



**LEGENDA**

- Elettrodotto in progetto**
- Nuova linea elettrica a 380kV in singola terna
  - Nuova linea elettrica a 150kV
  - Sostegno
  - Stazioni
- Rete ad alta tensione esistente**
- Linea elettrica a 380 kV in doppia terna
  - Linea elettrica a 380 kV in singola terna
  - Linea elettrica a 150 kV in singola terna
- Limiti amministrativi**
- Confini regionali
  - Confini comunali
- Ricettori Acustici**
- Buffer Acustico 250 metri
  - Buffer Acustico 500 metri
  - Ricettori all'interno del buffer di 250 m. dalla linea elettrica
  - Ricettori all'interno del buffer di 500 m. dalla linea elettrica
- Zonizzazione acustica**
- Classe I, 1, A - Aree protette - Zona Ospedaliera
  - Classe I, 1, B - Aree protette - Zona Scolastica
  - Classe I, 1, C - Aree protette - Zona Verde Pubblico
  - Classe II - Aree prevalentemente Residenziali
  - Classe III - Aree di tipo Misto
  - Classe V - Aree prevalentemente Industriali
- Misure di Livello Equivalente**
- D3
  - E2
  - E3
- Piano Regolatore Comune di Lacedonia**
- A1 - Conservazione del Centro Storico (art. 2 D.L. 1444/88)
  - B1 - Di riqualificazione
  - B2 - Completamento rado
  - B3 - Completamento marginale
  - D1 - Produttività consolidata
  - D2 - Produttività già programmata
  - D3 - Produttività di nuova programmazione
  - ES - Agricola di salvaguardia periurbana
  - F1 - Attrezzature comunali pubbliche e di uso pubblico
  - F2 - Attrezzature di interesse sociale e territoriale
  - F3 - Attrezzature religiose (L.R. 5/3/1990 n° 9)
  - F5 - Attrezzature eco-ambientali (depuratori, serbatoi ecc...)
  - RA - Aree di riqualificazione e bonifica ambientale
  - V1 - Verde di tutela ambientale
- Piano Regolatore Comune di Bisaccia**
- D3
  - E2
  - E3
- Key-Plan**
- 1 d 5
  - 2 d 5
  - 3 d 5
  - 4 d 5
  - 5 d 5
- Progetto elettrodotto  
Area stazione



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	05/02/2013	PRIMA EMISSIONE	M. Santucci GTA art.	L. Di Tullio INGEG. SA	N. Rubeone INGEG. SA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROGETTO	DEFR10015BASA00355_01.3			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	TITOLO			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Elettrodotto a 380kV in semplice terna "BISACCIA - DELICETO" e Opera Connessa INTEGRAZIONI AL SIA Tavola Nota Tecnica integrativa Bisaccio - Deliceto			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10015BASA00355_01	1 unità = 1 mt.	A1	1:10.000	3 / 5

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. 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.