



- Beni culturali (D. Lgs. 42-04 e s.m.i., Parte II)**
Art. 10, ex. 1089/39
 ★ Beni archeologici d'interesse culturale dichiarato
 ○ Beni architettonici d'interesse culturale dichiarato e vincolo indiretto
- Beni paesaggistici (D. Lgs. 42-04 e s.m.i., Parte III)**
Articolo 136, comma 1: Vincolo paesaggistico ex L. 1497/39
 Aree di notevole interesse pubblico, c. d. bellezze d'insieme, lett. c), d)
- Articolo 142, comma 1: Aree tutelate per legge ex**
 a) i territori costieri compresi in una fascia della profondità di 300 metri dalla linea di battigia, anche per i terreni elevati sul mare
 g) territori coperti da foreste e da boschi, ancorché percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo di rimboscimento, come definiti dall'articolo 2, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227
- Art. 143, Beni da Piano Paesaggistico**
 Beni paesaggistici - assetto storico culturale
 ■ Beni paesaggistici storico culturali
 Beni paesaggistici - assetto ambientale
 Fascia costiera
 Campi dunari e sistemi di spiaggia
 Sistemi a baie e promontori, falesie e piccole isole
- Vincolo idrogeologico**
 Vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923)
- Beni identitari ex art. 5 e 9 N.T.A. - P.P.R.**
 Aree d'insediamento produttivo d'interesse storico - culturale
 Parco geominerario ambientale e storico d.m. ambiente 265/01

Fonte: PPR Sardegna approvato con DGR n° 367 del 5 settembre 2006, Geoportale Regione Sardegna, Open Data Regione Sardegna, Vincoli in Rete MIBAC

Legenda

Linea elettrica esistente	Interventi in progetto
— 200 kV cc RTN Aerea	● Punto di approdo cavi marini
••• 200 kVcc RTN In cavo	⊕ Punto di sezionamento e transizione aereo-cavo
⋯ 150 kV RTN In cavo	■ Nuovo sostegno
— 200 kV cc in galleria	— Cavo interrato 200 kV DC (2 poli)
Impianti da demolire	— Cavo interrato 200 kV DC (1 polo)
✕ 200 kV cc RTN Aerea	--- Raccordo aereo da realizzare
⌋ Sostegno da demolire	⋯ Cavo marino 200 kV DC
Limiti amministrativi	⋯ Limite provinciale
⋯ Limite provinciale	⋯ Limite comunale

0 50 100 200 300 400 500 m

ESTENSIONE	00	05/2019	Prima emissione	M. Di Piersi	iride
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	
REVISIONI	00	05/2019	Prima emissione	A. Sempica (INGE.PP.S.A.M.)	N. Rivabene (INGE.PP.S.A.M.)
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
NUMERO E DATA ORDINE: _____					
MOTIVO DELL'AVVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
CODIFICA ELABORATO					Terna Rete Italia
DGHR10002BIAM02996_02_02_00					
TITOLO ELABORATO					TIPOLOGIA ELABORATO
Carta dei vincoli: Punto di sezionamento e transizione aereo cavo, tracciato cavi terrestri e approdo a S. Teresa di Gallura (B)					PROGETTO
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DGHR10002BIAM02996_02_02_00.mxd	—	A0	1:5.000	2 / 5	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA 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 SpA. 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.