



LEGENDA

Elettrodotti in progetto

- Nuova linea aerea a 150kV in doppia terna
- Nuova linea aerea a 150kV in singola terna
- Sostegno
- Area di studio

Rete ad alta tensione esistente

- Linea elettrica a 380 kV in singola terna
- Linea elettrica a 220 kV in doppia terna
- Linea elettrica a 150 kV in doppia terna
- Linea elettrica a 150 kV in singola terna
- Stazione esistente

Limiti amministrativi

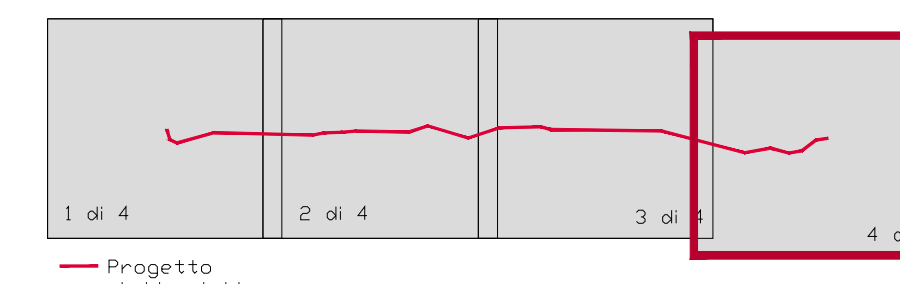
- Confini comunali

PUTT/P.A.T.E.

**REGIONE PUGLIA – PUTT/PAESAGGIO
AMBITI TERRITORIALI ESTESI**

- AMBITO "A"**
- AMBITO "B"**
- AMBITO "C"**
- AMBITO "D"**

Key-Plan



ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSERVATORI
PROVINCIA DI POTENZA
Angela Antonella
Sapienza
architetto
926 Sez. A

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/04/2014	PRIMA EMISSIONE	A. Sapienza GTA art.	M.T. Di Genova INGEG. SA	N. Rubino INGEG. SA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PROGETTO	DEFR10033BSA00320_02_1_C	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	TITOLO	
	RACCORDI AEREI A 150 KV IN DOPIA TERNA DALL'ESISTENTE ELETTRODOTTO 'CP PALAGIANO - CP GIOIA DEL COLLE' ALLA STAZIONE ELETTRICA DI CASTELLANETA	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	RELAZIONE PAESAGGISTICA Carta del PUTT/P- Ambiti Territoriali Estesi	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DEFR10033BSA00320_02_C	1 unità = 1 mt.	A1
	SCALA	FOGLIO
	1:10.000	4 / 4

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.