



- 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**

<p>Società proponente:</p> <p><b>AGNES</b></p> <p>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.agnespwr.com</p>	<p>Gruppo di lavoro:</p> <p><b>STUDIO IMPATTO AMBIENTALE</b>        Golder Associates Srl (Gruppo WSP)        ZGA Srl        Uliva Srl        CESTHA        Università di Pavia - CIBRA        ASPS Servizi Archeologici Snc</p> <p><b>COORDINAMENTO E SVILUPPO</b>        Agnes Srl        Qintx Srl</p> <p><b>PROGETTAZIONE ONSHORE</b>        Techfem Spa        CESI Spa</p> <p><b>PROGETTAZIONE OFFSHORE</b>        Rosati Marino Spa        4C Offshore Ltd        CEBAT Spa</p>
---	--

Sistema di Coordinate: WGS 1984 UTM Zone 33N / Proiezione: Transverse Mercator / Datum: WGS 1984

Scala: 1:70.000



DD.	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.