

**LEGENDA**

**Elementi geologici e geomorfologici**

- Corsi d'acqua
- Attrezzature per la navigazione - molo
- Opere di difesa della costa
- Canale artificiale o tratto di corso d'acqua artificializzato
- Canali attrezzati per la navigazione
- Bacini artificiali
- Rilevato ferroviario
- Rilevato stradale

**Classi di salinità dei suoli - intervallo 0,0 - 0,50 m.**

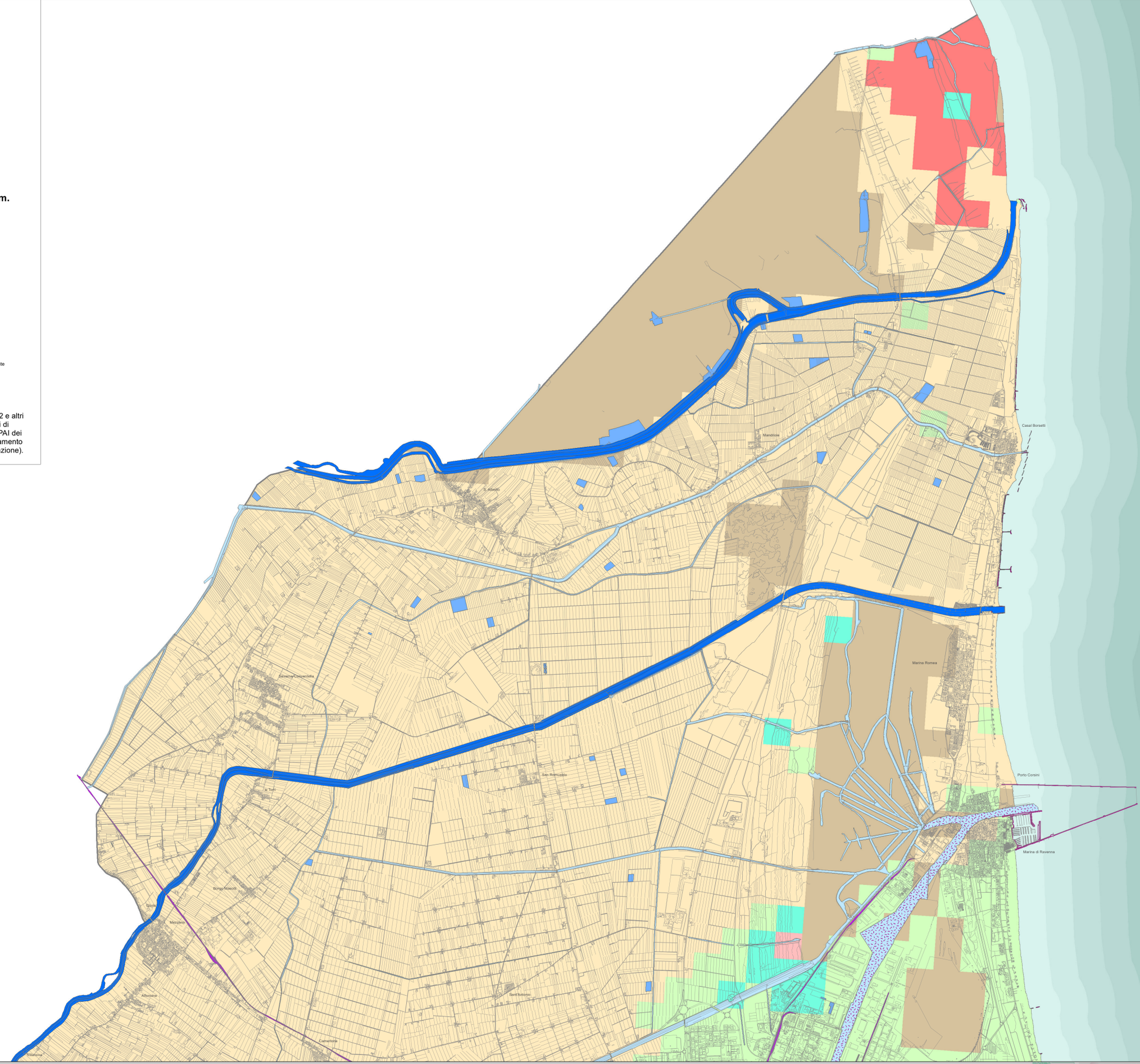
- Fortemente salino
- Moderatamente salino
- Debolmente salino
- Molto debolmente salino
- Non salino
- Area non determinata

**Classi di salinità secondo Richards (1954) e il Soil Survey Manual dell'USDA**

Classe	ECe (dSm-1)	Effetti sulle produzioni agricole
Non salino	<2	Effetti per lo più trascurabili
Molto debolmente salino	2-4	La produttività di colture molto sensibili si può ridurre
Debolmente salino	4-8	La produttività di molte colture è ridotta
Moderatamente salino	8-16	Solo colture tolleranti producono in modo soddisfacente
Fortemente salino	>16	Solo poche colture molto tolleranti producono in modo soddisfacente

— Confine comunale

Le fonti di informazione:  
 Geodatabase della Regione Emilia Romagna, PAE comunale, RUE n.2 e altri piani urbanistici comunali, Carta dell'uso del suolo - 2017, PTCP, Studi di Microzonazione Sismica (GEOLOGICA Toscana - 2018), PAI del PO, PAI dei Bacini Romagnoli, PGRA, indagini di D.R.E. Am. Italia - 2020 (aggiornamento e integrazione degli elementi geomorfologici antropici da fotointerpretazione).



QC. PUG 2020 **COMUNE DI RAVENNA**

**5.7.16 Nord**  
 ver. 1  
 dicembre 2020  
 scala 1:25.000

**Piano Urbanistico Generale (PUG)**  
 Legge Regionale n. 24/2017

**RaPUG**  
 VERTIS

**CARTA DELLA SALINITA' DEI SUOLI**

**studioGasparrini**

**MA TE**  
 engineering

**Sindaco**  
 Michele DE PASCALE

**Assessore Urbanistica**  
 Federica DEL CONTE

**Responsabile Pianificazione strategica-territoriale e progetti speciali**  
 Arch. Mira RONCUZZI

**Segretario Generale**  
 Dott. Paolo NERI

**Area Pianificazione Territoriale - Servizio Progettazione e Gestione Urbanistica**

**Responsabile del Procedimento**  
 Ing. Valentino NATALI

**Direttore dell'Elaborazione del Contratto**  
 Arch. Andrea TASSINARI

**Garante della Comunicazione e della Partecipazione**  
 Arch. Raffaella BENDAZZI

**Adozione PUG**  
 D.C.C. n. del / /

**Approvazione PUG**  
 D.C.C. n. del / /

**Progettisti**

**Coordinamento Scientifico**  
 Prof. Arch. Carlo GASPARRINI

**Responsabile Contrattuale**  
 Urb. Raffaella GENOVESE (MATE)

**Coordinamento Progettuale**  
 Arch. Francesco NEGRO

**Validazione Ambientale**  
 Urb. Daniele RALLO (MATE)

**Coordinamento Operativo**  
 Urb. Fabio VANINI (MATE)

**Sistema Informativo Territoriale (SIT) del PUG**  
 Urb. Francesco ROMANO (MATE)

**Validazione Ambientale**  
 Ing. Ettore LONFENTALE (MATE)

**Esperti specialistici**

**Pianificazione Urbanistica**  
 Arch. Valeria SASSANELLI (studio Gasparrini)

**Arch. Anna TERRACCIANO (studio Gasparrini)**

**Arch. Chiara DURANTE (MATE)**

**Ing. Giuseppe FEDERZONI (MATE)**

**Pianificazione Urbana**  
 Arch. Daniele MOCIGLIANI

**Materia Giuridica**  
 Avv. Federico GUALANDI

**Sostenibilità economico-finanziaria**  
 Prof. Dott. Ettore CINQUE

**Mobilità e infrastrutture**  
 Ing. Fabio TORTA (TRT)

**Urb. Tiziana STEFANELLI (TRT)**

**Economia del Turismo**  
 Dott. Paolo TREVISANI (MATE)

**Acustica**  
 Ing. SIMO STIVALETTA (MATE)

**Ideologia**  
 Ing. Lino POLLASTRI (MATE)

**Patrimonio e Tutela**  
 Urb. Valeria POLIZZI (MATE)

**Staff geologici**  
 Dott. Geol. Leonardo MORETTI (D.R.E. Am. Italia)

**Sicurezza del territorio**  
 Ing. Simone GALARDINI (D.R.E. Am. Italia)

**Staff agronomici e forestali**  
 Dott. For. Lorenzo MIRI (D.R.E. Am. Italia)

