



- Legenda**
- Interventi in progetto**
- Elettrodotto 150 kV Assoro-Regalbuto
 - Elettrodotto 150 kV Regalbuto-Slerro
 - Sostegni in progetto
 - Piste di cantiere
 - Alternativa di progetto

- LEGENDA**
- Piano Assetto Idrogeologico (P.A.I.)**
 legge 18/06/01 n. 30/99, D.A. n. 19/00 e s.m.i.
- Geomorfologico**
- Area di interesse paesaggistico (Art. 134 a)
 - Area di tutela costa - 300 m (Art. 142 a)
 - Area di tutela laghi - 300 m (Art. 142 b)
 - Area di tutela fiumi - 150 m (Art. 142 c)
 - Montagne oltre 1200 m s.l.m. (Art. 142 d)
- Regime Vincolistico Sovraordinato**
 D.Lgs. 42/2004
- Area di rischio idraulico**
- R1 - moderato
 - R2 - medio
 - R3 - elevato
 - R4 - molto elevato
- Tipologia dissesti**
- Crollo e/o ribaltamento
 - Colombamento rapido
 - Sprofondamento
 - Scorrimonto
 - Frana complessa
 - Colombamento lento
 - Area a franosità diffusa
 - Deformazione superficiale lenta
 - Calanco
 - Dissesti per erosione accelerata
 - Sito di attenzione
- Idraulico**
- Livello di pericolosità idraulica**
- P1 - bassa
 - P2 - moderata
 - P3 - alta
- Livello rischio idraulico**
- R1 - moderato
 - R2 - medio
 - R3 - elevato
 - R4 - molto elevato
 - Sito di attenzione
- Area di esondazione per collasso e/o manovra degli organi di scarico delle dighe**
- Limiti bacini idrografici
 - Manovra di scarico
 - Collasso
- Beni Isolati (Linee guida del P.T.P.R.)**
- A - Architettura Storica
 - B - Architettura Religiosa
 - C - Architettura Monumentale
 - D - Architettura Produttiva
 - E - Architettura Turistica
- Unità Fisiografiche**
- Livello di rischio**
- R1 - moderato
 - R2 - medio
 - R3 - elevato
 - R4 - molto elevato
- Livello di pericolosità**
- P1 - bassa
 - P2 - media
 - P3 - elevata
 - P4 - molto elevata
- Forme e dinamica costiera**
- Costa alta rocciosa
 - Costa bassa ciottolosa
 - Costa bassa sabbiosa
 - Costa bassa sabbiosa-ciottolosa
 - Costa calcarenitica bassa e sabbiosa

AI ENGINEERING ambiente Lombardi		Terna Rete Italia	
00	23/06/2021	Prima emissione	
N.	DATA	DESCRIZIONE	
		ELABORATO	VERIFICATO
		ESAMINATO	ACCETTATO

NUMERO E DATA ORDINE: 400081989 del 26/05/2020	
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
CODIFICA ELABORATO	
DGGGR20005B2099442	

TITOLO ELABORATO

Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Regalbuto-Catenanuova

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

STRALCI PIANIFICAZIONE PROVINCIALE PROVINCIA DI CATANIA

TIPICOLOGIA ELABORATO

PROGETTO

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLGIO
DGGGR20005B2099442.dwg	1 unità = 1 m	A0	1:10000	2 / 6

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale 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. Wholesale or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.