

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)

(Deliberazione del Comitato Istituzionale n°2 del 30 marzo 2004)

Coordinato con

Integrazione - Fascia ad Alta Vulnerabilità Idrologica (Del. C.I. n°11 del 15.12.2004), Assetto Idraulico Torrente Uso (Del. C.I. n°12 del 15.12.2004), Aggiornamento P.A.I. (Del. C.I. n°5 del 7.12.2005), Variante P.A.I. (Del. C.I. n°2 del 30.11.2006), Aggiornamento P.A.I. (Del. C.I. n°2 del 11.12.2007), Aggiornamento Perimetrazione 3.1_R (Del. C.I. n°5 del 11.12.2007), Variante P.A.I. 2008 (Del. C.I. n°2 del 17.12.2008), Aggiornamento P.A.I. 2011 (Del. C.I. n°2 del 30.11.2011), Variante P.A.I. (Del. C.I. n°3 del 30.11.2011), Aggiornamento Perimetrazione 4.29_P (Del. C.I. n°1 del 14.12.2012), Aggiornamento P.A.I. 2012 (Del. C.I. n°2 del 14.12.2012), Variante P.A.I. (Del. C.I. n°1 del 04.11.2014), Aggiornamento P.A.I. 2014 (Del. C.I. n°2 del 04.11.2014).

Territorio del Comune di GRADARA

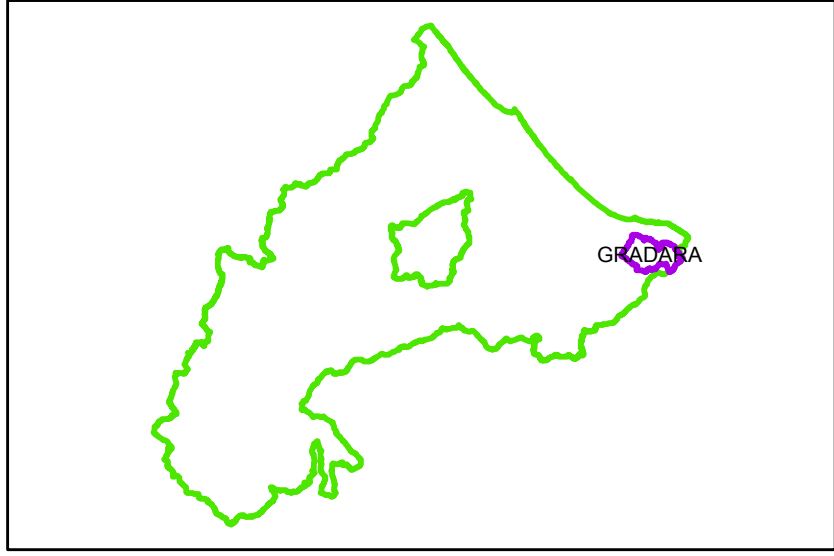


TAVOLA UNICA

Scala 1 : 10.000

Il presente elaborato grafico coordinato **non sostituisce** i contenuti e l'efficacia del P.A.I. e delle integrazioni ed aggiornamenti successivi sopra richiamati.

Elaborazione a cura dell'Autorità Interregionale di Bacino Marecchia - Conca
Segreteria Tecnico - Operativa **Novembre 2014**

Legenda

- Confini comunali
- Alveo (art. 8)
- Fascia con probabilità di inondazione corrispondente a piene con tempi di ritorno fino a 200 anni nella situazione pre-interventi (art. 9)
- Fascia con probabilità di inondazione corrispondente a piene con tempi di ritorno fino a 200 anni nella situazione post-interventi (art. 9)
- Fasce ad Alta Vulnerabilità Idrologica (art. 9)
- Delimitazione della fascia di territorio con probabilità di inondazione corrispondente a piene con tempi di ritorno fino a 500 anni (art. 10)
- Attraversamenti non adeguati
- Numero progressivo**
- Corso d'acqua
- Livello di rischio**
(nel caso di ponti T5 o T2 a seconda della criticità a 50 o 200 anni)
- Calanchi (art. 14)
- Aree in dissesto per fenomeni in atto (art. 14)
- Aree di possibile influenza del dissesto nelle frane di crollo (art. 15)
- Aree di possibile evoluzione del dissesto e frane quiescenti (art. 16)
- NN_R** Codice identificativo di area a rischio elevato e/o molto elevato (Perimetrazione di cui all'Allegato 2A)
- NN_P** Codice identificativo di area a pericolosità elevata e/o molto elevata (Perimetrazione di cui all'Allegato 2B)
- Aree in dissesto da assoggettare a verifica (art. 17)**
- Attiva
- Quiescente
- Aree verificate (ex art. 17)
- Frana non cartografabile attiva
- Frana non cartografabile quiescente

