

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

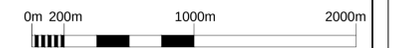
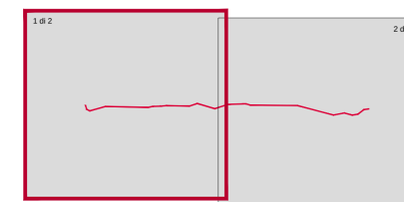
Limiti amministrativi

- Confini provinciali
- Confini comunali

SIC e ZPS

- SIC
- SIC e ZPS
- COD_6220 - Percorsi substeppici di graminacee e piante annue (Thero-Brachypodietea)
- COD_9250 - Quercete di Quercus Trojana
- COD_9340 - Foreste Quercus Ilex e Quercus Rotundifolia
- COD_9540 - Pinete mediterranee di pini mesogini endemici
- COD_5330 - Arbusteti termo-mediterranei e presteppici
- COD_8210 - Pareti rocciose calcaree con vegetazione casmofitica
- COD_91AA - Boschi orientali di Quercia bianca

Key-Plan



REVISIONI		TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		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			DEFRR10033BSA00319_02.1		TITOLO 'CP PALAGIANO - CP GIOIA DEL COLLE' ALLA STAZIONE ELETTRICA DI CASTELLANETA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA VALUTAZIONE DI INCIDENZA ECOLOGICA Habitat							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DEFRR10033BSA003219_02	1 unità = 1 mt.	A1	1:25.000	1 / 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.