



# CARTA DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) Rischio idraulico

## 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

## RISCHIO

- R1 - Aree/elementi a rischio moderato o nullo
- R2 - Aree/elementi a rischio medio
- R3 - Aree/elementi a rischio elevato
- R4 - Aree/elementi a rischio molto elevato

Dati estratti dalla "Mappa del rischio Idraulico" 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. Iamini Green&Green	A. Semprici ING-PRE-IAM	N. Rivabene ING-PRE-IAM
PROGETTO		TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		RACCORDI AEREI A 150kV TRA LA STAZIONE DI MAIDA E LE LINEE JACURSO - GIRIFALCO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		CARTA DEL PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) Rischio idraulico			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEFR1302BIAM02735_07.pdf	1 unità = 1/1	A1	1:10000	1/1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma 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 Terma S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terma 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 Terma S.p.A. is prohibt.