

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



REVISIONI				
NO	19/05/2011			
PRIMA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
Arch. F. Zaccaro	L. Di Tullio	ING. C. E. A. S. A.		N. Riviere
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO				
PLANIMETRIA	CODICE DELL'ELABORATO			
DEFR10015BASA00251-8.1	Terna Rete Italia			
PROGETTO				
Elettrodotto a 380 kV in semplice terna "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa				
INTEGRAZIONI AL SIA				
Aree percorse dal fuoco				
RICAVATO DALLA DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10015BASA00251-8.1.PDF	1 unità = CAD	A0	1:10.000	1/3

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 prohibid.

Aree percorse dal fuoco FONTE: [HTTP://SIT.REGIONE.CAMPANIA.IT/INCENDICAMPANIA/](http://sit.regione.campania.it/incendicampania/)

Aree percorse dal fuoco 2000-2008

Confini comunali

Confini regionali

