



**Legenda**

- TOC
- Cavidotto terrestre
- Cavidotto terrestre tratto in TOC

0 0,5 1 1,5 km

**Scala: 1:10.000**

Sistema di Coordinate Geografiche: WGS 1984  
Sistema di Coordinate Proiettate: UTM Zone 32N

UNIONE EUROPEA    REPUBBLICA ITALIANA    REGIONE SARDEGNA

15/04/2024

**PROGETTO DI UN PARCO EOLICO FLOTTANTE OFFSHORE DENOMINATO "MISTRAL" NEL MAR DI SARDEGNA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE**

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA**

PROPRIETÀ	Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l. Via Anfrè, Campanile, 73 00144 - Roma			
PROGETTAZIONE	OWC Ltd. 1st Floor, Northern & Shot Building 11 Lower Thames Street, London EC3R 6EN	MPOWER S.r.l. Via N. Machiavelli, 2 90020 - S. A. Gallari (CT)	mpower grid engineering solutions	
STUDIO IMPATTO AMBIENTALE E INCIDENZA AMBIENTALE	WSP ITALIA S.r.l. Via Belfio, 30 10136 - Torino	Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo	Università degli Studi di Messina	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI

ELENCO REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICHE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	30-03-2024	Prima Emissione	M. Gagliano	E. Boscarino	D. Caruso

**Area Onshore - Inquadramento Su Piano Stralcio Delle Fasce Fluviali (PSFF)**

SCALA	1:10.000	CODICE ELABORAZIONE	OWITA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-18B	TAVOLA	
FORMATO	A0	N. FOGLI	2/3	REV.	00
		FASE	PFTE		

D.18B.00