
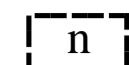


**Piano Regolatore Generale - Comune di Vico Equense**

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



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

| REVISIONI |            | PRIMA EMISSIONE |                  | ELABORATO                   |                            | VERIFICATO |  | APPROVATO |  |
|-----------|------------|-----------------|------------------|-----------------------------|----------------------------|------------|--|-----------|--|
| N.        | DATA       | DESCRIZIONE     | ELABORATO        | VERIFICATO                  | APPROVATO                  |            |  |           |  |
| 00        | 15/12/2012 |                 | Arch. F. Zaccara | V. Padelloni<br>ING. CREASA | N. Rivarone<br>ING. CREASA |            |  |           |  |

|                              |  |         |         |        |
|------------------------------|--|---------|---------|--------|
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO     | CODICE DELL'ELABORATO  |         |         |        |
| PLANIMETRIA                  | <b>DEFR11001BASA00164-6.5.1</b>  |         |         |        |
| PROGETTO                     |               |         |         |        |
| RICAVATO DALLA DOC. TERNA    | <b>Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse</b> |         |         |        |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | <b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b><br><b>Stralcio del P.R.G. del comune di Vico Equense</b>          |         |         |        |
| NOME DEL FILE                | SCALA CAD  | FORMATO | SCALA   | FOGLIO |
| DEFR11001BASA00164-6.5.1.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. 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.

