

**Carta idrogeologica**

- Complesso detritico alluvionale
- Complesso piroclastico
- Complesso calcareo - dolomitico di piattaforma
- Complesso argilloso - calcareo - arenaceo
- Linee di flusso
- sorgenti
- Limiti comunali
- Area di studio

PERMEABILITA'					
Alta		Media		Bassa	
Porosità Primaria	Porosità Secondaria	Porosità Primaria	Porosità Secondaria	Porosità Primaria	Porosità Secondaria
Permeabilità crescente ←					

- Linee elettriche esistenti:
- Aeree 150 kV DT
  - Aeree 150 kV ST
  - Cavo 150 kV
  - Aeree 220 kV DT
  - Aeree 220 kV ST
  - Cavo 220 kV
  - C.P. (Cabine Primarie)
  - Aeree 60 kV
  - Cavo 60 kV

Progetti in iter autorizzativo (MISE EL- 210, MISE EL- 222, MISE EL- 269):

- S.E. (Stazioni Elettriche)
- Linee elettriche

Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse

- Nuova linea aerea DT
- Nuova linea aerea ST
- Nuova linea in cavo
- Tratti linea aerea da demolire
- Sostegni nuova linea
- Sostegni linea da demolire
- Nuove piste
- Sostegni raggiunti con elicottero
- Viabilità esistente da adeguare

Sistema di riferimento  
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33

REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/04/2013	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Dir. gest. P. Lorenzini	V. Pedacchini ING. CRE-ASA	N. Rivabene ING. CRE-ASA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	<b>DEFR11001BASA00207_4.3</b>			
PROGETTO	<b>Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse</b>			
RICAVATO DALLA DOC. TERNA	<b>STUDIO DI COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA</b>			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	<b>Carta Idrogeologica</b>			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR11001BASA00207_4.3.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	3/6

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna Rete Italia S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibiit.

