



Legenda

- Cavidotto terrestre
- Viabilità d'accesso ex-novo
- Area Di Mitigazione
- Stazione Elettrica Di Connessione
- Stazione Elettrica Terna "Ittiri"
- Futuro Ampliamento Stazione Terna Ittiri
- Linea elettrica aerea Terna

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

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

UNIONE EUROPEA REPUBLICA ITALIANA REGIONE SARDEGNA

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
acciona energia Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l.
Via Anfile Campanie, 73
00144 - Roma

PROGETTAZIONE
OWC OWC Ltd. 1st Floor, Northern & Shot Building, 11 Lower Thames Street, London EC3R 6EN
MPOWER S.r.l. Via N. Machiavelli, 2, 96020 - S. A. Salari (CT)
mpower

STUDIO AMBIENTALE E SOCIALE
WSP WSP ITALIA S.r.l. Via Barilo, 30, 91018 - Taormina
Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo
CNR IAS
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 IdrogeologicR.D.L. 3267/1923

SCALA: 1:10.000 CODICE ELABORAZIONE: OMTA-SAR-COM-OWC-ENV-DWG-62C TAVOLA: D.62C.00
FORMATO: A0 IN FOGLI: 3/3 REV: 00 FASE: PFTE