



REGIONE CALABRIA
Commissario di Governo
per il contrasto del dissesto idrogeologico nel territorio della
Regione Calabria
art. 10 L. n. 116 dell'11/08/2014



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

**Interventi integrati di ripristino funzionale e ambientale del reticolo
idrografico presente della sub - area programma A13-1 nel comune di
Reggio Calabria. Codice Rendis 18IR266/G1
CUP J35J16000100001 CIG Z9836E0A22**


CARTA GEOLOGICA

PROGETTAZIONE:
Ing. Domenico Ciancio

GEOLOGIA:
Dott. Attilio Porchia


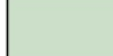







Elaborato: DE-GE-008-0

LEGENDA

 Tratto oggetto di intervento

  Traccia sezione geologico-tecnica (elaborato DE-GE-018-0)

Ritagliato geologia

-  ac - alluvioni mobili ciottolose mobili dei letti fluviali e/o depositi di litorale
-  af - alluvioni fissate dalla vegetazione e/o artificialmente
-  q_cl.s - conglomerati sabbiosi bruno-rossastri, antichi depositi marini (terrazzi)
-  Q_cl.s - conglomerati e sabbie dei terrazzi marini
-  P_cl.s-3 - conglomerati e sabbie giallastre o bruno-rossastri
-  P_s-1.2 - sabbie grigio-bruno-chiare, con intercalazioni arenacei
-  #gamma# - graniti, granodioriti, graniti biotitico-muscovitici, quarzo monzoniti
-  go - gneiss occhiadini, feldspatici, migmatitici e granitoidi
-  sb - scisti e gneiss biotitici

0 50 100 m

EPSG 32633 - WGS84-33N

