

“Il presente documento è protetto dalle leggi nazionali e comunitarie in materia di tutela della proprietà intellettuale delle opere professionali e, dunque, non può essere riprodotto o copiato senza specifica autorizzazione del progettista. Pertanto, la consultazione della restante parte dell’elaborato è riservata ai soli enti pubblici autorizzati, in conformità con quanto prescritto dall’art. 23, comma 4, del d.lgs. 152/2006. Tutti i contenuti utili al pubblico, ai fini della fase di consultazione relativa alla Valutazione di Impatto Ambientale ex art. 24 D.lgs. 152/2006, sono disponibili nello Studio di Impatto Ambientale”

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

PROPRIONTE
acciona energia Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l.
 Via Achille Campanile, 73
 00144 - Roma

PROGETTAZIONE
OWC OWC Ltd.
 1st Floor, Northern & Shell Building
 10 Lower Thames Street,
 An ABL Group Company Londra EC3R 6EN
MPOWER S.r.l.
 Via N. Machiavelli, 2
 95030 - S. A. B. Battisti (CT)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E INDAGINI AMBIENTALI
WSP WSP ITALIA S.r.l.
 Via Belfo, 93
 10155 - Torino
 Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo
 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	MNP	E. Boscarino	D. Caruso

OGGETTO
 Prospetto Aerogeneratore, Fondazione E Sistemi Di Ancoraggio

SCALA	-	CODICE ELABORATO	OW.ITA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-571	TAVOLA	D.571.00
FORMATO	A1	N. FOGLI	9/10	REV	00
				FASE	PFTE