











### LEGENDA

-  Confini comunali
-  Tratti di elettrodotto 150 kV S.E. da realizzare
-  Tratti di elettrodotto 220 kV S.E. da realizzare
-  Tratti linee aeree 380 kV esistenti
-  Tratti linee aeree 220 kV esistenti
-  Tratti linee aeree 150 kV esistenti
-  Tratti linee aeree da demolire
-  Limiti Parco del Pollino
-  Recettori
-  Proiezione a Terra della fascia a 10 microT

REVISIONI	NO.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
Corografia	DE10024F_ACSC0075	TERRA GROUP
PROGETTO	TE FR 10 024	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	RAZIONALIZZAZIONE RETE ALTA TENSIONE AREA PARCO DEL POLLINO OTTEMPERANZA PRESCRIZIONE N. 1 del decreto DEC/VA/3062 del 19.06.1998	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	COROGRAFIA TRACCIATO LAINO-ROSSANO1 CON FASCAI A 10 microT e Recettori	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FODGLIO
DE10024F_ACSC0075_00.dwg	1 unità = 1 mt.	A1	1:10.000	2 / 6

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. Whenever stage of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.