



LEGENDA

Elettrodotti in progetto

- Nuova linea aerea a 150kV in doppia terna
- Nuova linea aerea a 150kV in singola terna
- Sostegno
- Area di studio

Rete ad alta tensione esistente

- Linea elettrica a 380 kV in singola terna
- Linea elettrica a 220 kV in doppia terna
- Linea elettrica a 150 kV in doppia terna
- Linea elettrica a 150 kV in singola terna
- Stazione esistente

Limiti amministrativi

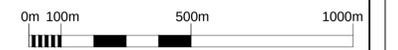
- Confini comunali

DPA

Ricettori

- Case sparse, edifici residenziali
- Edifici produttivi con annessa funzione residenziale
- Edifici produttivi ed industriali
- Annessi agricoli

Key-Plan



| REVISIONI | | TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | | CODIFICA DELL'ELABORATO | | Terna Rete Italia | |
|------------------------------|-----------------|---|-------------|-------------------------------|------------|-------------------|--|
| 00 | 30/04/2014 | PRIMA EMISSIONE | M. Sanducci | M.T. Di Genova | N. Ribaone | TERNA GROUP | |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | | |
| PROGETTO | | DEFR10033BSA00318_19.1 | | TITOLO | | | |
| RICAVATO DAL DOC. TERNA | | 'CP PALAGIANO - CP GIOIA DEL COLLE' ALLA STAZIONE ELETTRICA DI CASTELLANETA | | STUDIO IMPATTO AMBIENTALE | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | | | Carta dei Ricettori Sensibili | | | |
| NOME DEL FILE | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO | | | |
| DEFR10033BSA00318_19 | 1 unità = 1 mt. | A1 | 1:10.000 | 1 / 4 | | | |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna 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 S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna 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 S.p.A. is prohibited.