

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				
01	15/05/2013			
02	15/05/2013			
PRIMA EMISSIONE				
ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO				
PLANIMETRIA	DEFR10015BASA00252-1-2.1			
CODICE DELL'ELABORATO				
Terna Rete Italia				
Terna Group				
PROGETTO				
Elettrodotto a 380 kV in semplice terna "BISACCIA-DELICETO" e Opera Connessa				
Valutazione di Incidenza Ecologica				
Carta dell'uso del suolo e della copertura vegetale				
RICAVATO DALLA DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10015BASA00252-1-2.1.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 il permesso scritto 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 prohibited.

- Uso del suolo**
- 112 - edificato
  - 122 - reti di comunicazione ed aree per la produzione ed il trasporto di energia
  - 211 - coltivi erbacei
  - 22 - colture permanenti
  - 311 - boschi di latifoglie
  - 321 - incolti erbacei, pascoli naturali
  - 322 - cespuglieti
  - 511 - corsi d'acqua
  - 512 - specchi d'acqua
  - Confini comunali
  - Confini regionali

