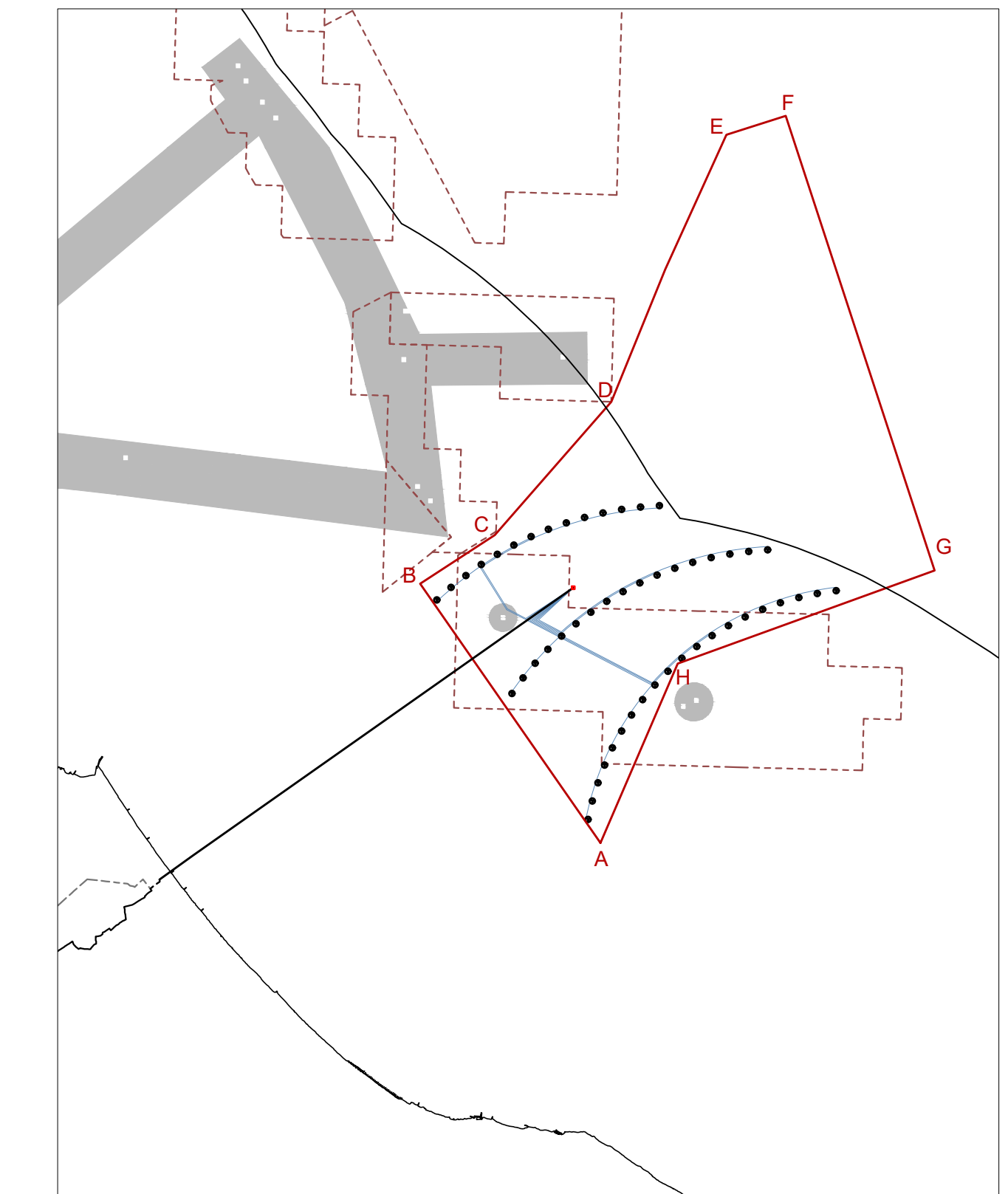


LAYOUT A\_ VINCOLO AEOROPORTUALE E ZONA OHS



LAYOUT A\_ CONCESSIONI MINERARIE OIL&GAS



LAYOUT A\_ CONCESSIONI PER ALLEVAMENTI MITILI

**LEGENDA AREE INIDONEE**

- Aree inidonee a mare per presenza di vincoli, aree naturali protette, concessioni per piscicoltura e minerarie.
- Aree protette per presenza di tutele, aree naturali protette (IBA, SIC, ZPS), parchi, dichiarazioni di notevole interesse pubblico



00	Febbraio 2022	V2.SC1	OWFRMN_V2.SC1.03.1	D	Tutela servizi e concessioni_LAYOUT A	A0	1:100000	D. Moderini	G.A. Selano	EW 2020
Rev	Data	Sezione	Identificativo	Tipo	Tratto abbreviato	Formato	Scala	Redazione	Controllo	Emissione

Daniela Moderini | Giovanni Selano  
**ARCHITETTURA ENERGIA PAESAGGIO**  
 Donadoro 1479 - 30125 Venezia - SP 174 km 3, 76123 Andria (BT)  
 041 52297075 | 348 1467753 | 333 8917075  
 daniamoderini@gmail.com | giovanniselano@gmail.com

**CENTRALE EOLICA OFFSHORE "RIMINI" (330 MW)  
 NEL BRACCIO DI MARE ANTISTANTE LA COSTA TRA RIMINI E CATTOLICA**

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
 CAPITANERIA DI PORTO DI RIMINI  
 OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN IN COMUNE DI RIMINI (RN)

IDENTIFICATIVO ELABORATO	TITOLO ELABORATO		
OWFRMN_V2.SC1.03.1 INQUADRAMENTO	SINTESI DELLE TUTELE, SERVITU' E CONCESSIONI <b>LAYOUT A</b>		
Cartella: VIA_2 ELABORATI PROGETTO	Tipo documento: D_ GRAFICI	Scala: 1:100000	Revisioni e data: 00_FEBBRAIO 2022

<b>PROPRONENTE</b> <b>ENERGIA WIND 2020 srl</b>  Via Aldo Moro 28 20043 Breco (BS) P.IVA 02466770968 info@energia2020.it Amministrazione Unica Riccardo Duclini	<b>PROGETTAZIONE</b> Progetto generale e concept - Coordinamento Studi di Impatto Ambientale: <b>Dott. Arch. Daniela Moderini</b> <b>Dott. Arch. Giovanni Alessandro Selano</b> Progettazione Civile: <b>TECNOCONSULT</b> <b>Engineering Construction srl</b> Progettazione Elettrica: <b>3E INGEGNERIA srl</b>
---	--

00	Febbraio 2022	V2.SC1	OWFRMN_V2.SC1.03.1	D	Tutela, servizi e concessioni_LAYOUT A	A0	1:100000	D. Moderini	G.A. Selano	EW 2020
Rev	Data	Sezione	Identificativo	Tipo	Tratto abbreviato	Formato	Scala	Redazione	Controllo	Emissione