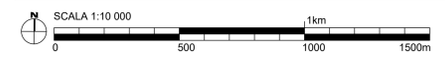


**LEGENDA**

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVAC 380 kV (L=51km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVAC 380 kV (L=40km)

Cartografia di base: Servizio WMS webgis.regione.sardegna.it/geoserver/raster/ows



**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MARE DI SARDEGNA DENOMINATA "SARDINIA NORTH-WEST" 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)

**COMITENTE:** hexicon AVANA ENERGY AVENHIXICON S.r.l. Viale Luigi Maltoni, 5 20122 - Milano P. IVA 12218810962

**PROGETTISTA:** MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Coordinatore Progetto Team) Via S. Maria, 1 - 00185 - Roma (RM) P. IVA 12218810962

**PRODOTTORE:** Dott. Arch. Attilio Masarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Treflati (GIS) Dott. Geol. Damiano Grimaldi (GIS) Dott. Ing. Eric Odozier (Aspetti Ambientali) Dott. Geol. Salvatore Barro (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)

Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e gestione) Dott. Ing. Alessandro Coli (Aspetti acustici) Geom. Antonio Fleri (Aspetti sismici) Dott. Rosario Pignatelli - ELARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guerci - ENERGIACONSULT S.r.l.s. (prezzi elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impatto storico)

**SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE**

INQUADRAMENTO DELLE OPERE A TERRA SU C.T.R. 1:10 000 (CAVIDOTTO)

REV	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB

SCALA: 1:10.000  
 CODICE DOCUMENTO: **D.017a.00**  
 FORMATO: A3  
 CONVESSA: SNW / SCOP / D.017a / 00  
 FASE: TRACIA / REV

CODICE ELABORATO: **D.017a.00**

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