

“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**

**PROFONTE**  
**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,  
 Londra EC3R 6EN  
**mpower** 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 Belfio, 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	P. Jedrzejewski	E. Boscarino	D. Caruso

OGGETTO  
 Schema Elettrico Unifilare del Parco Eolico

SCALA	-	CODICE ELABORATO	OW.ITA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-55	TAVOLA	<b>D.55.00</b>
FORMATO	A1	N. FOGLI	1/1	REV	
				FASE	PFTE