



- LEGENDA**
- Area Rilievo AGNES
 - Navigazione Multibeam Echo Sounder, Sub Bottom Profiler e Magnetometro
 - Navigazione Singlebeam Echo Sounder e Side Scan Sonar
 - Limite acque territoriali
- Opere a mare
- Aerogeneratori
 - Elettrodotto marino 220kV principale
 - Elettrodotto marino 220kV collegamento
 - Elettrodotto marino 66kv
 - Impianto fotovoltaico galleggiante
 - Specchi acqusi
 - Sottostazione elettrica offshore
- 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:
UBICA Srl
 Codice identificativo elaborato:
21509482/20831

Titolo elaborato:
INQUADRAMENTO UBICAZIONE DELLE AREE DI INDAGINE DELLA CAMPAGNA GEOMORFOLOGICA (SBES, MBES, MAG, SSS e SBP)

Società proponente:		Gruppo di lavoro:	
 Agnes S.r.l. P. IVA: IT02637320397 REA: RA - 219327 Via del Fringuello 29 (48124) Ravenna (RA), Italia PEC: agnes@pec.it www.agnespwr.com		STUDIO IMPATTO AMBIENTALE Soliter Associates Srl (Gruppo WSP) ZGA Srl Uliva Srl CESTHA Università di Pavia - CIBRA ASPIS Servizi Archeologici Snc	
		COORDINAMENTO E SVILUPPO Agnes Srl Qintex Srl PROGETTAZIONE ONSHORE TechMem Spa CESI Spa	
		PROGETTAZIONE OFFSHORE Rosati Marino Spa 4C Offshore Ltd CEBAT Spa	

00.	01/12/2022	UBICA Srl	Guidar Associates Srl	Guidar Associates Srl	ADNR0M_EP-D_NO-INDAGINI-GEOMMARE	AO
REV.	DATA	PREPARATO	RIVISTO	EMESSO	CODICE FILE	FRM.

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