























**SISTEMA DEI VINCOLI**



-  Vincolo idrogeologico
- BENI CULTURALI**  
**art. 10 D. lgs. n. 42/2004 e s.m.i.**
-  Vincolo monumentale ( cfr n° in allegato relazione REFR11001BASA00162)
- BENI PAESAGGISTICI**  
**art. 136 e 142 D. lgs. n. 42/2004 e s.m.i.**
-  Territori costieri per una fascia della profondità di 300 m dalla linea di battigia
-  Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli appositi elenchi per una fascia di 150 m
-  Territori appenninici eccedenti 1.200 m s.l.m.
-  Territori coperti da boschi e foreste
-  Usi civici
-  Vulcani
-  Zone di interesse archeologico
-  Vincolo ex L. 1497/1939
-  Limiti comunali

Per la perimetrazione delle aree di cui alla lettera f dell'art. 142 del D.Lgs 42/2004 e s.m.i. si rimanda agli elaborati DEFR1101BASA00162-6. "Aree protette"

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


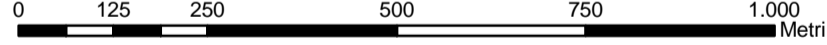
-  Nuova linea aerea DT
-  Nuova linea aerea ST
-  Nuova linea in cavo
-  Tratti linea aerea da demolire
-  Sostegni nuova linea
-  Sostegni linea da demolire

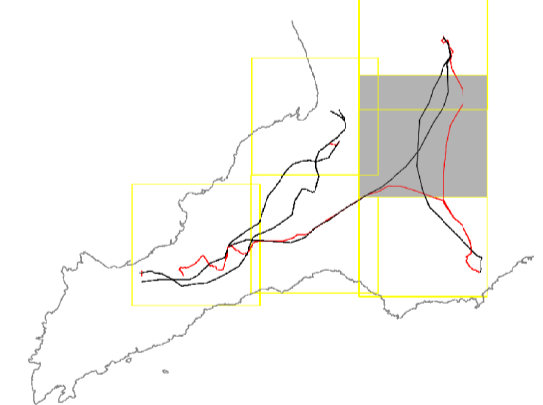
ORDINE DEGLI ARCHITETTI PIANIFICATORI PAESAGGISTI INGEGNERI DELLA PROVINCIA AUTONOMA DI NAPOLI

Zaccaro  
architetto

42

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



REVISIONI									
00	15/12/2012	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccaro	V. Pedacchini INGEGNERE	N. Rivabene INGEGNERE	A.S.A.			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO								
<b>PLANIMETRIA</b>	<b>DEFR11001BASA00162-7.4</b>								
PROGETTO									
RICAVATO DALLA DOC. TERNA	<b>Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse</b>								
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> <b>VINCOLI</b>								
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DEFR11001BASA00162-7.4.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	4/6					

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. È 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 prohibid.

