



- LEGENDA**
- Elettrodotto 380 kV Bisaccia-Deliceto
 - Elettrodotti 380 kV esistenti
 - Tratti di elettrodotti 150 kV di nuova costruzione
 - - - Tratti di elettrodotti 150 kV esistenti da mantenere
 - Limiti comunali
 - XX Numeri di riferimento Sostegni
 - Sostegni non in scala
 - Area Stazioni Elettriche di Bisaccia e di Deliceto ESISTENTI
 - Distanza e Area di Prima Approssimazione



REVISIONI					
DT	30/03/2014	Aggiornamento Tracciato P.C. AS 58	E. Facchi	S. Scarpato	R. Corcione
DD	16/06/2011	EMERGENZA PER TPO	S. Scarpato	S. Scarpato	F. Panella
RE					
DATA		DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
COROGRAFIA		DEFR10015BGL00178			
PROGETTO		TITOLO			
wbs: TE-FR-10-015		Elettrodotto 380 kV ST "S.E. Bisaccia-S.E. Deliceto" e opera connessa			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Corografia 1:10.000 con Distanza e Area di Prima Approssimazione	
NOOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGGIO	
DEFR10015BGL00178_01.dwg	1 unita	AO	1 : 10.000	2 / 4	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per gli scopi per i quali è stato redatto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the explicit permission of Terna S.p.A. is prohibited.