



- LEGENDA**
- Esistente - Elettrodotto aereo a 380kV in semplice tema
 - Esistente - Elettrodotto aereo a 220kV in semplice tema
 - Esistente - Elettrodotto aereo a 220kV in doppia tema
 - Esistente - Elettrodotto aereo a 150kV in semplice tema
 - Esistente - Elettrodotto aereo a 60kV in semplice tema
 - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 380kV in doppia tema
 - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 380kV in semplice tema
 - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto aereo a 150kV in semplice tema
 - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto in cavo a 150kV in semplice tema
 - Progetto - Nuova Realizzazione - Elettrodotto in cavo a 220kV in doppio tema
 - Progetto - Demolizioni - Elettrodotto aerei esistenti da demolire a fine lavori
 - Progetto - Prima proposta progettuale - Non più necessario
 - Progetto - Variante temporanea per risoluzione interferenze

- Distanza di Prima Approssimazione
- Larghezza attuale strada
- Confine FOGLIO
- Rxx
- Reale posizione fabbricati
- Buca Giunti
- Sostegni da demolire
- Sostegni

NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	06/03/2013	PRIMA EMISSIONE			

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PLANIMETRIA	DGFR11003BGL00126_00	
PROGETTO	TITOLO	
WBS: TE-FR-11-003	Elettrodotto 380 kV in DT "Montecorvino - Avellino" ed opere connesse	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	APPENDICE E	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA	
Comune di BARONISSI		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGFR11003BGL00126_00.dwg	1 unità = 1m	297x1260	1:2000	1 / 1

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 prohibi.