



LEGENDA TEMATISMI

Pericolosità da frane e da processi geomorfologici

- P4: Aree a pericolosità molto elevata
- P3: Aree a pericolosità elevata
- P2: Aree a pericolosità media
- P1: Aree a pericolosità moderata

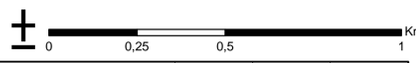
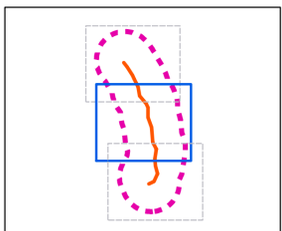
Pericolosità idraulica

- Aree di attenzione per pericolo di inondazione

Fonte: PAI dell'Autorità di Bacino Regionale della Calabria

QUADRO PROGETTUALE

- Area di Studio
- Nuova linea elettrica a 380 kV
- Sostegni
- Limiti comunali



REVISIONI				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
00	25/10/2009	PRIMA EMISSIONE	V. Caracciolo	Studio Progett. Geometrico

	CODIFICA DELL'ELABORATO PSRAR109032 - Tav. 3/II		
	TITOLO ELETTRORODOTTO A 380 KV, IN SEMPLICE TERNA, "LAINO - ALTOMONTE 2" RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE Carta del Piano di Assetto Idrogeologico (PAI)		
NOME DEL FILE TAV3b_PA1.mxd	SCALA CAD 1 unità = 1 m	FORMATO A1	SCALA 1:10.000
			FOGLIO 2/3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. 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 S.p.A. 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.