



01	Febbraio 2022	V2_SCA1	OWFRMN_V2_SCA12	D	Stazione utente corografia su piano quotato	A0	1:400	3E	Ingegneria	G.A. Selano	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formati	Scala	Revisione	Controllo	Emissione	




**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_SCA12	Stazione utente Corografia su piano quotato

Cartella:	Tipologia documento:	Scala:	Revisioni e data:
VIA_2 ELABORATI PROGETTO	D_ GRAFICI	1:400	00_FEBBRAIO 2022

<b>PROPONENTE</b> <b>ENERGIA WIND 2020 srl</b>  Via Aldo Moro 28 25042 Breno (BS) P.IVA 0466570094 info@energia2020.eu Amministratore Unico 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> Engineering Construction srl Progettazione Elettrica: <b>3E INGEGNERIA srl</b>
---	---

01	Febbraio 2022	V2_SCA1	OWFRMN_V2_SCA12	D	Stazione utente corografia su piano quotato	A0	1:400	3E	Ingegneria	G.A. Selano	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formati	Scala	Revisione	Controllo	Emissione	