

- ELETTRDOTTO IN PROGETTO IN LINEA AEREA
- ELETTRDOTTO IN PROGETTO IN LINEA INTERRATA
- ELETTRDOTTO ESISTENTE DA DEMOLIRE
- ELETTRDOTTO TERNA 132 KV
- ELETTRDOTTO FS 132 KV
- ELETTRDOTTO TERNA 380 KV
- BUCA GIUNTO PER LINEA INTERRATA IN PROGETTO

- CONFINE COMUNALE
- CONFINE PROVINCIALE



Area di prima approssimazione per Linee AT in progetto
(D.M. 29 Maggio 2008)

STUDIO TECNICO
TONOLI geom. DANZO
e-mail: danzo.tonoli@libero.it - cell. 3209782886
Via Saragamo 14 - localit. Palcoscenico
29010 - PONTENOVE (PC)

PROGETTO DI LINEE AEREE
ELETTRICHE 132 KV
NELLA ZONA
TONOLI DANZO

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11/05/2011	PRIMA EMISSIONE			
			STUDIO TECNICO	STUDIO TECNICO	STUDIO TECNICO

Terna
DU23894B1BDX22934

CARTA TECNICA
PROGETTO
TE-DX-05-205
RICAVATO DAL POC TERNA
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA

TITOLO
RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA DI REGGIO EMILIA
ELETTRDOTTO 132 KV IN SEMPLICE TERNA
REGGIO NORD-RUBIERA ed OPERE CONNESSE
PLANIMETRIA CON D.P.A. - To.v. 1/4

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORNITO	SCALA	FOGLIO
DU23894B1BDX2384_00.dwg	1 unità = 1	287X1700	1:2.000	1 / 1

This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of printing or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.

