

Piano Regolatore Generale - Comune di Vico Equense

Zone del P.R.G.

Aree dettagliate in scala 1:2000

Limiti di ZT previste dal PUT

Linee elettriche esistenti:

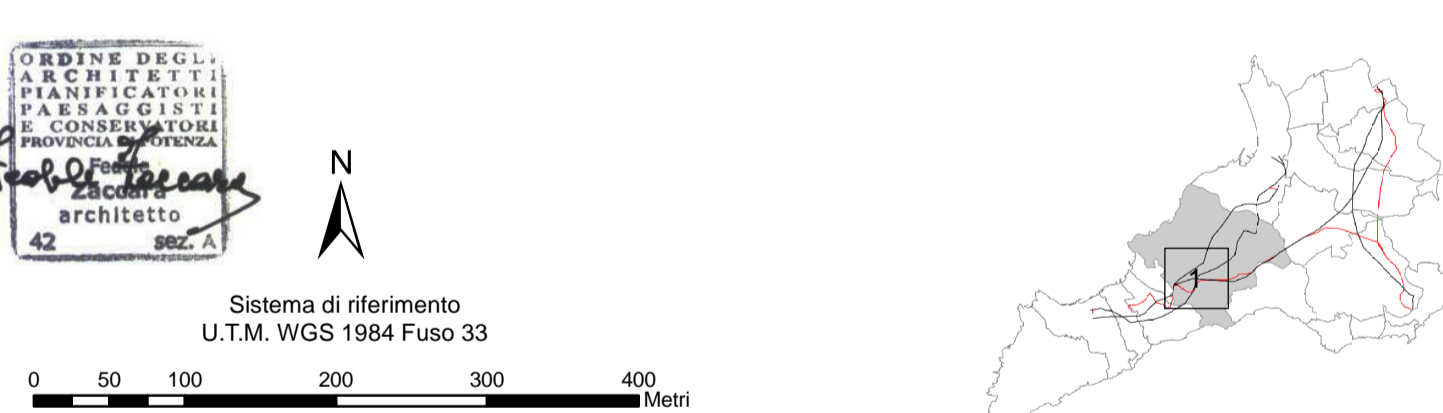
Aeree 150 kV DT	Aeree 150 kV ST	Cavo 150 kV
Aeree 220 kV DT	Aeree 220 kV ST	Cavo 220 kV
C.P. (Cabine Primarie)	Aeree 60 kV	Cavo 60 kV

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



REVISIONI	
00	15 / 12 / 2012
N.	DATA
PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara
DESCRIZIONE	V. Pedacchini
ELABORATO	N. Robbene
VERIFICATO	ING-CRE-ASA
APPROVATO	ING-CRE-ASA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO CODICE DELL'ELABORATO **DEFR11001BASA00162-8.5.1**

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

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Stralcio del P.R.G. del comune di Vico Equense

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR11001BASA00162-8.5.1.PDF	1 unità = CAD	A1	1:5.000	5/19

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 prohibited.

