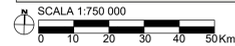


- Legenda:**
- Gasdotto - Trans Mediterranean - Attivo
 - Gasdotto - Galsi - In progettazione
 - Cavi sottomarini da carte nautiche
 - SIGCables (Francia) - EMODNET Human Activities
 - SHOM (Francia) - EMODNET Human Activities

SITO SARDINIA NORTH-EAST

- STRUTTURE BIPALA: n° 40
- WTG: n° 80 (Potenza 25MW; $H_{hub}=177m$; $D_{rot}=310m$)
- OTM HVDC 500 kV: n° 2
- Potenza complessiva: 2000 MW
- Superficie "Floating Area": 623 kmq
- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=196/190km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=1,4km)

Fonte: dati EMODNET e carte nautiche



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MARE TIRRENO DENOMINATA "SARDINIA NORTH-EAST" E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
 Art. 21, D.Lgs. n. 152/2006 - DEFINIZIONE DEI CONTENUTI SIA (SCOPING)

 AVENHEXICON S.r.l. Via Luigi Maltoni, 5 20122 - Milano P. IVA: 12219810962	 MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Coordinatore Project Team) <small>via Salaria, 1000 - 00198 Roma (RM) - Tel. +39 06 49800001</small>	
--	--	--

OGGETTO: CARTA DEI GASDOTTI, ELETTRODOTTI E CAVI PER TELECOMUNICAZIONI

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	10-03-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	SN	AM	EB

SCALA: 1:750 000 CODICE DOCUMENTO: CODICE ELABORATO:

FORMATO: A0 SNE (SCOP) D.029 00

COMMESSA FASE TAVOLA REV.

D.029.00

È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.