

Aerogeneratore più vicino Limite acque territoriali

Opere a mare

Sottostazione elettrica offshore

Impianto fotovoltaico galleggiante ---- Elettrodotto marino 220kV principale

---- Elettrodotto marino 220kV collegamento

Mappa di base

COORDINATE RELATIVE AI PUNTI DI INTERESSE DELLA COSTA E DISTANZA MINIMA RISPETTO AI PARCHI EOLICI

Punti di interesse della costa	Longitudine	Latitudine	Aerogeneratore più vicino	Distanza [km]
Comacchio - Porto Garibaldi	282003,031600	4950483,620000	AG026	30,74
Casalborsetti -Marina Romea	284239,649100	4936915,343000	AG026	25,37
Marina di Ravenna	284334,012600	4926699,984000	AG036	26,69
Lido Adriano	285996,417700	4921150,603000	AG001	25,1
Lido di Classe	287237,198300	4913485,069000	AG001	23,28
Cervia - Milano Marittima	289285,088600	4904582,769000	AG001	23,77
Cesenatico	292698,239100	4897856,855000	AG001	24,96
Bellaria - Igea Marina	297902,289700	4890833,796000	AG001	27,06
Torre Pedrera - Rimini	300857,676500	4886962,882000	AG001	30,03
Rimini	306013,541500	4883108,029000	AG025	30,23



Autore elaborato: **AGNES** 

Codice identificativo elaborato:

AGNROM\_EP-D\_INQ-DIST-COSTA\_REV01

Titolo elaborato:

INQUADRAMENTO DELLE OPERE A MARE CON DISTANZE DAI PUNTI DI INTERESSE DELLA COSTA - REV01

Società proponente: : AGNES P. IVA: IT02637320397 REA: RA - 219327 Via del Fringuello 28 (48124) Ravenna (RA), Italia PEC: agnessrl@pec.it www.agnespower.com

Gruppo di lavoro: Golder Associates Srl (Gruppo WSP)
ZGA Srl
Ubica Srl
CESTHA
Università di Pavia - CIBRA
ASPS Servizi Archeologici Snc

COORDINAMENTO E SVILUPPO PROGETTAZIONE ONSHORE Techfem Spa CESI Spa

PROGETTAZIONE OFFSHORE Rosetti Marino Spa 4C Offshore Ltd CEBAT Spa

01. 03/11/23 AGNROM\_EP-D\_INQ-DIST-COSTA\_REV01 A0 00. 12/12/22 GLV AGNROM\_EP-D\_INQ-DIST-COSTA RIVISTO CODICE FILE DATA

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.