






-  Linea aerea a 120 kV esistente
-  Linea aerea a 120 kV in progetto
-  Linea in cavo a 120 kV in progetto
-  Metanodotto
-  C.le Triponzo



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	22/08/2017	PRIMA EMISSIONE	F. Proietti Romoli DTCS-AOT RM-UI UM	U. Martellino DTCS-AOT RM-UI UM	E. Vellucci DTCS-AOT RM-UI UM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO				
COROGRAFIA	D V 23051C1 B EX 00004				
PROGETTO	TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Elettrodotto a 120 kV Villavalle - Preci der. Triponzo				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Variante in cavo				
CARTA TECNICA REGIONALE					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
ctr.dwg	1 unità = 1 mm	297 X 560	1:5.000	1 / 1	

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.

