

LEGENDA

Interventi in progetto

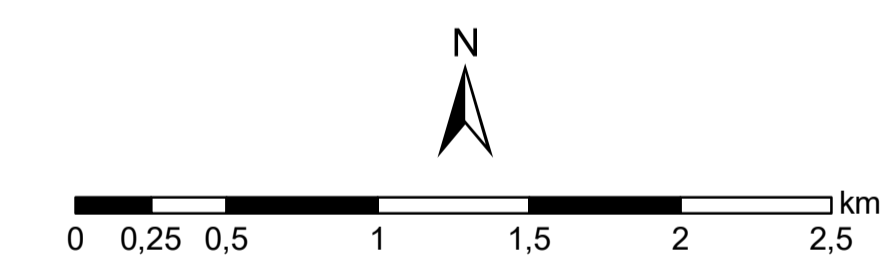
- Linea aerea 150 kV DT "S.E. Troia - S.E. Alberona"
- Linea aerea 150 kV ST "S.E. Troia - S.E. Alberona"
- Stazione Elettrica 150 kV "Alberona" esistente
- Ampliamento della Stazione Elettrica 150 kV "Alberona"
- Stazione Elettrica 380/150 kV "Troia" esistente

PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

- PG3 - Pericolosità geomorfologica molto elevata
- PG2 - Pericolosità geomorfologica elevata
- PG1 - Pericolosità geomorfologica media e moderata

PERICOLOSITA' IDRAULICA

- AP - Pericolosità idraulica alta
- MP - Pericolosità idraulica media
- BP - Pericolosità idraulica bassa



ESTERNO	00	18/03/2019	Prima emissione	Tauw Italia S.r.l.	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	

REVISIONI	00	18/03/2019	Accettata versione 00	F. Puzone	N. Rivabene
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: LdA 400065972 del 23.01.2018		MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
CODIFICA ELABORATO		Terna Rete Italia	
DGFR10016B749896		TITOLO ELABORATO	
COLLEGAMENTO 150kV SE TROIA-SE ALBERONA		DISEGNO	
Studio di Impatto Ambientale		PROGETTO	
Tavola 9		Aree soggette a pericolosità geomorfologica ed idraulica	
AdB Puglia			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Tav.9 - PAI-AdB Puglia.pdf	-	A1	1:25.000	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 prohibt.