

LEGENDA TEMATISMI

Livelli di pericolosità geomorfologica

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

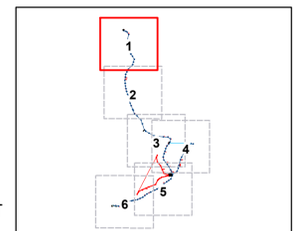
Vaori del rischio idraulico

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

- Limite bacino idrografico
- Reticolo idrografico superficiale

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



CODIFICA DELL'ELABORATO DEGR11010BASA00205_01		TITOLO NUOVA S.E. 380/150 kV DI VIZZINI CON RACCORDI AEREI 380 - 150 kV ALLA RTN ED OPERE CONNESSE Relazione Geologica preliminare PIANO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO	
NOME DEL FILE DEGR11010BASA00205_01_01.pdf	SCALA CAD 1 unità = 1 m	FORMATO A1	SCALA 1:10.000
REVISIONI 00 03/12/2012 PRIMA EMISSIONE		CARICHI ING.CRE - ASA M. FRAPPONTI ING.CRE - ASA N. RIVARENEF TESTA ING.CRE - ASA	

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.