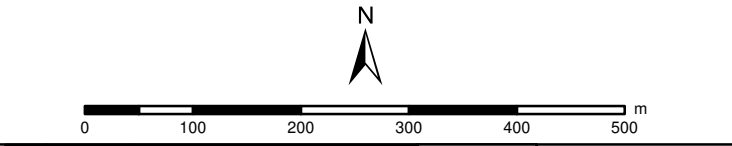


LEGENDA

- S.E. "Mese 380" in Progetto
- Linea Aerea 380 kV Terna Esistente
1 - "Bulciago-Soazza"
- Linea Aerea 380 kV Terna in Progetto
- Linea Aerea 132 kV Terna Esistente
2 - "Gordona-Mese" 4 - "Grandola-Mese C.P."
3 - "Chiavenna-Mese" 5 - "Breccia-Mese"
- Linea Aerea 132 kV Terna in Progetto
- Cavidotto Interrato 132 kV Terna in Progetto
- Linea Aerea Terna in Demolizione
- S.E. "Mese" Esistente
- C.P. "Mese" Esistente
- Area per realizzazione opere di compensazione

Rischio alluvioni

- R4 Rischio molto elevato
- R3 Rischio elevato
- R2 Rischio medio
- R1 Rischio moderato o nullo



ESTERNO	00	31/01/2019	Emissione per verifica di assoggettabilità alla VIA	Tauw Italia S.r.l.	
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	31/01/2019	Emissione per verifica di assoggettabilità alla VIA	ING-PRE-IAI	ING-PRE-IAI
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE:		<input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
MOTIVO DELL'INVIO:			
CODIFICA ELABORATO			
DGBR11010BCR00136_00_16		TIPOLOGIA ELABORATO	
TITOLO ELABORATO		DISEGNO	
COLLEGAMENTO ELETTRICO TRANSFRONTALIERO CH-IT CASTASEGNA - MESE E OPERE ELETTRICHE RTN CONNESSE		PROGETTO	
Studio Preliminare Ambientale			
Figura 2.4.1.1b Aree a rischio alluvione Piano di Gestione Rischio Alluvioni			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Fig.2.4.1.1b - Rischio-PGRA.pdf	-	A3	grafica	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 prohibited.