

Sviluppo del tracciato

Limiti comunali

FONTI: SERVIZIO WFS - PORTALE CARTOGRAFICO NAZIONALE

Impianti esistenti

- Aerea 380kV ST
- Aerea 220 kV ST
- Elettrodotto 220 kV esistente
- Sostegni esistenti
- Sostegno esistente da demolire
- Nuovo sostegno in sostituzione dell'esistente

ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
PROVINCIA DI POTENZA

F. Zaccara
architetto

42 sez. A

N

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

0100200400600800

Metri

REVISIONI									
	00	30/07/2022	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Ing. C. Rinaldi	S. Madonna DTCS-PRI-LI	A. Limone DTCS-PRI-LI			
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO			
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODICE DELL'ELABORATO		<div><div></div><div>Terna Rete Italia</div><div>TERNA GROUP</div></div>					
PLANIMETRIA		DE22232D1CEX0321.1							
PROGETTO		<div><div>Manutenzione straordinaria elettrodotto 220 kV Villavalle - S. Giacomo der. Provvidenza</div></div>							
RICAVATO DALLA DOC. TERNA									
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA									
<div>SCREENING DI INCIDENZA AMBIENTALE</div> <div>Ortofoto con localizzazione degli interventi</div>									
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO				
DE22232D1CEX0321.1.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.