

Pericolosità e rischio geomorfologico

- Livelli di pericolosità:**
- P0 - basso
 - P1 - moderato
 - P2 - medio
 - P3 - elevato
 - P4 - molto elevato
 - Sito d'attenzione; fascia di rispetto per probabile evoluzione del dissesto
- Livelli di rischio:**
- R1 - moderato
 - R2 - medio
 - R3 - elevato
 - R4 - molto elevato
 - Limiti comunali

FONTE: [HTTP://WWW.SITR.REGIONE.SICILIA.IT/PAI/CD_PAI/BACINO_001_2015_II_AGG](http://www.sitr.regione.sicilia.it/pai/cd_pai/bacino_001_2015_ii_agg)

- Impianti esistenti**
- Aerea 380kV ST
 - Aerea 150kV DT
 - Allacciamento
 - Stazione 380kV RTN
 - Stazione non RTN e Cabina Primaria
 - Aerea 220 kV DT
 - Aerea 150kV ST
 - Centrale termoelettrica
 - Stazione 220kV RTN
 - Cavo 150kV ST
 - Cabina Utente
 - Stazione 150kV RTN

- Razionalizzazione della rete 150kV nella provincia di Messina**
- Nuova linea aerea 150kV
 - Nuova linea in cavo 150kV
 - Tratti linea aerea da demolire
 - Sostegni nuova linea
 - Sostegni esistenti
 - Sostegni linea da demolire

ORDINE DEGLI
GEOLOGI
PIETRO
LORENZO
n. 195
BASILICATA

ORDINE DEGLI
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
E CONSULENTI
PROVINCIA DI MESSINA

Teo Di Giacomo
architetto

ORDINE DEGLI
INGEGNERI
INGEGNERI
INGEGNERI
INGEGNERI

Sistema di riferimento
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33

REVISIONI									
00	22/04/2016	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Geol. P. Lorenzo	L. Mosana INGEGNERI-SAM	N. Rivarone INGEGNERI-SAM				
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODICE DELL'ELABORATO							
PLANIMETRIA		DEGR13012BSA00577-4.1.4							
PROGETTO		Razionalizzazione della rete 150kV nella provincia di Messina							
RICAVATO DALLA DOC. TERNA		RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE							
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Carta della pericolosità e del rischio geomorfologico PSAI - Regione Siciliana							
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO					
DEGR13012BSA00577-4.1.4.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	4/9					

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohib.

