



LEGENDA

Elettrodotti in progetto

- Elettrodotto a 150kV in doppia terna
- Elettrodotto 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 provinciali
- Punti fotografici delle fotosimulazioni
- Confini comunali
- Punto di Ripresa Fotografica

N. Foto	Sostegni interessati	Caratteristiche paesaggio
1	1-2-3-4-5-6	Il territorio agricolo entro il quale di inserisce la SE e i campi eolici esistenti
2	13-14	Paesaggio agricolo e campi eolici esistenti
3	21	Area SIC e attraversamento fosso
4	30-31-32-33-34-35	Paesaggio agricolo nei pressi della A14
5	34	Paesaggio agricolo
6	40-41-42-43	Vista del territorio dal comune di Mottola
7	46-47/1-47/2-48-49	Paesaggio agricolo nella parte terminale del tracciato in progetto

Key-Plan

0m 200m 1000m 2000m

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

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

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROGETTO	DEFR10033BSA00320_06.2	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	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 Fotosimulazioni			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEFR10033BSA00320_06	1 unità = 1 mt.	A1	1:20.000	2 / 2

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.