



- LEGENDA:**
- CAVIDOTTO MARINO IN ALTA TENSIONE
  - TRINCEA PER POSA CAVIDOTTO SU STRADA
  - TRINCEA PER POSA CAVIDOTTO SU TERRENO
  - TOC - SCAVO A TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA
  - PUNTO DI ENTRATA - SCAVO A TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA
  - PUNTO DI USCITA - SCAVO A TRIVELLAZIONE ORIZZONTALE CONTROLLATA
  - STAZIONE ELETTRICA - OCCUPAZIONE PERMANENTE
  - MITIGAZIONE AMBIENTALE - OCCUPAZIONE PERMANENTE
  - VIABILITÀ DI ACCESSO EX-NOVO
  - VIABILITÀ PRE-ESISTENTE
  - BUCIA GIUNTI TERRA-MARE

**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**

**PROPRIO** **Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l.**  
Via Azule, Campanile, 73 00144 - Roma

**PROGETTAZIONE** **OWC Ltd.** 1st Floor, Northern & Shell Building, 10 Lower Thames Street, London EC3R 6EN **MPOWER S.r.l.** Via N. Machiavelli, 2 90020 - S. A. Gallari (CT)

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E VALUTAZIONE AMBIENTALE** **WSP ITALIA S.r.l.** Via Barilo, 98 90100 - Torino **Università degli Studi di Palermo** **Università degli Studi di Cagliari**

ELENCO REVISIONI				
REV.	DATA	MODIFICHE	ELABORAZIONE	APPROVAZIONE
00	30-03-2024	Prima Emissione	G. Di Salvo	E. Boscarino
				D. Caruso

Area Onshore - Inquadramento Elettrodotti su Aereofotogrammetria

SCALA: 1:5.000 CODICE ELABORATO: OW-ITA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-29D TAVOLA: **D.29D.00**

FORMATO: A0 N. FOGLI: 4/5 REV: 00 FASE: PFTF