


Valore di naturalità

Debole

Medio

Elevato

 Area di influenza potenziale

 Limiti comunali

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

Impianti esistenti

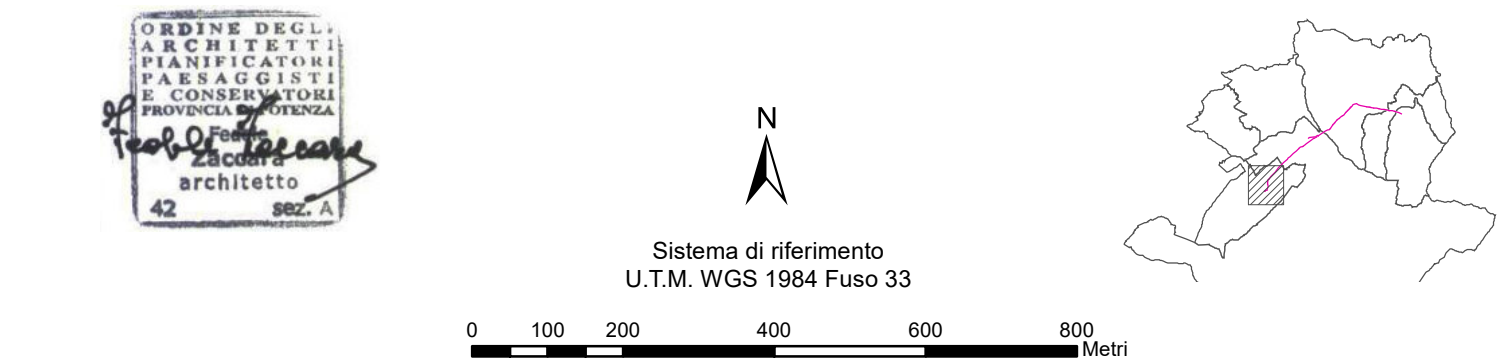
 Aerea 380kV ST

Elettrodotto 220 kV Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza


— Elettrodotto 220 kV esistente

 Sostegno esistente da demolire

- Nuovo sostegno in sostituzione dell'esistente



REVISIONI						
	00	30/07/2022	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Ing. C.Rinaldi	S. Madonna DTC5-PRI-LI	A. Limone DTC5-PRI-LI
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DE22232D1CEX0326.4	
PROGETTO		
	<u>Manutenzione straordinaria elettrodotto 220 kV</u> <u>Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza</u>	
RICAVATO DALLA DOC. TERNA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE22232D1CEX0326.4.PDF	1 unità = CAD	A1	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 prohibiit.

