



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
-  Limite comunale

REVISIONI				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	APPROVATO
00	22/10/2018	PRIMA EMISSIONE	Green&Green	A. Serrapica ING-PRE-IAM
				N. Ribbene ING-PRE-IAM

 WE ENGINEERING	CODIFICA DELL'ELABORATO		 TERNIA GROUP ING-PRE-IAM	
	DEFR13027BIAM02735_12		TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RACCORDI AEREI A 150KV TRA LA STAZIONE DI MAIDA E LE LINEE JACURSO - GIRIFALCO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PLANIMETRIA DEL TRACCIATO IN PROGETTO			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR13027BIAM02735_12.pdf	1 unità = 1/1	A1	1:10.000	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 prohibite.