



LEGENDA

- Progetto - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 kV
- / — Esistente - Elettrodotto Aereo in Semplice Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- / — / — Esistente - Elettrodotto Aereo in Doppia Terna - Vn: 150 - 220 - 380 kV
- Confini Amministrativi - Comuni



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	15/05/2019	AGGIORNAMENTO POSIZIONE SOST. 12 E 13	A.Cattello ING-PRE-PRCS	G.Savica ING-PRE-PRCS	V.Di Dio ING-PRE-PRCS	
00	30/11/2015	PRIMA EMISSIONE	G.Savica / M. Salerno ING-REA-APRI-CS	N.Speranza ING-REA-APRI-CS	R.Crinzone ING-REA-APRI-CS	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DE15003G_ACSC0003	
PROGETTO	TITOLO	
WBS: TE-GR-15-003	Elettrodotto aereo 150kV in semplice terna "S.E. Paternò - C.P. Belpasso" ed opere connesse	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Planimetria Generale	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE15003G_ACSC0003_Plan_Gen_I_GM.dwg	1 unità = 1m	735x445.5	1:25.000	01 / 01

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibi.