



- LEGENDA -

- ELETTRODOTTO AEREO IN PROGETTO
- Linea Accadia-Vallesaccarda 150kV ST esistente
- Linea Bisaccia-Deliceto 380kV ST - "in corso di autorizzazione con procedimento EL-267"
- Linea Candela-Foggia 380kV ST esistente
- Esistente SE 380/150 kV Deliceto
- Confine Comunale
- Numero di Riferimento Sostegno
- Sostegno non in scala
- Fascia DPA ai sensi del DM del 29/05/2008 (approvazione delle procedure di misura e valutazione dell'induzione magnetica)



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	27.01.12	Inserimento Linee Esistenti	D. Cucchi	A. Stabile	P. Palermo
00	23.07.11	PRIMA EMISSIONE	TecnoProjet S.r.l.	A. Stabile	P. Palermo

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
Planimetria Catastale	DEFR10001BGL01037_01			
PROGETTO	TE-FR-10-001	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Raccordi in doppia terna della SE di Deliceto alla linea esistente a 150kV "Accadia - Vallesaccarda"		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Uso Aziendale		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10001BGL01037_01.dwg	1 unita' = 1m	1470 x 297 mm	1:2000	3 / 8

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È 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 prohibited.