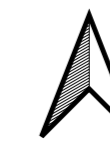


### LEGENDA

- sostegni esistenti
  - Linea Villavalle S. Giacomo
  - SE Leonessa
- Nuove realizzazioni variante
- sostegni da demolire
  - OMP
  - Collegamento in cavo 220 kV
- Immagine di sfondo satellitare



ESTERNO		DESCRIZIONE		ELABORATO	
00	22/04/2024	Prima emissione		Proger	
N.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO	



REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		ACCETTATO	
00	22/04/2024	Prima emissione		Gruppo di lavoro DTC RL		S. Madonna DTC RL	
N.	DATA	DESCRIZIONE		ELABORATO		ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORDINE	4000097269 del 26.01.2023
MOTIVO DELL'INVIO	<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	D E 22232D1 B 001002	 TERNA GROUP TIPOLOGIA ELABORATO
TITOLO ELABORATO	Realizzazione di una nuova stazione 220/150 kV, denominata "Nuova SE Leonessa" ) e annessi raccordi. Valutazione ambientale preliminare (art.6, comma 9, D.Lgs. 152/2006) INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO	
		PLANIMETRIA
		PROGETTO
		TE-EX-23-010 - TE-EX-23-001

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
ALL2_ Inquadramento su ortofoto		A2	1:5.000	1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 S.p.A. is prohib.