

Elettrodotto aereo 380 kV S.E. Bisaccia - S.E. Deliceto e Opera Connessa

- Nuova linea elettrica 380 kV
- Nuova linea elettrica 150 kV
- Linea elettrica esistente
- Stazioni elettriche
- Sostegni nuova linea
- × Sostegni linea da demolire
- Sostegni esistenti

N
Sistema di riferimento
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	15/05/2013	REV.01	Arch. F. Zaccara	L. Di Tullio ING-CRE-ASA	N. Rivabene ING-CRE-ASA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO	 Terna Rete Italia <small>TERNA GROUP</small>		
PLANIMETRIA	DEFS07002BASA000004-3.2			
PROGETTO	Elettrodotto a 380 kV in semplice terna "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa			
RICAVATO DALLA DOC. TERNA	RELAZIONE PAESAGGISTICA			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Stralcio PUTT: Ambiti Territoriali Distinti - Comune di Deliceto -			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFS07002BASA000004-3.2.PDF	1 unità = CAD	A2	1:10.000	1/1

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. E' 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.

COMUNE DI DELICETO : A.T.D.

- Corso d'acqua
- Aree annesse
- Fiume Viticone

