

**COMUNE DI REVELLO****PIANO REGOLATORE GENERALE****VARIANTE 2007**

ai sensi del comma 4, art. 17, L.R. 56/77 e s.m. ed i.,  
con adeguamento al P.A.I. approvato con D.P.C.M. del 24/05/2001.

**TAV. GE.1 - Carta geologico-strutturale**

scala 1:10000

PROGETTO PRELIMINARE  
ADOTTATO CON  
PUBBLICATO

D.C. NR. 17

DEL 27/06/2007

DAL

AL

PROGETTO DEFINITIVO  
ADOTTATO CON

D.C. NR.

DEL

IL GEOLOGO

IL SINDACO

IL SEGRETARIO

IL RESPONSABILE

Dot. Eugenio Zinella  
Viale G. Agnelli 8  
VILLAR PEROSA

COMUNALE  
DEL PROCEDIMENTO

Cartografia aggiornata, novembre 2005

Elaborazioni Studio TAU&amp;TEMI Associati - Cuneo - via Molino n. 7 - tel. 0171/49.25.99

180-01-C

-  Depositi eluvio-colluviali.
  -  Detrito di falda.
  -  Aree interessate da potenziale rischio di frane di crollo e accumuli gravitativi a grossi blocchi.
  -  Depositi alluvionali ghiaioso-ciottolosi a matrice sabbioso-limoso. Sabbie e limi di esondazione costituenti gli alvei attuali dei corsi d'acqua.
  -  Depositi alluvionali e fluvio-glaciali, costituiti da corpi sabbioso-ghiaiosi, talora ciottolosi, interrotti verso il basso da livelli cementati generalmente subordinati e da corpi limoso-argillosi di spessore metrico. Alluvioni recenti e antiche.
  -  Depositi colluviali antichi pedogenizzati.
  -  Depositi detritici a ciottoli, ghiaie e localmente massi, a matrice sabbioso-limoso di colore giallastro costituenti il glaciais del Monte Bracco.
- MASSICCIO DORA MAIRA**
-  Micasisti con elevato grado di fratturazione e alterazione.
  -  Gneiss micro-occhidini e gneiss con larghi (2-6 cm) noduli policristallini di albite e K-feldspato.

Disegno e stampa E.L.L. - STUDIO VILLAR PEROSA - cartografico

