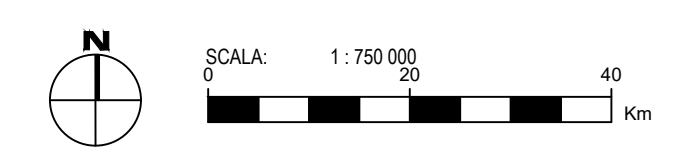


- cables
- Gasdotti
- Gasdotto - Trans Mediterranean - Attivo
  - Gasdotto - Galsi - In progettazione
  - Cavi sottomarini da carte nautiche
  - SIGCables (Francia) - EMODNET Human Activities
  - SHOM (Francia) - EMODNET Human Activities



- WIND FARM SARDEGNA 1  
N°37 AEROGENERATORI DA 15 MW  
(H fino a 150mt, D fino a 250mt)
- CAVIDOTTO SUBACQUEO  
HVAC 245 kV (L=53 km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE  
HVAC 245 kV (L=37 km)



**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE DENOMINATA "SARDEGNA 1" NEL CANALE DI SARDEGNA 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:	<b>RENEXIA S.p.A.</b> Viale Abruzzo, 410 - 06100 Civita tel. 0751.921414 - fax 0751.921413 www.renexia.it - renexia@pec.tsbholding.it	
PROGETTISTA:	<b>MPOWER S.r.l.</b> Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)	
PROGETTO TEAM:	Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendiconto) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Arch. Erica Casarmento (Farmacologia e Rendiconto) Dott. Alessandro Truffelli (GIS) Dott. Ing. Eric Occhio (Acustica Ambientale) Dott. Carlo Salvatore Siano (Geologia) Dott. Carlo Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali) Dott. Rodolfo Brancato (Architettura)	

<b>OGGETTO: ANALISI TERRITORIALE</b>					
<b>CARTA DEI GASDOTTI ED ELETTRODOTTI</b>					
REV.	DATA	EMMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB
00			ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
SCALA:	1:750.000	CODICE DOCUMENTO:			
FORMATO:	A0	COMMESSA:	FASE:	CODICE ELABORATO:	
				D.028.00	

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