


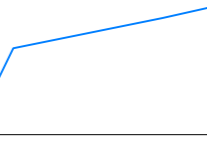
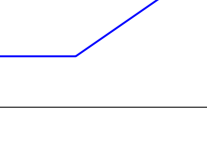
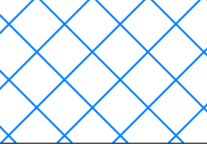




Idrografia superficiale dell'area di intervento e fasce di rispetto ai sensi delle Norme Tecniche di Attuazione del PAI della Puglia su I.G.M. scala 1:25.000

Scala 1:15.000

-  Elettrodotto aereo 150 kV doppia tema "S.E. Troia - Roseto"
-  Opere di sostegno
-  Stazioni elettriche
-  Idrografia superficiale su I.G.M. scala 1:25.000
-  Idrografia superficiale su bozza della Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia
-  Fascia a modellamento attivo ed aree golenali di ampiezza pari a 75 m dall'asse del reticolo
-  Fascia di pertinenza fluviale di ampiezza pari a 150 m dall'asse principale del reticolo

REVISIONI									
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO							
PLANIMETRIA		DEFR10017BASA00181_02		TITOLO Elettrodotto aereo 150 kV doppia tema "S.E. Troia - Roseto"					
RICAVATO DAL DOC. TERNA				STUDIO IDRAULICO COROGRAFIA GENERALE CON INDIVIDUAZIONE DELLE AREE VINCOLATE AI SENSI ARTT. 6 E 10 DELLE NTA DEL PAI PUGLIA					
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO				
DEFR10017BASA00181_02.PDF		1 unità = CAD	A0	1:15.000	1/1				
Inizio e coordinamento		Redazione							
aut. Paolo ZACCARA		Ing. Roberto VERINOLE Geologo Paolo LORENZO							
<p>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 fornito. 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.</p>									