





# LEGENDA TEMATISMI

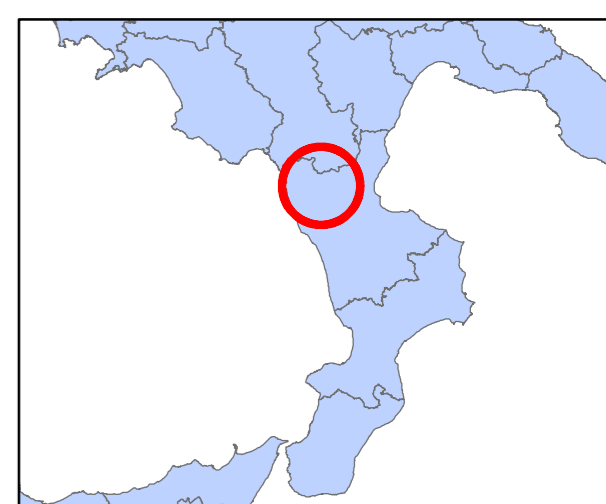
## Litologia

-  Terreni prevalentemente argillosi-siltosi localmente sabbiosi (OLOCENE)
-  Alluvioni ghiaiose talora sabbioso-argillose del II° ordine dei terrazzi (PLEISTOCENE SUPERIORE E MEDIO)
-  Alluvioni ghiaiose talora sabbioso-argillose del III° ordine dei terrazzi (PLEISTOCENE SUPERIORE E MEDIO)
-  Alluvioni ghiaiose talora sabbioso-argillose del IV° ordine dei terrazzi (PLEISTOCENE SUPERIORE E MEDIO)
-  Alluvioni ghiaiose e sabbiose fortemente arrossate (PLEISTOCENE SUPERIORE E MEDIO)
-  Conglomerati debolmente cementati e ghiaie sabbiose (PLEISTOCENE MEDIO)
-  Sabbie e sabbie ghiaiose grigio-giallastre (PLEISTOCENE INFERIORE)
-  Argille e argille siltose grigio-azzurre con livelli sabbiosi (CALABRIANO)
-  Ghiaie e ghiaie sabbiose, conglomerati più o meno grossolani, debolmente cementati (CALABRIANO)
-  Arenarie grossolane e breccie debolmente cementate (SERRAVALLIANO)
-  Filladi spesso quarzifere e con lenti quarzose, lucenti, di colore prevalentemente grigio-verdastro

Fonte: propria elaborazione dalla Carta Geologica d'Italia alla scala 1:100.000

## QUADRO PROGETTUALE

-  Area di Studio
-  Nuova linea elettrica a 380 kV
-  Sostegni
-  Limiti comunali



REVISIONI					
00	04/02/2011	PRIMA EMISSIONE	F.SURBERA	G.LUZZI	N.RIVABENE
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	PSRARI09030 - Tav. 3			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	ELETTRORODOTTO A 380 KV, IN SEMPLICE TERNA, LAINO - ALTOMONTE 2			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
	Carta Litologica			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
TAV3_litologia.mxd	1 unità = 25 m	A1	1:25.000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.