

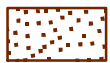





**Sistema dei Vincoli**

**BENI PAESAGGISTICI**

art. 142 D. lgs. n. 42/2004 e s.m.i.




-  Fasce costiere marine per una profondità di 300 m dalla linea di battigia
-  Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli appositi elenchi per una fascia di 150 m
-  Montagne per la parte eccedente 1.600 m. s.l.m. e 1.200 m. s.l.m. per la catena appenninica
-  Parchi e riserve nazionali e regionali
-  Territori coperti da boschi e foreste
-  Zone di interesse archeologico




art. 136 D. lgs. n. 42/2004 e s.m.i.

-  Immobili ed aree di notevole interesse pubblico (ex 1497)

**BENI CULTURALI**





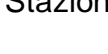


art. 10 D. lgs. n. 42/2004 e s.m.i.

-  Architetture militari
-  Vincolo architettonico
-  Limiti comunali


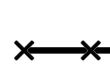


-  Piste di cantiere
-  Sostegni raggiunti con elicottero
-  Area centrale di cantiere

FONTI: [HTTP://PR55IT.REGIONE.CALABRIA.IT/WEB/PR55IT/SERVIZIGIS](http://PR55IT.REGIONE.CALABRIA.IT/WEB/PR55IT/SERVIZIGIS)

**Impianti esistenti**

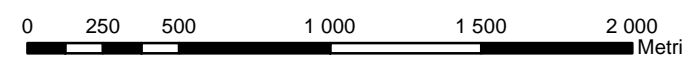
-  Aerea 380 kV ST
-  Aerea 150 kV DT
-  Linea in dismissione
-  Aerea 150 kV ST
-  Stazione 150 kV RTN
-  Stazione non RTN e Cabina Primaria
-  In cavo 150 kV ST

Elettrodotto aereo 150 kV ST "S. Procopio - Palmi Sud" e demolizione elettrodotti esistenti  
Razionalizzazione Rete Alta Tensione di Reggio Calabria

-  Nuova linea aerea 150kV
-  Tratti linea aerea da demolire
-  Sostegni nuova linea
-  Sostegni linea da demolire



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



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/10/2015	PRIMA EMISSIONE	Arch. F. Zaccaro	L. Molina ING-SI-SAM	N. Rivabene ING-SI-SAM

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODICE DELL'ELABORATO		
PLANIMETRIA		DEGR11002BSA01014.6		
PROGETTO				
RICAVATO DALLA DOC. TERNA		<b>Elettrodotto aereo 150 kV ST "S. Procopio - Palmi Sud"</b> <b>e demolizione elettrodotti esistenti</b>		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b> <b>Carta dei Vincoli</b>		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEGR11002BSA01014.6.PDF	1 unità = CAD	A1	1:25.000	1/1

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 prohibited.

