



SINDACO
Dott. Egidio Enrico Pedrini
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Arch. Ruggero Fezzati
GARANTE DELLA COMUNICAZIONE
Geom. Giuliano Lorenzelli

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Silvia Viviani
Arch. Teresa Arrighetti
Arch. Pian Ter. Letizio Coltellini
Dott. Geol. Fabrizio Alivares
Dott. Agr. Rosalba Saba

CARTA GEOMORFOLOGICA
UTOE 3 - Vallata di Rossano

Ottobre 2015 - Consegna per l'adozione

scala 1:10.000

IG.02/C

LEGENDA

CLASSI LITOGEOLOGICHE

A. DEPOSITI QUATERNARI DI FONDovalLE E DEI BACINI INTRAMONTANI

- 1 - Depositi alluvionali attuali
- 2 - Depositi alluvionali terrazzati

B. UNITA' COSTITUENTI IL SUBSTRATO

- 3 - Rocce stratificate a dominante argillosa
- 4 - Rocce filicriche, scisto, argilla e argillifici; Memberi pelici del Flysch
- 5 - Flysch arenacei, calcarei e calcareo-marnosi
- 6 - Rocce stratificate compatte
- 7 - Calcilastici, calcari calcarenosi e breccie calcaree, tufarenose e calcarenose, prevalentemente non argilose
- 8 - Rocce magmatiche (diabasi, andaliti, graniti, rocce filonarie ecc.); Metabreccie e metaconglomerati prevalentemente non filicrici
- 9 - Detrito di versanti (colluviale/deluviale)

C. DEPOSITI QUALI TERMI DI VERSANTE DOVUTI AL DILAVAMENTO E A PROCESSI DI ALTEZZAZIONE IN SITU

- 9 - Detrito di versanti (colluviale/deluviale)

PROCESSI E DEPOSITI DI ORIGINE GRANITIVA

- aree quaternarie: Frane con tipo di movimento indetermiato e zone di pertinenza
- aree non quaternarie: Frane di colamento e zone di pertinenza
- Frane di scioglimento colabroccato ed aree di pertinenza
- Frane di scorrimento ed aree di pertinenza
- Frane complesse
- Deformazione gravitativa profonda di versante

FORME, PROCESSI E DEPOSITI DOVUTI ALLE ACQUE CORRENTI SUPERFICIALI

- Aree in erosione accelerata
- 0 - Concreta alluvionale

ELEMENTI IDROGRAFICI

- Asia principale
- Asia secondaria
- Asia minima significativa
- Asia minima
- Laghi e specchi d'acqua artificiali

ELEMENTI IDROGEOLOGICI

- Sorgente

ELEMENTI STRUTTURALI

- Faglia
- Sovrascricamento
- Limite comunale
- Limite UT0E

