



- LEGENDA**
- Limite acque territoriali
 - Opere a mare
 - Aerogeneratori
 - Sottostazione elettrica offshore
 - Impianto fotovoltaico galleggiante
 - Elettrodotto marino 220kV principale
 - Elettrodotto marino 220kV collegamento
 - Elettrodotti marini 66kV
 - Potenziale archeologico a mare
 - 3 - Basso
 - Mappa di base OSM Standard



HUB ENERGETICO "AGNES ROMAGNA 1 & 2"
 Progetto con livello di approfondimento Definitivo
 Studio di Impatto Ambientale
 Istanza di Valutazione di Impatto Ambientale
 (ex D.Lgs 6 aprile 2006, n. 152)

Autore elaborato:
ASPS Servizi Archeologici Snc

Codice identificativo elaborato:
21509482/20852

Titolo elaborato:
INQUADRAMENTO DELLE OPERE A MARE SU CARTA DEL POTENZIALE ARCHEOLOGICO

Società proponente:
AGNES
 Agnes S.r.l.
 P. IVA: IT02637320397
 REA: RA - 219327
 Via del Fringuello 28 (48124)
 Ravenna (RA), Italia
 P.E.C: agnes@pec.it
 www.agnespower.com

Gruppo di lavoro:

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE Golder Associates Srl (Gruppo WSP) ZGA Srl Uliva Srl CESTHA Università di Pavia - CIBRA ASPS Servizi Archeologici Snc	COORDINAMENTO E SVILUPPO Agnes Srl Qintx Srl
PROGETTAZIONE ONSHORE Techfem Spa CESI Spa	PROGETTAZIONE OFFSHORE Rosati Marino Spa 4C Offshore Ltd CEBAT Spa



REV.	DATA	PREPARATO	RIVISTO	EMISSO	CODICE FILE	FRM.
00.	09/12/22	ASPS Snc	Golder Associates Srl	Golder Associates Srl	AGNROM_EP-D_INQ-POTARCH-MARE	AO

Questo elaborato è di proprietà di Agnes Srl. Qualunque riproduzione, anche parziale, è vietata senza la sua autorizzazione. Ogni violazione sarà perseguita a termini di legge.