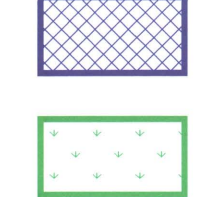


LEGENDA



Fascia D.P.A.



Limiti Parco del Pollino

Confini comunali

Elettrodotti 380 kV esistenti

Elettrodotti 220 kV da declassare a 150 kV

Elettrodotto DT 220 kV esercito in ST da declassare a 150 kV ed esercire in DT

Elettrodotto 220 kV esistente

Elettrodotto 150 kV da realizzare

Elettrodotto 220 kV da realizzare

Tratto in cavo 150 kV S.E. Rotonda-Lauria da realizzare

Tratti linee aeree 150 kV esistenti

Tratti linee aeree da demolire

REVISIONI								
					×			
	00	23/11/2009	PRIMA EMISSIONE		S. Quart			P. Patemò SRI/PRI-NA
	N.	DATA		DESCRIZIONE	ELABOR	ATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIF	POLOGIA	DELL'ELABORA	го	CODIFICA DELL'ELABORATO				
	C	orografia	DO	D G FR06003 B GL 00126			≇Te i	ma

PROGETTO TE FR 06003 RIASSETTO E REALIZZAZIONE DELLA R.T.N. A 380/220/150 KV NELL'AREA DEL PARCO DEL POLLINO

RAPPRESENTAZIONE FASCE DPA CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA COROGRAFIA - ORTOFOTO

NOME DEL FILE 2/5 1:5.000 1 unità = 1 mt. DGFR06003BGL00126

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. E' 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 prohibit.