

**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

FONTI: [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 220 kV DT
  - Aerea 220 kV ST
  - Aerea 150kV DT
  - Aerea 150kV ST
  - Cavo 150kV ST
  - Allacciamento
  - Centrale termoelettrica
  - Cabina Utente
  - Stazione 380kV RTN
  - Stazione 220kV RTN
  - Stazione 150kV RTN
  - Stazione non RTN e Cabina Primaria

**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 ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONDIRETTORI PROVINCIA DI MESSINA  
 ORDINE DEI GEOLGHI BASILICATA  
 GEOLOGO PIETRO LORENZO n. 195  
 architetto

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

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	22/04/2016	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccara Giulio P. Lorenzini	L. Mosana ING. GI. SAM.	N. Rivarone ING. GI. SAM.

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODICE DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	DEGR13012BSA00577-4.1.8			
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
DEGR13012BSA00577-4.1.8.PDF	1 unità = CAD	A1	1:10.000	8/9

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. È 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 prohibi.

