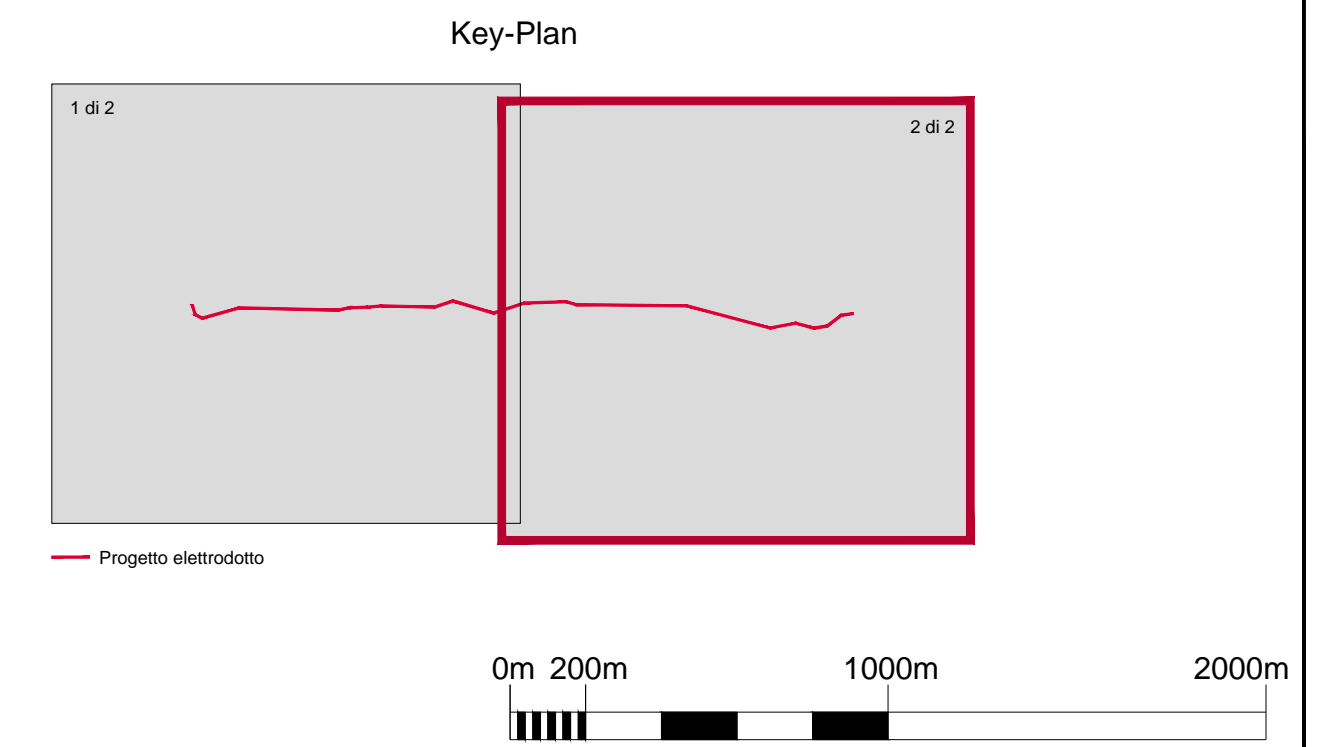


**LEGENDA**

- Elettrodotti in progetto**
- Elettrodotto a 150kV in doppia terna
  - Elettrodotto a 150kV in singola terna
  - Sostegno
  - Buffer 5 km
- 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
  - SIC e ZPS
  - Aree di connessione Ecologica (Parco Naturale Regionale Terra delle Gravine)



REVISIONI	TIPOLOGIA DELL'ELABORATO			CODIFICA DELL'ELABORATO			Terna Rete Italia		
	PRIMA EMISSIONE			DEFR10033BSA00319_03.2			Terna Rete Italia		
00	30/04/2014	PRIMA EMISSIONE	V. Bove	M.T. Di Genova	N. Ribaudo				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
PROGETTO		RACCORDI AEREI A 150 KV IN DOPIA TERNA DALL'ESISTENTE ELETTRODOTTO							
RICAVATO DAL DOC. TERNA		'CP PALAGIANO - CP GIOIA DEL COLLE' ALLA STAZIONE ELETTRICA DI CASTELLANETA							
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		VALUTAZIONE DI INCIDENZA ECOLOGICA Rete Ecologica							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DEFR10033BSA00319_03	1 unità = 1 mt.	A1	1:25.000	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. E' 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.