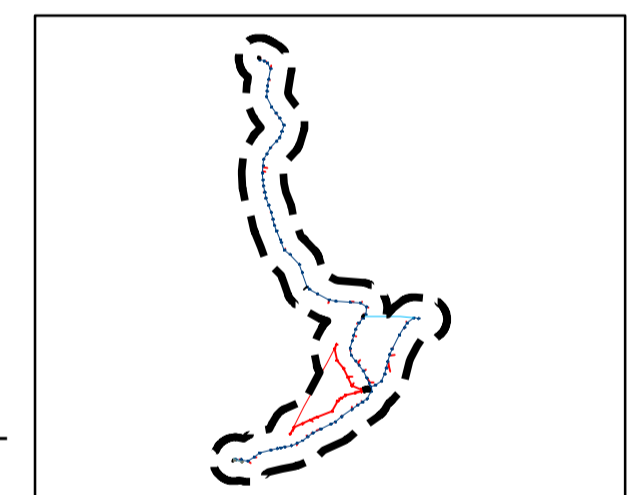


LEGENDA TEMATISMI

- Insediamenti antropici
- Impianti**
- Stazione 380kV RTN
- Stazione 220kV RTN
- Stazione 150kV RTN
- Stazione 132kV RTN
- * Allacciamento
- Cabina Utente
- Centrale Eolica
- Centrale Fotovoltaica
- Centrale Geotermoelettrica
- Centrale Idroelettrica
- Stazione non RTN e Cabina Primaria
- Centrale Termoelettrica
- Impianti eolici
- Altre linee elettriche esistenti

QUADRO PROGETTUALE

- - - Limiti comunali
- Area di Studio (1 km)
- Interventi in progetto**
- Nuova S.E. 380/150 kV di Vizzini
- Nuove linee elettriche a 380 kV ST
- Nuove linee elettriche a 150 kV ST
- - - Nuove linee elettriche a 150 kV DT
- x x x Linea esistente a 380 kV in demolizione
- x x x Linea esistente a 150 kV in demolizione
- ⊠ Sostegni
- Stazioni Elettriche esistenti



00	03/12/2012	PRIMA EMISSIONE	STRIPPE	M. FRAPPORTI	N. RIVARENEF TESTA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	INGEGRE - ASA APPROVATO
		CODIFICA DELL'ELABORATO DEGR11010BASA00204_01			
PROGETTO		TITOLO			
RICALCO DAL DOC. TERNA		NUOVA S.E. 380/150 kV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380 - 150 kV ALLA RTN ED OPERE CONNESSE			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA		Relazione Paesaggistica INQUADRAMENTO TERRITORIALE			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEGR11010BASA00204_01.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:50.000	1/1	

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 divulgazione senza l'esplicito consenso di 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.