



## REGOLAMENTO URBANISTICO EDILIZIO

L.R. n° 20 del 24 marzo 2000 - artt. 29 - 33 - 34

# rue

## Variante 2 - Tavola dei vincoli

**Sindaco**  
Alice Parma

**Assessore Pianificazione urbanistica e lavori pubblici**  
Filippo Sacchetti

**Vice Segretario Generale**  
Dott. Alessandro Petrillo

**Responsabile del procedimento**  
Arch. Silvia Battistini

Funzionari dei Servizi Urbanistici

**Progettista**  
Arch. Teresa Chiauzzi

**Consulente**  
Arch. Edoardo Preger
















**Tavola dei vincoli e scheda dei vincoli**  
a cura dei Servizi Urbanistici Comunali

Dicembre 2016

<b>TAVOLA 10</b>	<b>scala 1:25000</b>	
<b>Piano Strutturale Comunale - Rete idrografica Consorzi di Bonifica Criticità nel deflusso superficiale</b>		
Vincoli e prescrizioni contenuti nella Tavola 17		
Adozione	Del. C.C. n. 109	del 18/12/2015
Approvazione	Del. C.C. n. 94	del 22/12/2016

 La città cambia. Il Rue si aggiorna

### Legenda

-  CONFINE\_COMUNALE
  -  Alveo attuale, corsi d'acqua principali
  -  Aree esondabili
  -  Fascia con probabilità di inondazione corrispondente a piene con tempi di ritorno fino a 200 anni nella situazione pre-interventi (PAI AdB Marecchia - Conca - PTCP RN)
  -  Fascia con probabilità di inondazione corrispondente a piene con tempi di ritorno fino a 200 anni nella situazione post-interventi (PAI AdB Marecchia - Conca - PTCP RN)
  -  Area morfologicamente depressa  
Bassi morfologici con ristagni a seguito di eventi meteorici eccezionali
  -  Aree con criticità accertate nello smaltimento delle acque meteoriche a seguito di eventi eccezionali
- AREE ESONDATE - PROCIV RN**
-  Aree esondate 1976
  -  Aree esondate 1991
  -  Aree esondate 1996
  -  Aree esondate 1999
- RETE IDROGRAFICA CONSORZI DI BONIFICA DI RIMINI (CBPR) E SAVIO-RUBICONE (CSR)**
-  Canale aperto verificato
  -  Canale tombinato verificato
  -  Canale aperto con criticità idraulica - salvaguardia
  -  Canale tombinato con criticità idraulica - salvaguardia

### Localizzazione di massima opere di presidio idraulico

- 1** Area Santa Giustina - confine Comune di Rimini  
Basso morfologico con ristagni superficiali per eventi meteorici eccezionali
- 2** Area Stazione FFSS  
Basso morfologico con criticità nel deflusso-disfunzioni sistema fognario
- 3** Area via A. Costa - via Nuvolari - San Bartolo  
Basso morfologico con ristagni superficiali per eventi meteorici eccezionali
- 4** Area capoluogo via Santarcangelo - via della Pace  
Basso morfologico con ristagni superficiali per eventi meteorici eccezionali
- 5** Fosso Gavine  
Area con criticità nello smaltimento di deflussi superficiali a seguito di eventi eccezionali  
Allagamenti accertati e esondazioni del fosso Gavine e dei fossi collettori  
Canale aperto e tombinato con criticità idrauliche
- 6** Zona artigianale - Fosso Budriolo - confine Comune di Rimini  
Esondazione documentata 1976 - canale aperto con criticità idrauliche  
Ambito PSC APS N.1

