



Legenda

- Caviddotto 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

PAI - Pericolo geomorfologico rev. dic. 2022

- HI* - Aree da modellazione 2D con $V_p = 0,75$
- HI0 - P0 (Tratto studiato nel quale la piena risulta contenuta all'interno delle sponde per tutti i Tr)
- HI1 - P1 (Aree a pericolosità idraulica Moderata o Fascia geomorfologica)
- HI2 - P2 (Aree a pericolosità idraulica Media)
- HI3 - P3 (Aree a pericolosità idraulica Elevata)
- HI4 - P4 (Aree a pericolosità idraulica Molto elevata)

0 0,5 1 1,5 km

Scala: 1:10.000

Sistema di Coordinate Geografiche: WGS 1984
Sistema 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. Via Anzile 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 96025 - S. A. Salimei (CT) | mpower great engineering solutions |
| STUDIO AMBIENTALE E SOCIOAMBIENTALE | WSP ITALIA S.r.l. Via Belfio, 30 91016 - Taormina | Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo | CNR IAS Istituto Nazionale di Ricerca in Acustica, Ambientale e Scienze Tecnologiche |
| | 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 Piano Stralcio PAssetto Idrogeologico (PAI): Pericolosità Idraulica

| | | | | | |
|---------|----------|---------------|-------------------------------|--------|----------|
| SCALA | 1:10.000 | CODICE ELENCO | OWMTA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-21C | TAVOLA | D.21C.00 |
| FORMATO | A0 | N. FOGLI | 3/3 | REV. | 00 |
| | | | | FASE | PFTE |