











### 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		CODIFICA DELL'ELABORATO			
00	29/10/2014	PRIMA EMISSIONE	Tapini-Longobardi REA-APRI CS ELABORATO	N. Spinzani REA-APRI CS VERIFICATO	R. Cimmino REA-APRI CS APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		TITOLO	
Corografia		DE10024F_ACSC0075			
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	FOLGIO
DE10024F_ACSC0075_00.dwg	1 unità = 1 mt.	A1	1:10.000	1 / 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 shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibite.