

COMUNE DI TORRE PELLICE

Provincia di Torino

PIANO REGOLATORE GENERALE

INDAGINI GEOMORFOLOGICHE

(Circolare P.G.R. n.7/LAP 8 maggio 1996)

Carta morfologica








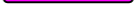
scala 1:10.000

settembre 2011





ZANELLA dr. geol. EUGENIO

Geologia tecnica - Idrogeologia - Pianificazione territoriale
10060 S.PIETRO VLA LEMINA - Via G. Ferraris 11 - Tel. e Fax 0121.315512

ELEMENTI MORFOLOGICI PRINCIPALI

-  Dorsali in roccia
-  Creste in roccia
-  Principali lineamenti tettonici
-  Terrazzi di altezza mediamente superiore a 5 m
-  Terrazzi di altezza mediamente inferiore a 5 m
-  Paleovalvei del T. Pellice riattivabili dal reticolato idrografico secondario
-  Tratti d'alveo tominati
-  Copertura detritica a grossi blocchi suscettibili di mobilitazione

FENOMENI DI TRASPORTO DI MASSA SU CONOIDI

-  Perimetrazione dei conoidi
-  Conoidi attive non protette:
pericolosità elevata (Cae1)
pericolosità medio-moderata (Cam1)
-  Conoidi attive parzialmente o completamente protette:
pericolosità elevata (Cae2)
pericolosità medio-moderata (Cam2)
-  Conoidi stabilizzate (Cs)

