



Legenda

- Particella catastale su cui insiste il Cavidotto Terrestre - Occupazione Permanente
- Cavidotto Marino in Alta Tensione
- Trincea per posa cavidotto su strada - Occupazione Permanente
- Scavo a trivellazione orizzontale controllata (TOC) - Occupazione Permanente
- Trincea per posa cavidotto su terreno - Occupazione Permanente
- Buca Giunti Terra-Mare - Occupazione Permanente
- Buca Giunti TOC - Occupazione Permanente
- Aree di Cantiere - Occupazione Temporanea
- Stazione Elettrica - Occupazione Permanente
- Mitigazione Ambientale - Occupazione Permanente
- Fascia di cantiere per posa cavidotto 10 m - Occupazione Temporanea

UNIONE EUROPEA REPUBBLICA 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

PROPONENTE

Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l.
Via Achille 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
95030 - S. A. B. Battisti (CT)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E INDICINI AMBIENTALI

WSP ITALIA S.r.l.
Via Ballo, 93
10155 - Torino

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	G. Di Salvo	E. Boscarino	D. Caruso

Area Onshore - Inquadramento Elettrodotti su Planimetria Catastale

SCALA	CODICE ELABORATO			TAVOLA
1:5.000	OW.ITA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-28D			D.28D.00
FORMATO	N. FOGLI	REV	FASE	
A1	4/10	00	PFTE	