

LEGENDA

Valore di naturalità

- Nullo
- Debole
- Medio
- Elevato

- Area di influenza potenziale
- Limiti comunali

FONTI: SERVIZIO WFS - PORTALE CARTOGRAFICO NAZIONALE - PORTALE CARTOGRAFICO REGIONE ABRUZZO

Impianti esistenti

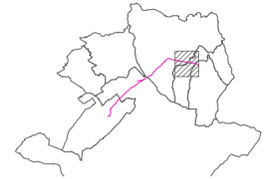
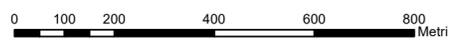
- Aerea 380kV ST
- Aerea 220 kV ST

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	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	30/07/2022	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Ing. C. Rinaldi	S. Madonna DTCS-PRI-LI	A. Limone DTCS-PRI-LI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	DE22232D1CEX0326.1	Manutenzione straordinaria elettrodotto 220 kV Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza		
PROGETTO	SCREENING DI INCIDENZA AMBIENTALE			
RICAVATO DALLA DOC. TERNA	Carta della naturalità			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE22232D1CEX0326.1.PDF	1 unità = CAD	A1	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 prohibi.

