

LEGENDA TEMATISMI

Livelli di pericolosità geomorfologica

- P0 - Basso
- P1 - Moderato
- P2 - Medio
- P3 - Elevato
- P4 - Molto elevato

Valori del rischio idraulico

- R1 - Moderato
- R2 - Medio
- R3 - Elevato
- R4 - Molto elevato
- Sito di attenzione

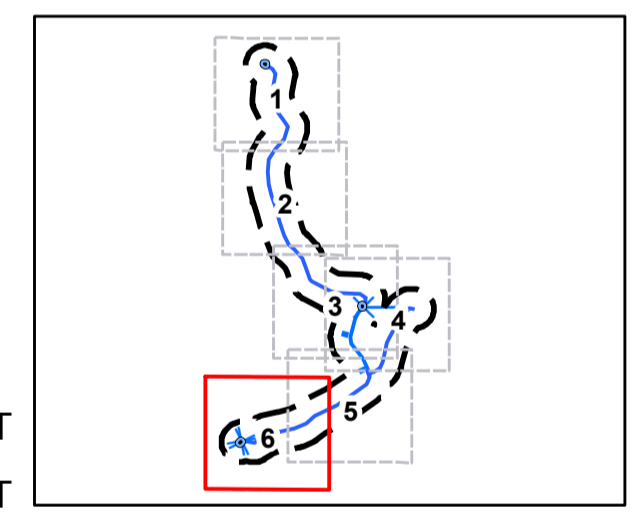
Limite bacino idrografico

Aree centrali e piste di cantiere

- Ipotesi di aree centrali o campo base
- Pista nuova - Seminativo
- Pista nuova - Agrumeto
- Pista nuova - Incolto
- Pista nuova - Bosco

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
- Linea esistente a 380 kV in demolizione
- Linea esistente a 150 kV in demolizione
- Sostegni
- Stazioni Elettriche esistenti
- Altre linee esistenti



REVISIONI	00	25/06/2015	PRIMA EMISSIONE	CARLUCCI	FRAPPORTI	RIVABENE
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTO	CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
	DGGR11010CSA01011		TERNA GROUP	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	NUOVA SE 380/150 KV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380 KV ALLA RTN Tavole del Piano di Assetto Idrogeologico con aree centrali e piste di cantiere			
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA				

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGGR11010CSA01011_06.pdf	1 unità = 1 m	A1	1:10.000	6/6

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.
 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.