

299500 300000 300500 301000 301500 302000 302500 303000 303500



LEGENDA

- Cavo marino AT
- Cavo marino AT in TOC
- Cavo terrestre AT interrato
- Cavo terrestre AT in TOC
- Distanza di Prima Approssimazione
- SE TERNA 380/150 kV "San Martino in Venti"
- SE TERNA - Ampliamento sezione 380 kV
- SE Utente "Energia Wind 2020"
- Buca Giunti con DPA

299500 300000 300500 301000 301500 302000 302500 303000 303500



00	Febbraio 2022	V2_SG4	OWFRMN_V2_SG4.08.3	D	Orinale	AO	1:5000	SE Ingegnere	G.A. Selano	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formato	Scala	Redazione	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_SG4.08.3	OPERE TERRESTRI DI CONNESSIONE E DPA SU ORTOFOTO _ QUADRO 3

Cartella: VIA_2 ELABORATI PROGETTO	Tipo documento: D_ GRAFICI	Scala: 1:5000	Revisioni e data: 00_FEBBRAIO 2022
---------------------------------------	-------------------------------	------------------	---------------------------------------

PROPONENTE ENERGIA WIND 2020 srl Via Aldo Moro 28 20143 Milano (MI) P.IVA 04660700964 info@energia2020.eu Amministratore Unico Riccardo Ducoli	PROGETTAZIONE Progetto generale e concept ... Coordinamento Studi di Impatto Ambientale: Dott. Arch. Daniela Moderini Dott. Arch. Giovanni Alessandro Selano Progettazione Civile: TECNOCONSULT Engineering Construction srl Progettazione Elettrica: 3E INGEGNERIA srl
--	---

00	Febbraio 2022	V2_SG4	OWFRMN_V2_SG4.08.3	D	Orinale	AO	1:5000	SE Ingegnere	G.A. Selano	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formato	Scala	Redazione	Controllo	Emissione

Questo elaborato è di proprietà di Energia Wind 2020 srl. E' vietata la riproduzione totale o parziale non esplicitamente autorizzata dalla società proponente

SISTEMA DI COORDINATE: UTM-WGS84, 33N