



CARTA DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) Pericolosità idraulica

LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Elettrodotto 150 kV in progetto - Doppia Terna
- Elettrodotto 150 kV in progetto - Singola Terna
- Sostegni in progetto
- Elettrodotto da demolire
- Sostegni da demolire
- Elettrodotto 150kV di progetto in cavo
- Elettrodotto esistente 380kV
- Elettrodotto esistente 150kV
- CP Girifalco
- SE 150/380 kV Maida

LIVELLI DI PERICOLOSITA'

- P1 - Aree di pericolosità bassa
- P2 - Aree di pericolosità media
- P3 - Aree di pericolosità elevata

Dati estratti dalla "Mappa della pericolosità Idraulica" a cura del S.T.O. dell'ex ADB Calabria



REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO			
00	28/09/2018	PRIMA EMISSIONE	M. Iannini Green&Green	A. Serrapica ING-PRE-IAAM	N. Rivabene ING-PRE-IAAM
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 WE ENGINEERING		DEFR13027BIAM02744_05 TITOLO		 Terna ING-PRE-IAAM	
RICEVATO DAL DOC. TERNA CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		RACCORDI AEREI A 150KV TRA LA STAZIONE DI MAIDA E LE LINEE JACURSO - GIRIFALCO CARTA DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) Pericolosità idraulica			
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR13027BIAM02744_05.pdf		1 unità = 1/1	A1	1:10000	1/1
<small>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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di 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 prohibi.</small>					