

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:

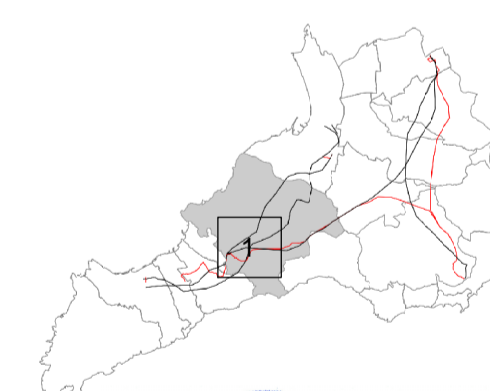
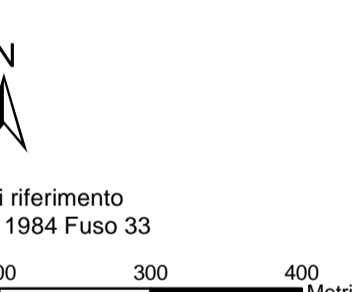
- | | | |
|------------------------|-----------------|-------------|
| Aeree 150 kV DT | Aeree 150 kV ST | Cavo 150 kV |
| Aeree 220 kV DT | Aeree 220 kV ST | Cavo 220 kV |
| C.P. (Cabine Primarie) | Aeree 60 kV | Cavo 60 kV |

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

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

0 50 100 200 300 400 Metri

00 15 / 12 / 2012 EMISSIONE PER PTO Arch. F. Zaccara E.Tapolin/A.Stabile P.Paterno
N. DATA DESCRIZIONE ELABORATO VERIFICATO APPROVATO



TIPOLOGIA DELL'ELABORATO CODICE DELL'ELABORATO DGFR11001BGL00115

PROGETTO

RICAVATO DALLA DOC.TERNA

CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA

APPENDICE C

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

NOME DEL FILE SCALA CAD FORMATO SCALA FOGLIO

DGFR11001BGL00115_00.PDF 1 unità = CAD A1 1:5000 1/4

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.

