

PROVINCIA DI CUNEO
COMUNE DI TREISO

VERIFICA DI COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA
 (Art. 18 N.d.A. PAI)

Studio geologico redatto in conformità alle prescrizioni della Circolare P.G.R. n° 7/LAP/96 e successiva N.T.E./99.

TAVOLA 1/BIS RAFFRONTO TRA QUADRO DEL DISSESTO PRGC E PAI

SCALA 1:10.000

IL SINDACO	IL RESP. DEL PROCEDIMENTO	IL SEGRETARIO COMUNALE

Legenda

Quadro dissesto PRGC -> Tavola 1

- 1) Processi legati ai movimenti sui versanti
- Movimenti censiti: a) Dissesti attivi
 - b) Dissesti quiescenti
 - c) Dissesti attivi o riattivati nel periodo di istruttoria (non sono compresi nell'elenco di cui alle "Schede Frane")
- 2) Dinamica fluviale e torrentizia
- Revisione parziale delle aree Ee-a - PAI, sul riscontro di evidenti caratteri morfologici

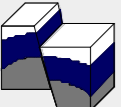
Quadro dissesto PAI

- 1) Processi legati ai movimenti sui versanti
- a) Dissesti attivi
 - b) Dissesti quiescenti
- 2) Dinamica fluviale e torrentizia - Classe Ee-a
- Revisione parziale delle aree Ee-a - PAI, sul riscontro di evidenti caratteri morfologici

Simboli

- Confini Comunali su base Catastale
- Confini Comunali su base CTR

Aggiornamento luglio 2012



s.a.G.A.

STUDIO ASSOCIATO DI GEOLOGIA APPLICATA
 LABORATORIO DI ANALISI SUI TERRARENI

Via Montevideo 2A/R 16129 Genova - tel & fax 010-3629775

dott. geol. Gianni Santus

dott. geol. Marco Lano