

LEGENDA

Limiti comunali

FONTI: SERVIZIO WFS - PORTALE CARTOGRAFICO NAZIONALE

Impianti esistenti

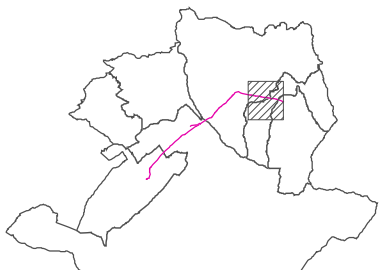
Aerea 380kV ST Aerea 220 kV ST

Elettrodotto 220 kV Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza


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



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



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> TERNA GROUP</div>
PLANIMETRIA	DE22232D1CEX0322.1		
PROGETTO	<div><div><u>Manutenzione straordinaria elettrodotto 220 kV</u> <u>Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza</u></div><div><b>VALUTAZIONE DI INCIDENZA ECOLOGICA</b> FASE II - VALUTAZIONE APPROPRIATA <b>Tratti interessati dagli interventi</b></div></div>		
RICAVATO DALLA DOC. TERNA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE22232D1CEX0322.1.PDF	1 unità = CAD	A2	1:10.000	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. 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 prohibit.

