



Legenda

- Contorni comunali
- Linea di prevista demolizione
- Linea esistente non modificata
- Linea di nuova realizzazione
- Sostegni di prevista demolizione
- Sostegni esistenti non modificati
- Sostegni di nuova realizzazione

PGRA - Piano di Gestione Rischio Alluvioni

Pericolosità

- P3-H
- P2-M
- P1-L

Rischio

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

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
(P. ZANNI)

FONTE: Piano di Gestione Rischio Alluvioni Regione Lombardia

REVISIONE					
00	15/04/2019	Prima emissione	UPRI - ALT	R. FIORANI	P. ZANNI
TI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'LABORATORIO		CODIFICA DELL'LABORATORIO			
		DE23450B1BBX00105			
PROGETTO		Terna Rete Italia TERNA GROUP			
RICHIAMATO DAL DOC. TERNA Linea a 132 kV "Ardenno-Zogno-Pedesina-Gerola-Bordogna" Progetto di rinnovo della linea "Ardenno-Zogno" nel tratto compreso fra il p.66 e la centrale elettrica di Bordogna in provincia di Bergamo.					
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA Progetto definitivo: PGRA Valutazione preliminare ai sensi dell'art. 6 comma 9 del D. Lgs. 152/2006					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
		1200 X 841	1:7500	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 fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza il permesso scritto 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 mode of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.