

Zona delle Valli di Comacchio di importanza geologica. Formano un complesso di lagune costiere dalla varia vegetazione alofila-grofila e idrofila importanti anche per la fauna.

Zona della Pineta di San Vitale comprendente una fascia di verde rinverdito costituita dalle pinete di pini marittimi e da querce, faggi e lecci e da una vegetazione di sottoboschi.

Zona denominata Punta Alberete e adiacenze che rappresenta un tipico ambiente naturale per la nidificazione e luogo di ritrovo di uccelli migratori palmei o trampolieri.

Zona litoranea compresa tra i fiumi Uniti e Candiano che conserva elementi vegetazionali e faunistici presenti nelle pinete litoranee di Punta Marina e Marina di Ravenna, con Pinus Pineae e Pinaster.

Area litoranea compresa tra la foce dei fiumi Uniti e il Molo Toracano Sud nel comune di Ravenna - zona Piattina Piomboni

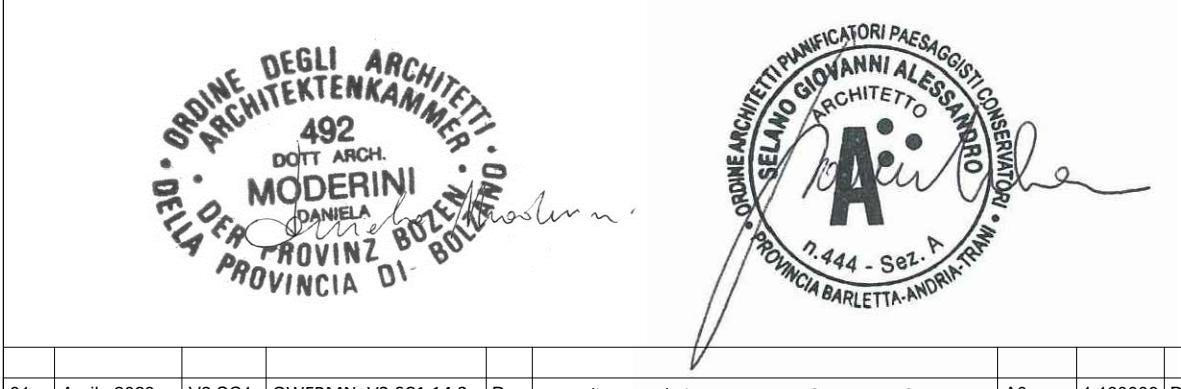
Zona paesistica sud fra Savio ed i fiumi riuniti. Notevole per la bellezza naturale della pineta comunale di Classe, bosco pianiziano dominato dalla farnia che si inserisce nella zona barensca.

Zona comprendente la pineta di Milano Marittima di non comune bellezza per la presenza di folli pini marittimi e domestici e da un'intensa vegetazione sottobosco.

Zone del centro storico, porto canale, saline di Cervia, pineta di Pinarella, costituenti un raro esempio di ricchezza culturale, artistica e ambientale incontaminata (vincolo regionale)

Zona lungo il percorso della strada panoramica del Colle di San Bartolo nel comune di Pesaro, da cui si gode un panorama di profondo raggio.

Zona nel comune di Pesaro, con la strada panoramica che corre lungo la scarpata del Colle di San Bartolo e offre ampi punti di vista.



01	Aprile 2023	V2.SC1	OWFRM_V2.SC1.14.2	D	Zona di notevole interesse - LAYOUT B REV-01	A0	1:100000	D. Moderini	G.A. Selano	EW 2020
02	Ottobre 2021	V2.SC1	OWFRM_V2.SC1.14.2	D	Zona di notevole interesse - LAYOUT B	A0	1:100000	D. Moderini	G.A. Selano	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipo	Titolo abbreviato	Formato	Scala	Redazione	Controllo	Emissione

Daniela Moderini | Giovanni Selano
ARCHITETTURA ENERGIA PAESAGGIO
 Donatello 479 - 30125 Venezia - SP 174 km 3, 76123 Andria (BT)
 041 522975/591 348 1467532 1 333 8971075
 danmoderini@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		
OWFRM_V2.SC1.14.2	ZONE DICHIARATE DI NOTEVOLE INTERESSE - LAYOUT B REV-01 in recepimento osservazioni e pareri		
Cartella: VIA_2 ELABORATI PROGETTO	Tipo documento: D_ GRAFICI	Scala: 1:100000	Revisioni e data: 01_APRILE 2023

PROPRONENTE ENERGIA WIND 2020 srl 	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
---	---

01	Aprile 2023	V2.SC1	OWFRM_V2.SC1.14.2	D	Zona di notevole interesse - LAYOUT B REV-01	A0	1:100000	D. Moderini	G.A. Selano	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipo	Titolo abbreviato	Formato	Scala	Redazione	Controllo	Emissione