



Legenda

- TOC
- Caviddotto terrestre
- Caviddotto terrestre tratto in TOC

Vincolo Idrogeologico

- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 1 del R.D. 3267/1923 (agg. 16/12/2022)
- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 17 del R.D. 3267/1923
- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 53 del R.D. 3267/1923
- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 91 R.D. 3267/1923 (agg. 06/10/2023)
- Vincolo idrogeologico ai sensi dell'Art. 182 del R.D. 3267/1923 (agg. 20/10/2022)

0 0,5 1 1,5 km

Scala: 1:10.000

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

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

PRODOTTORE	Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l. <small>Via Aniene, Campanile, 73 00144 - Roma</small>		
PROGETTAZIONE	OWC Ltd. <small>1st Floor, Northern & Shot Building 11 Lower Thames Street, London EC3R 6EN</small>	MPOWER S.r.l. <small>Via N. Machiavelli, 2 96025 - S. A. Salimei (CT)</small>	mpower <small>group engineering solutions</small>
STUDIO AMBIENTALE E TECNICO	WSP ITALIA S.r.l. <small>Via Belfio, 33 10126 - Torino</small>	Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo	CNR IAS <small>ISTITUTO NAZIONALE DI SCIENZE AMBIENTALI</small>
	Università degli Studi di Messina	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO	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 Vincolo Idrogeologico R.D.L. 3267/1923

SCALA	1:10.000	CODICE ELABORAZIONE	OWITA-SAR-CONE-OWC-ENV-DWG-62B	TAVOLA	D.62B.00
FORMATO	A0	N. FOGLI	2/3	REV.	00
				FASE	PFTE