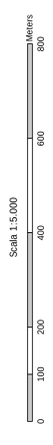


LEGENDA

-  Diritto di frangere:
Accioli granitici canticci di materiali eterogenei
-  Conoidi di delazione recenti
-  Depositi alluvionali recenti:
Ghiaie, sabbie e limi argillosi costituenti l'attuale alveo dei principali corsi d'acqua
-  Depositi alluvionali recenti:
Limi e sabbie con livelli di ghiaie, generalmente terrazzati, lungo i corsi d'acqua
-  Depositi alluvionali terrazzati:
Ghiaie, sabbie e limi in modesti spessori, terrazzati in più ordini
-  Congiungimento di Serra del Cedro:
Conglomerati poligenici ad elementi di rocce cristalline con incriciazioni sabbioso-argillose
-  Argille grigio azzurre con fossili marini
-  Formazione di Serra Palazzo - Marmore marino-argilloso:
Marna e marne argillose con strati sottili di calcari marmosi e arenarie micacee grigie graduate in banchi
-  Tracciate sezioni per verifiche di stabilità
-  Tracciato contenuto

Sistema di riferimento:
coordinate UTM WGS84 fuso 33



REGIONE BASILICATA
COMUNE DI CALCIANO
COMUNE DI GARAGUSO



Progetto di messa in produzione dei pozzi **Salazaro Ide Appia**
7de costruzione flowline di collegamento degli stessi alla
centrale di raccolta gas di Garaguso (MT)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E STUDIO DI INCIDENZA

ELABORATO:	CARTA GEOLOGICA		
TAV.	01	REVISIONI:	00
DATA:	MAGGIO 2013	SCALA:	1:5.000

EDISON
Proprietario

Incaricato dello studio:
Dr. Michele Galuardo geologo
Via S. Maria 10 - Potenza
Tel. 0975/222227 - m.galuardo@edison.com

