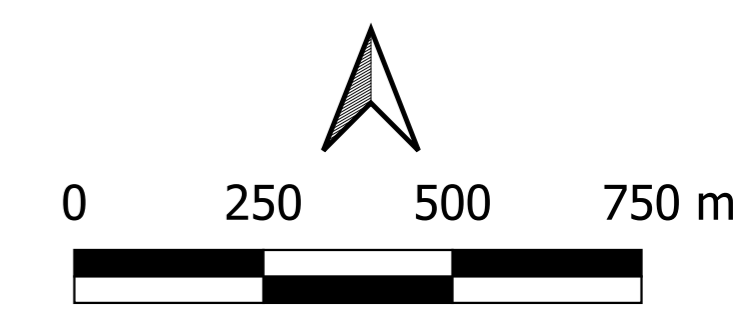


- LEGENDA**
- sostegni esistenti
 - Linea Villavalle S.Giacomo
 - SE Leonessa
- Nuove realizzazioni variante
- sostegni da demolire
 - OMP
 - Collegamento in cavo 220 kV



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

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

NUMERO E DATA ORDINE 4000097269 del 26.01.2023
 MOTIVO DELL'INVIO PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	 TERNA GROUP TIPOLOGIA ELABORATO
D E 22232D1 B 001006	
TITOLO ELABORATO	PLANIMETRIA
Realizzazione di una nuova stazione 220/150 kV, denominata "Nuova SE Leonessa") e annessi raccordi.	PROGETTO
Valutazione ambientale preliminare (art.6, comma 9, D.Lgs. 152/2006)	TE-EX-23-010 - TE-EX-23-001
Vincolo idrogeologico	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
ALL6_ Vincolo idrogeologico		A2	1:10.000	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 prohibi.