



- LEGENDA**
- Confine comunale
 - Ambiti a pericolosità idraulica**
 - 28 - Invasi ed alvei di laghi, bacini e corsi d'acqua
 - 29 - Reticolo idrografico minore
 - Scoli consorziali**
 - 30 - Scoli consorziali a cielo aperto
 - 30 - Scoli consorziali tombinali
 - Aree esondabili**
 - 31 - Aree esondabili - tempi di ritorno fino a 200 anni
 - 32 - Aree esondabili da verificare - tempi di ritorno fino a 50 anni
 - 33 - Aree esondabili verificate - tempi di ritorno fino a 50 anni
 - 34 - Aree esondabili - tempi di ritorno fino a 500 anni
 - Ambiti a vulnerabilità idrogeologica**
 - 35 - Aree di ricarica della falda idrogeologicamente connesse all'alveo (ARA)
 - 36 - Aree di ricarica diretta della falda (ARD)
 - 37 - Aree di ricarica indiretta della falda (ARI)
 - 38 - Bacini imbriferi (BI)
 - Pozzi Romagna Acque**
 - 39 - Pozzi e rappresentazione ideogrammatica della zona di tutela assoluta delle opere di captazione di acque ad uso idropotabile in servizio
 - 39 - Pozzi e rappresentazione ideogrammatica della zona di tutela assoluta delle opere di captazione di acque ad uso idropotabile fuori servizio
 - Acque minerali**
 - 40 - Zone di rispetto delle opere di captazione di acque ad uso idropotabile in servizio
 - 40 - Zone di rispetto delle opere di captazione di acque ad uso idropotabile fuori servizio
 - Acque minerali**
 - 41 - Punti captazione acque minerali
 - 41 - Concessione di coltivazione delle acque minerali
 - Sorgenti**
 - 42 - Sorgenti e rappresentazione ideogrammatica della zona di tutela assoluta delle opere di captazione
 - 43 - Zone di rispetto delle sorgenti di collina
 - 43 - Zone di rispetto delle sorgenti di pianura
 - Ambiti a pericolosità geomorfologica**
 - 44 - Zone instabili per fenomeni di dissesto attivi da verificare
 - 44 - Zone instabili per fenomeni di dissesto attivi verificati
 - 45 - Zone instabili per fenomeni di dissesto quiescenti da verificare
 - 45 - Zone instabili per fenomeni di dissesto quiescenti verificati
 - 46 - Depositi di versante da verificare
 - 46 - Depositi di versante verificati
 - 47 - Depositi eluvio-colluviali e antropici
 - 48 - Aree potenzialmente instabili
 - 49 - Calanchi
 - 50 - Scarpate



02	Febbraio 2022	V2_SCI	OWFRM_V2_SCI.18.4	D	PSC - SICUREZZA E VULNERABILITA'	A0	1:10000	G.A. Selano	D. Moderini	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formati	Scala	Redazione	Controllo	Emittente

Daniela Moderini | Giovanni Selano
ARCHITETTURA ENERGIA PAESAGGIO
 Corso dotti 4/19 - 30123 Venezia - SP 174 km 3, 78123 Ansdia (BT)
 041 522927539 | 348 1467733 | 333 8971075
 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
OWFRM_V2_SCI.18.4 PIANIFICAZIONE	PSC - PIANO STRUTTURALE COMUNALE DI RIMINI SICUREZZA E VULNERABILITA'
Cartella: VIA_2 ELABORATI PROGETTO	Tipo documento: D_ GRAFICI
	Scala: 1:10000
	Revisioni e data: 00_FEBBRAIO 2022

PROPRONTE ENERGIA WIND 2020 srl Via Aldo Moro 28 25042 Bressano (BS) P.IVA 04662700984 info@energia2020.eu Amministrazione Unica 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
--	---

02	Febbraio 2022	V2_SCI	OWFRM_V2_SCI.18.4	D	PSC - SICUREZZA E VULNERABILITA'	A0	1:10000	G.A. Selano	D. Moderini	EW 2020
Rev.	Data	Sezione	Identificativo	Tipi	Titolo abbreviato	Formati	Scala	Redazione	Controllo	Emittente

SISTEMA DI COORDINATE: EPSG 32633 / UTM 84 - 33N

