

Regolamento Urbanistico ed Edilizio

COMUNE DI CERVIA
Provincia di Ravenna
Settore Programmazione e Gestione del Territorio

EMAS
SISTEMI INTEGRATI DI GESTIONE AMBIENTALE

Il Sindaco
Dott. Luca Coffari

L'Assessore all'Urbanistica
Arch. Natalino Giombi

Il Dirigente del Settore
Ing. Daniele Capitani

Il Servizio Urbanistica
Geom. Gianluca Magnani
Ing. Annalena Artoli
Geom. Elena Taffagi
Arch. M. Laura Callegari
Marta Nicolini

Adottato con DCC n. del
Aggiornato con DCC n. del

OGGETTO
Rischio idraulico
stato di fatto

Scala
1:15.000

Elaborato
19

Legenda

Confine comunale
Limite del territorio urbanizzato

Canale CER
Fiume Savio DBTR Regione Emilia Romagna

Canali Consorzio di Bonifica Romagna (agg. lug. 2016)

Tratti a cielo aperto
Tratti tombinati

PAI Variante 2016 - aree a rischio idrogeologico

Art. 2ter - alveo
Art. 10 - distanze di rispetto dai corpi arginali

Aree a rischio idraulico - stato di fatto

Ambiti urbanizzati ed edificato rurale

- 1) tirante 50-150
- 2) tirante 50-150 - basso morfologico
- 3) area alluvionabile - tirante 50-150
- 4) tirante oltre 150
- 5) area alluvionabile
- 6) area alluvionabile - art.10 PAI
- 7) tirante 50-150 - art. 4 PAI
- 8) area alluvionabile-tirante 50-150-basso morfo.
- 9) area alluvionabile - tirante oltre 150
- 10) area alluvionabile-tirante oltre 150-basso morfo.
- 11) area alluvionabile - basso morfologico
- 12) tirante oltre 150-basso morfologico
- 13) P1-rischio costa
- 14) P1 rischio costa - tirante 50-150
- 15) P1 rischio costa - area alluvionabile
- 16) P2-rischio costa
- 17) P2 rischio costa - area alluvionabile
- 18) P3-rischio costa
- 19) P3 rischio costa - area alluvionabile

Criticità di tipo puntuale

- Punti critici del Consorzio di Bonifica Romagna
- Criticità puntuali evidenziate nel presente studio

Sottopassi

- Alluvionabile - CBR + PTCP RA
- Alluvionabile - tirante 50-150 PAI
- Alluvionabile CBR + PTCP RA - tirante 50-150 PAI
- Alluvionabile CBR + PTCP RA - tirante oltre 150 PAI
- Alluvionabile PTCP RA - tirante 50-150 PAI
- Alluvionabile PTCP RA
- Tirante 50-150 PAI

Criticità di tipo lineare

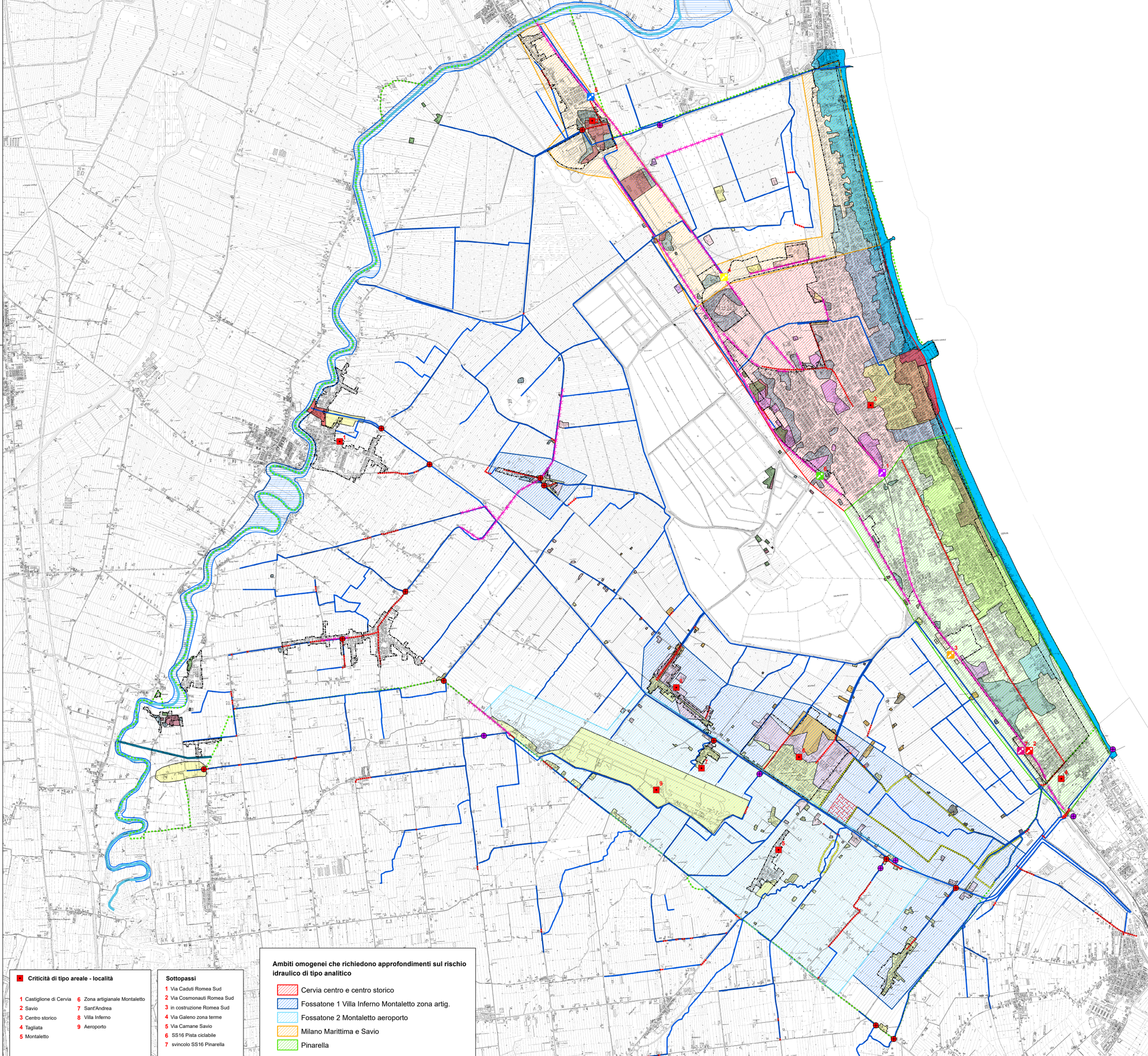
- Criticità nel deflusso dovute alla presenza di ostacoli di tipo lineare

Criticità di tipo areale

- Località che in passato hanno presentato più criticità idrauliche

Interventi di mitigazione esistenti e pianificati

- Cassa di espansione esistente
- Cassa di espansione di progetto



Criticità di tipo areale - località

1 Castiglione di Cervia	6 Zona artigianale Montaletto
2 Savio	7 Sant'Andrea
3 Centro storico	8 Villa Inferno
4 Tagliata	9 Aeroporto
5 Montaletto	

Sottopassi

- 1 Via Caduti Romea Sud
- 2 Via Cosmonauti Romea Sud
- 3 In costruzione Romea Sud
- 4 Via Galeno zona terme
- 5 Via Camano Savio
- 6 SS16 Pista ciclabile
- 7 svincolo SS16 Pinarella

Ambiti omogenei che richiedono approfondimenti sul rischio idraulico di tipo analitico

- Cervia centro e centro storico
- Fossatone 1 Villa Inferno Montaletto zona artig.
- Fossatone 2 Montaletto aeroporto
- Milano Marittima e Savio
- Pinarella