



EBSA ID 7  
 North Western Mediterranean  
 Benthic Ecosystem

EBSA ID 6  
 North Western Mediterranean  
 Pelagic Ecosystem

**LEGENDA:**

-  Area di interesse
-  Cavidotto elettrico sottomarino
-  Cavidotto elettrico terrestre
-  Stazione utente
-  Aree EBSA

  
 REGIONE SARDEGNA

  
 PROVINCIA SUD SARDEGNA

**PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE A MARE E A TERRA CON POTENZA COMPLESSIVA DI 504 MW PROVINCIA SUD SARDEGNA (SU)**



Proponente  
 **REGOLO RINNOVABILI SRL**  
 Largo Augusto n.3 20122 Milano  
 pec: regolorinnovabili@legalmil.it

Progettazione  
**REGOLO RINNOVABILI SRL**  
 Largo Augusto n.3 20122 Milano  
 pec: regolorinnovabili@legalmil.it

Nome Elaborato:  
**INQUADRAMENTO SU AREE EBSA (Foglio 1 di 1)**

00	29-09-2022	PRIMA EMISSIONE	REGOLO Srl	REGOLO Srl	REGOLO Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala: <b>1:500.000</b>			Codice Comessa: <b>SAN PIETRO SUD</b> Codice Elaborato: <b>Tav.31</b>		
Formato: <b>A1</b>					

Punto di connessione terra/mare

Cavidotto sottomarino

Stazione Terna

Stazione utente

Cavidotto terrestre

Area di interesse