

LEGENDA

Limiti comunali

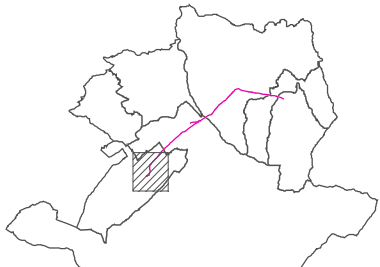
FONTI: SERVIZIO WFS - PORTALE CARTOGRAFICO NAZIONALE


Impianti esistenti

Aerea 380kV ST Aerea 220 kV ST

Elettrodotto 220 kV Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza

Elettrodotto 220 kV esistente Sostegni esistenti Sostegno esistente da demolire Nuovo sostegno in sostituzione dell'esistente



| | | | | | | |
|------------------------------|------|---|-----------------|-------------------------------------|--|---------------------------|
| REVISIONI | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 00 | 09/12/2022 | PRIMA EMISSIONE | Arch. F. Zaccara Ing. C. Rinaldi | G. Lupi DTCEN-AT-RL | S. Madonna DTCEN-AT-RL |
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO | | CODICE DELL'ELABORATO | | | <div></div> | |
| PLANIMETRIA | | DE22232D1CEX0322.4 | | | | |
| PROGETTO | | <div><div><div>Manutenzione straordinaria elettrodotto 220 kV</div><div>Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza</div></div><div>VALUTAZIONE DI INCIDENZA ECOLOGICA</div><div>FASE II - VALUTAZIONE APPROPRIATA</div><div>Tratti interessati dagli interventi</div></div> | | | | |
| RICAVATO DALLA DOC. TERNA | | | | | | |
| | | | | | | |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA | | | | | | |
| | | | | | | |
| NOME DEL FILE | | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOGLIO | |
| DE22232D1CEX0322.4.PDF | | 1 unità = CAD | A2 | 1:10.000 | 4/4 | |

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. 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 prohibi

