



# 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			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	28/09/2018	PRIMA EMISSIONE	M. Iannini Green&Green	A. Serrapica ING-PRE-IAAM	N. Rivabene ING-PRE-IAAM
PROGETTO		Terna Rete Italia ING-PRE-IAAM			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		TITOLO			
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
DEFR13027BIAM02735_06.pdf		1 unità = 1/1	A1	1:10000	1/1
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.					