEVANTI**

- Asilo
- Scuola
- cimiteri
- deposito

**AREE DI DISSESTO IDROGEOLOGICO**

- 1 - Deposito di frana attiva
- 10 - Deposito eolico
- 11 - Deposito palustre
- 12 - Conoide torrentizia inattiva
- 13 - Deposito antropico
- 14 - Cava
- 15 - Travertini
- 16 - Deposito alluvionale terrazzato
- 2 - Conoide torrentizia in evoluzione
- 3 - Deposito alluvionale in evoluzione
- 4 - Deposito di frana quiescente
- 6 - Deposito di versante
- 7 - Deposito eluvico-colluviale
- 8 - Detrito di falda
- 9 - Deposito morenico
- Aree a rischio idrogeologico molto elevato PS267
- Archivio Storico Dissesto Idrogeologico

**ZONIZZAZIONE DEL RISCHIO IN RIFERIMENTO**  
**ALLE FRANE QUIESCENTI (Rif Adeguamento al PAI**  
**Comune di Ferriere).**

- Classe di Rischio R1
- Classe di Rischio R2
- Classe di Rischio R3