



CARTA GEOLOGICA

Legenda

- Alluvioni terrazzate, di ambienti marini fluvio-lacustre, costituite in prevalenza da sedimenti siltosi con lenti di sabbie e ciottoli
PLEISTOCENE
- Sabbie calcareo-quarzose di colore giallastro, a volte con livelli arenacei, intercalazioni di calcare farinoso, lenti conglomeratiche e livelli fossili
SABBIE DI MONTE MARANO CALABRIANO
- Argille più o meno siltose o sabbiose, grigio azzurre, talora con gesso e frustoli carboniosi, con associazioni calabriane
ARGILLE DI GRAVINA CALABRIANO-PLIOCENE

Layout opere di utenza

ELETTRODOTTO



comittente		locus	
Progetto Definitivo			
FRI-EL S.p.A. Piazza della Rotonda 2 I-00186 Roma (RM)			
Impianto di accumulo idroelettrico mediante pompaggio denominato "Gravina - Serra del Corvo" e relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili avente potenza pari a 200 MW nei Comuni di Genzano di Lucania (PZ) e Gravina in Puglia (BA)			
progetto		inquadramento carta geologica - opere di utenza	
contenuto		inquadramento carta geologica - opere di utenza	
redatto	modificato	scale	esecuzioni
gm	a		
controllato	cl	1:15.000	PD-EP.8.2
pagine	1	21_208_PSW_Gravina/ep8.2	EP.8.2 inquadramento carta geologica - opere di utenza

Dott. Geol. Giuseppe Monti
 Via C. Battisti 21, 80024 Napoli/Ardea di Corch (AV)
 tel. +39 0827 35 267
 giuseppe.monti@patscheiderpartner.it

ingegneri Patscheider & Partner S.r.l.
 I-39024 Malles (TN) - giuseppe@patscheider.it
 I-39100 Bozen/South Tyrol - patscheider@patscheider.it
 tel. +39 0471 83 03 05 fax +39 0471 83 03 01
 info@pp.bz.it www.patscheiderpartner.it