



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

REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	22/10/2018	PRIMA EMISSIONE		Green&Green	A. Strampica	ING-PRE-IAAM		N. Rivabene	ING-PRE-IAAM

 WE ENGINEERING	CODIFICA DELL'ELABORATO		 Terna Italia TERA GROUP ING-PRE-IAAM
	DEFR13027BIAM02735_10		
PROGETTO	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RACCORDI AEREI A 150KV TRA LA STAZIONE DI MAIDA E LE LINEE JACURSO - GIRIFALCO		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	INQUADRAMENTO SU FOTO AEREA		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR13027BIAM02735_10.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. È 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.