

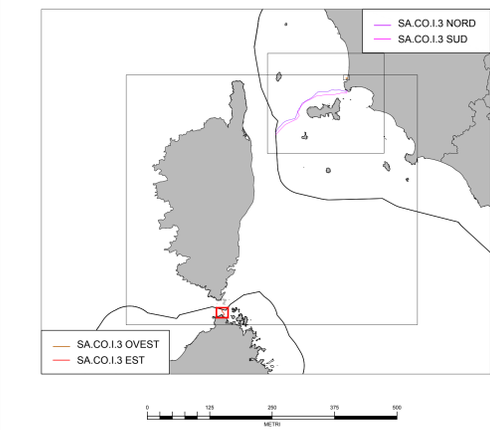
**Legenda**

**Simboli cartografici**

- Reticolo metrico (UTM-32N)
- tratta Sardegna Corsica cavo Ovest
- tratta Sardegna Corsica cavo Est
- Limite acque di competenza italiana
- Progressiva chilometrica diretta
- Corridoio di indagine
- Punto di giunto terra/mare BMH
- Linea di costa

**Batimetrie**

Grandezza della cella o passo di griglia:  
 0,25x0,25 m per profondità fra 0 e 40 m,  
 0,50x0,50 m per profondità fra 40 e 300 m,  
 1,00x1,00 m per profondità maggiori di 300 m.  
 Batimetrie a passo di 1 m tra 0 e 600 m, con passo maggiore pari a 10 m e minore pari 1 m.



**CESI**  
Shaping a Better Energy Future

**REVISIONI**

N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	26/03/2021	Prima emissione	CESI	1. Controllato (SPR. INGEGNERIA)	2. Approvato (SPR. INGEGNERIA)

**TIPOLOGIA DELL'LABORATORIO**  
 CARTOGRAFIA  
**DGHR10002B2115797**

**PROGETTO**  
 SA.CO.I.3  
 Collegamento HVDC SACOI 3 Sardegna - Corsica - Italia  
 Studio di impatto ambientale

**CLASSIFICAZIONE SICUREZZA**  
 INQUADRAMENTO TERRITORIALE  
 tratta Sardegna - limite acque di competenza italiana (C)

**FOGLIO**  
 1/1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione senza esplicito consenso di Terna S.p.A.  
 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. Any further shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibited.