

LEGENDA

Soluzione Progettuale B1

- Entra-Esce in doppia terna della linea 380 kV "La Spezia - Acciaiole" alla nuova SE Lucca Ovest in progetto
- Linea aerea 380 kV "La Spezia - Acciaiole" esistente
- Sostegno linea aerea 380 kV "La Spezia - Acciaiole" esistente - in demolizione
- - - Raccordo in cavo interrato a 132 kV "CP Viareggio - SE Lucca Ovest" in progetto
- - - Entra-Esce in cavo interrato della linea 132 kV "CP Filettole - CP Lucca Ronco cd Montuolo" alla nuova SE Lucca Ovest in progetto
- Linee aeree 132 kV esistenti
- Linea aerea 132 kV "Filettole - Viareggio CP" esistente - tratto in demolizione
- Nuova Stazione Elettrica 380/132 kV RTN "Lucca Ovest" in progetto
- Cabina Primaria "Filettole" Enel esistente

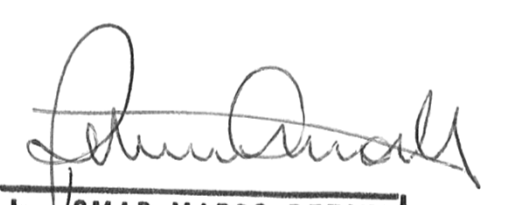
NOTA: I sostegni rappresentati in planimetria sono da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresentano pertanto l'effettiva area di ingombro

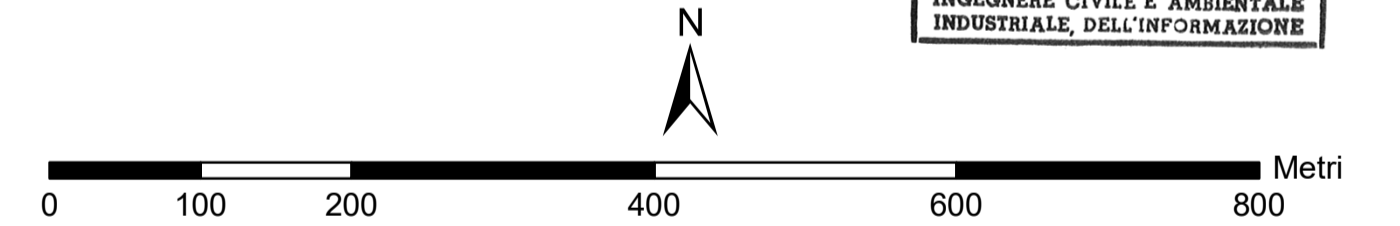
Pericolosità

- P2 - pericolosità media
- P3a - pericolosità elevata (forme)
- P3b - pericolosità elevata (propensione)
- P4 - pericolosità molto elevata

Propensione al dissesto

- P2
- P1


Ing. OMAR MARCO RETINI
 ORDINE INGEGNERI della Provincia di PISA
 N° 2234 Sezione A
 INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
 INDUSTRIALE, DELL'INFORMAZIONE




ESTERNO	00	15/12/2023	Prima emissione	TAUW Italia S.r.l.
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO



REVISIONI	00	15/12/2023	Accettata versione 00	V. Pedacchi (GPI-SVP-SA-SANE)	E. Marchegiani (GPI-SVP-SA)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO

NUMERO E DATA ORDINE: _____
 MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	
DUDR11010B3208231	TIPOLOGIA ELABORATO
TITOLO ELABORATO	DISEGNO
RIASSETTO DELLA RETE 380 KV E 132 KV NELL'AREA DI LUCCA SOLUZIONE PROGETTUALE B1	PROGETTO
Tavola 15 Estratto della mappa della pericolosità - PAI Dissesti geomorfologici	TE-DR-11-010

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Tav.15-PAI_Dissesti	-	A1	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. E' 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.