



LEGENDA	
	Elettrodotto in Doppia Terna in Progetto
	Elettrodotto in Doppia Terna Esistente
	Elettrodotto in Semplice Terna in Progetto
	Elettrodotto in Semplice Terna Esistente
	Elettrodotto in Doppia Terna in Autorizzazione
	Elettrodotto in Semplice Terna in Autorizzazione
	Elettrodotto in Semplice Terna Autorizzata
	Elettrodotto da Demolire

P.I.X



REVISIONI						
	00	03/12/2012	Emissione per PTO	Geotecnica Meridionale	S. Madonna-G.Savica ING-PRI-NA	P. Paternò ING-PRI-NA

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA		DEGR11010BGL00092			

APPENDICE E

ALLEGATO A
L'ANIMETRIA con indicazione dei PUNTI D'INTERESSE VVFF

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEGR11010BGL00092_00.dwg	1 unità = 1m	594x1050	1:10.000	01 / 04

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per

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. È 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 prohibit.