



PROGETTO: Elettrodotto a 380 KV in doppia terna  
Ciminna - Chiaramonte Gulfi

REDAZIONE: ING. NICOLA PACCARINO  
DIRETTORE: ING. RICCARDO MASTROPIETRO  
CONFERMATA: ING. ANTONIO SARTORI

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	GEOTECH	L.MODANA	N.RIVABENE
	00 settembre 2013	Integrazione CTVA-2013/2320 del 01/07/2013 EDVA-2013/15511 del 03/07/2013	GEOTECH S.p.A.	L.MODANA	N.RIVABENE
	N.		LABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
PROGETRATTO		CODIFICA DELL'ELABORATO	Terna Rete Italia		
PROGETTO		DEGS06001BASA00277_TAV_03	TERNA GROUP		
RICAVATO DAL DOC.TERNA		TITOLO			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		Elettrodotto a 380 KV in doppia terna Chiaramonte Gulfi - Ciminna			
NOME DEL FILE		INTEGRAZIONI ALLO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE			
DEGS06001BASA00277_TAV_03		TAV.03 - Carta delle unità ecosistemiche ed elementi della Rete Ecológica			
		SCALA	FOGLIO		
		1:10.000	6/18		

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata la copia o la diffusione non autorizzata.

This document contains information of property of Terna SpA and it will be used exclusively by the recipient for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or distribution without the written permission of Terna SpA is prohibited.

ESQ - ENRICO SARTORI