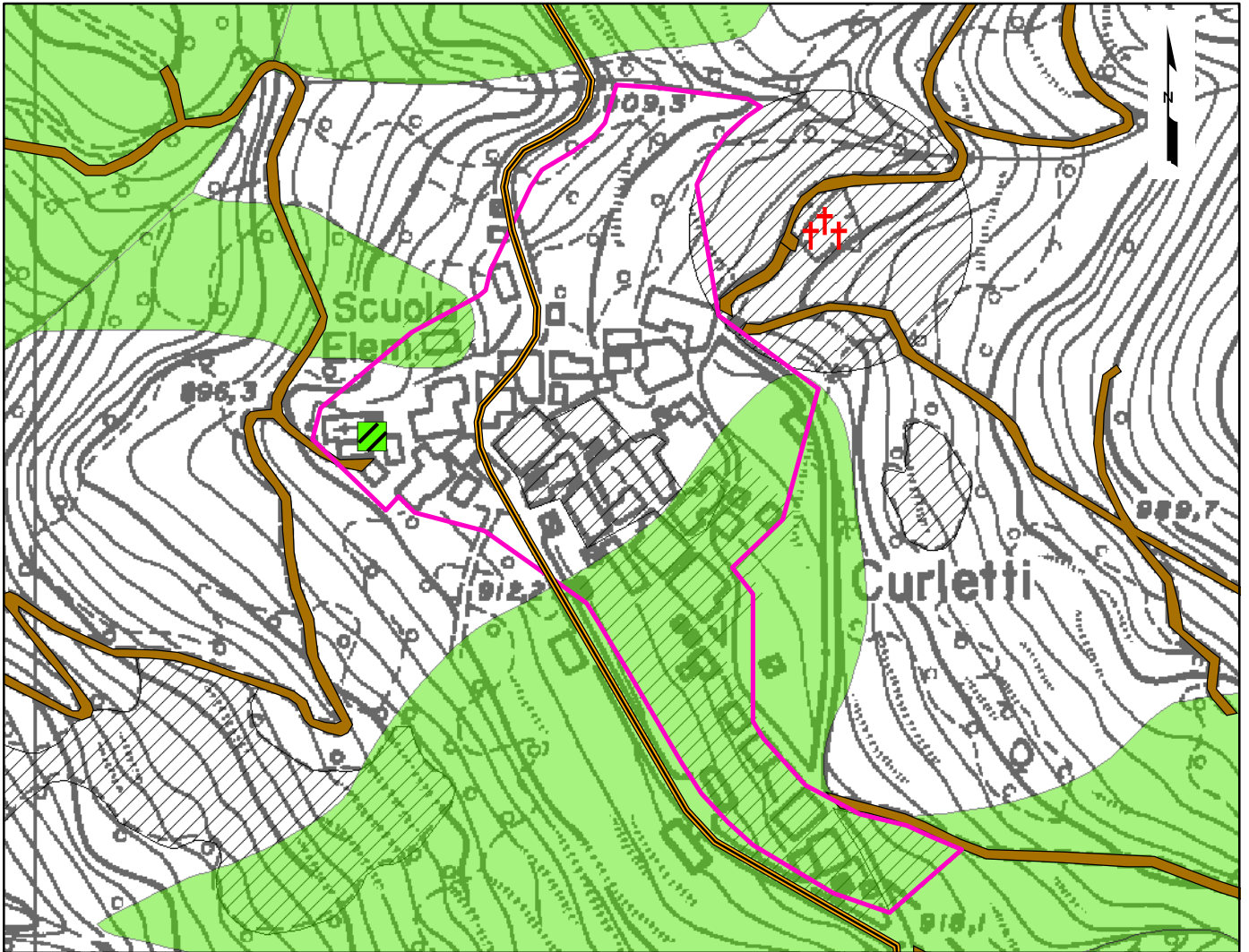


TAV. F. 1.10
CARTA DEL MODELLO D'INTERVENTO
RISCHIO IDRAULICO-IDROGEOLOGICO
Frazione Curletti
Scala 1:2.500



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 torrenzia inattiva
- 13 - Deposito antropico
- 14 - Cava
- 15 - Travertini
- 16 - Deposito alluvionale terrazzato
- 2 - Conoide torrenzia 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