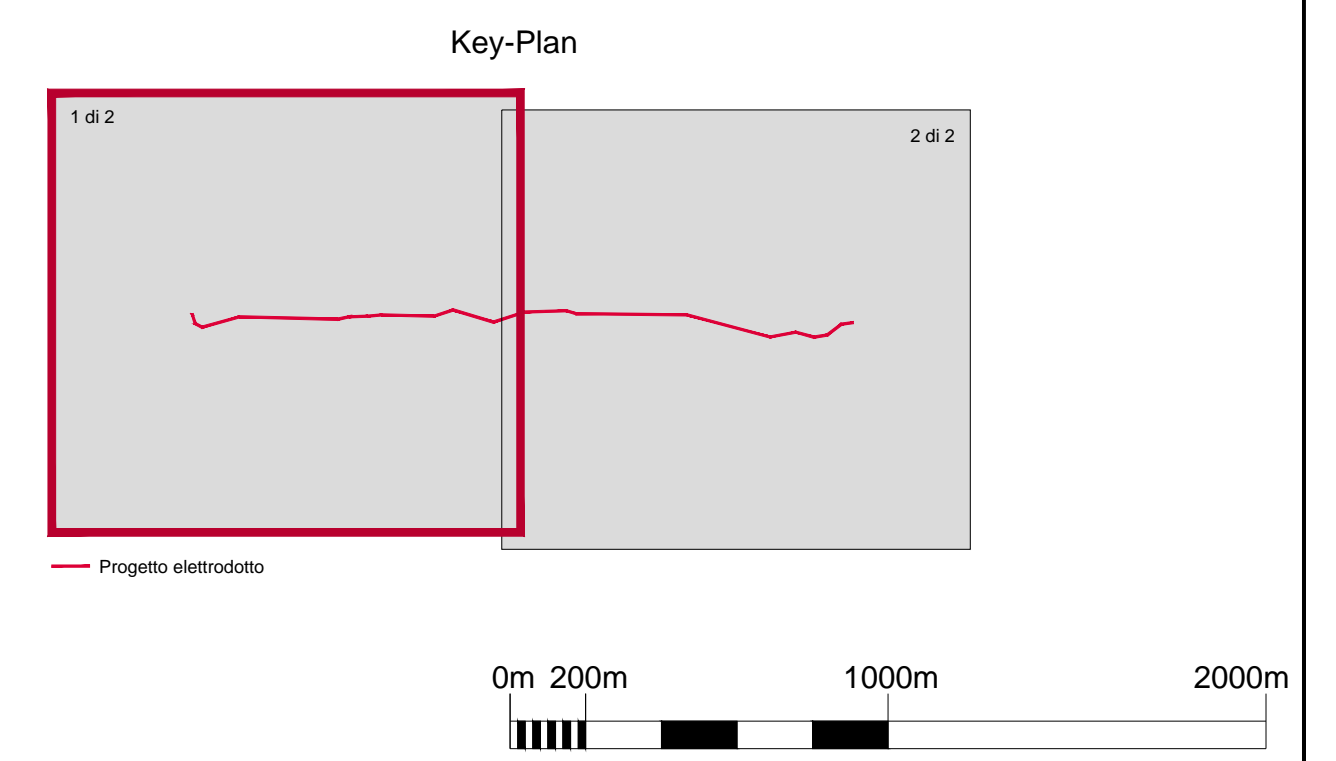


- LEGENDA**
- Elettrodotti in progetto**
- Elettrodotto a 150kV in doppia terna
 - Elettrodotto a 150kV in singola terna
 - Sostegno
- Rete ad alta tensione esistente**
- Linea elettrica a 380 kV in singola terna
 - Linea elettrica a 220 kV in doppia terna
 - Linea elettrica a 150 kV in doppia terna
 - Linea elettrica a 150 kV in singola terna
 - Stazione esistente
- Limiti amministrativi**
- Confini provinciali
 - Confini comunali
- Siti Natura 2000 ed aree protette**
- SIC (Siti di Interesse Comunitario)
 - ZPS (Zone a protezione speciale)
 - Sistema Regionale dei Parchi Naturali - Parco naturale regionale Terra delle Gravine
 - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve Regionali



Dott. Geol.
 MARCO SANBRI
 REGIONE LAZIO

REVISIONI		TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
00	30/04/2014	PRIMA EMISSIONE	M. Sanducci	M.T. Di Genova	N. Ribaudo	INGEGNERIA	INGEGNERIA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
PROGETTO RACCORDI AEREI A 150 KV IN DOPPIA TERNA DALL'ESISTENTE ELETTRODOTTO 'CP PALAGIANO - CP GIOIA DEL COLLE' ALLA STAZIONE ELETTRICA DI CASTELLANETA			DEF10033BSA00318_01.1				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA STUDIO IMPATTO AMBIENTALE Carta delle Aree Protette							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DEF10033BSA00318_01	1 unità = 1 mt.	A1	1:20.000	1 / 2			
<small>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.</small>							