

Regolamento Urbanistico

Arch. Giovanni Parlanti
capogruppo

Arch. Gabriele Banchetti
Arch. Danilo Grifoni
Arch. Alessandro Melis
Arch. Giulia Gori
Veneto Progetti
studi urbanistici

DRE.am ITALIA
studi ambientali - Valutazione Integrata - VAS

Geol. Mauro Cartocci
studi geologici
Dott. Alessandro Ciali
collaboratore studi geologici

Dott. Emiliano Bravi
sindaco

Dott. Flavio Lippi
assessore all'urbanistica

Geom. Antonio Bassi
responsabile Ufficio Tecnico

Febbraio 2013

TAVOLA G.5.a
Scala 1:2.000



ADEGUAMENTO AL D.P.G.R. 53/R 2011
Carta della Pericolosità Idraulica
RADICONDOLI

PERICOLOSITA' IDRICA ai sensi del D.P.G.R. 53/R 2011

- PERICOLOSITA' IDRICA MEDIA (I.2).** Aree di fondovalle per le quali ricorrono le seguenti condizioni:
a) non vi sono notizie storiche di inondazioni;
b) sono in situazione di alto morfologico rispetto alla piana alluvionale adiacente di norma a quote altimetriche superiori a metri 2 rispetto al piede esterno dell'argine o, in mancanza, al ciglio di sponda.
- PERICOLOSITA' IDRICA ELEVATA (I.3).** Aree di fondovalle per le quali ricorre almeno una delle condizioni:
a) vi sono notizie storiche di inondazioni;
b) sono morfologicamente in condizione sfavorevole di norma a quote altimetriche inferiori rispetto alla quota posta a metri 2 sopra il piede esterno dell'argine o, in mancanza, sopra il ciglio di sponda.
- PERICOLOSITA' IDRICA MOLTO ELEVATA (I.4).** aree di fondovalle non protette da opere idrauliche per le quali ricorrono contestualmente le seguenti condizioni:
a) vi sono notizie storiche di inondazioni;
b) sono morfologicamente in situazione sfavorevole di norma a quote altimetriche inferiori rispetto alla quota posta a metri 2 sopra il piede esterno dell'argine o, in mancanza, sopra il ciglio di sponda.

- Pericolosità determinate tramite verifiche idrauliche
- PERICOLOSITA' IDRICA ELEVATA (I.3).** Aree interessate da allagamenti per eventi con $30 < Tr <= 200$ anni.
 - PERICOLOSITA' IDRICA MOLTO ELEVATA (I.4).** Aree interessate da allagamenti per eventi con $Tr <= 30$ anni.

Limite delle alluvioni e relativi tempi di ritorno (Tr)
N.B.: laddove non è emersa una discrepanza significativa in termini planimetrici tra le aree allagate con differenti tempi di ritorno, ai contorni è stato assegnato, a favore di sicurezza, il tempo di ritorno inferiore.

Sezioni idrauliche

- ## PERICOLOSITA' IDRICA ai sensi DELLE AUTORTITA' DI BACINO OMBRONE E TOSCANA COSTA
- PIE - Aree a pericolosità idraulica elevata**
 - PIME - Aree a pericolosità idraulica molto elevata**

Limiti urbanistici e amministrativi

- Limiti delle Autorità di Bacino Regionali
- Confine comunale
- IN - UTOE insediative
- PG - UTOE produttive

