




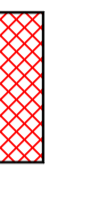


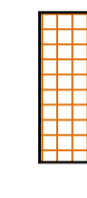


Legenda

Zone di dissesto PAI (Art. 9 N.d.A. del PAI).




-  Zona di dissesto classificata "Fa" e soggetta all'Art. 9 (comma 2 e 12) delle N.d.A. del PAI.
-  Zona di dissesto classificata "Fq" e soggetta all'Art. 9 (comma 3 e 12) delle N.d.A. del PAI.
-  Zona di dissesto classificata "Fs" e soggetta all'Art. 9 (comma 4 e 12) delle N.d.A. del PAI.
-  Area pot. interessata da subsidenza per le miniere di lignite nel sottosuolo classificata "F5" e soggetta all'Art. 9 (comma 4 e 12) delle N.d.A. del PAI.
-  Zona di dissesto classificata "Ca" e soggetta all'Art. 9 (comma 7 e 12) delle N.d.A. del PAI.
-  Zona di dissesto classificata "Cp" e soggetta all'Art. 9 (comma 8 e 12) delle N.d.A. del PAI.
-  Zona di dissesto classificata "Cn" e soggetta all'Art. 9 (comma 9 e 12) delle N.d.A. del PAI.

Are a rischio idrogeologico molto elevato (ex-Legge 183 del 18-05-1989 Art. 17 c.6-ter)

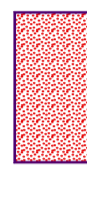
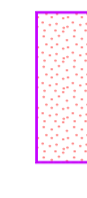

-  Zona 1: area instabile o che presenta un'elevata probabilità di coinvolgimento in tempi brevi, direttamente dal fenomeno e dall'evoluzione dello stesso.
-  Zona 2: area potenz. instabile interessata dal manifestarsi di fenomeni d'instabilità coinvolgenti settori più ampi di attualmente riconosciuti o in cui l'intensità dei fenomeni è modesta in rapporto ai danni potenziali sui beni esposti.

AREE POTENZIALMENTE ALLAGABILI

Are a potenz. allagabili del RP del "PGRA" lungo il Fiume Serio

- Perimetrazione delle aree a diversa pericolosità idraulica
-  Aree allagabili frequentemente (P3/H) soggette all'Art. 29 delle N.d.A. del P.A.I. (Tf=10-20 anni).
 -  Aree allagabili poco frequentemente (P2/M) soggette all'Art. 30 delle N.d.A. del P.A.I. (Tf=100-200 anni).
 -  Aree allagabili raramente (P1/L) soggette all'Art. 31 delle N.d.A. del P.A.I. (Tf>200 anni).

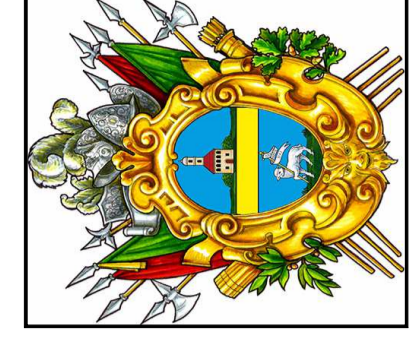
Proposta di perimetrazione aree potenz. allagabili del RSCM da "Studio Idrogeologico e progettazione preliminare a scala di sottobacino idrografico dei torrenti Romna, Re', Rino e Togna"

- Perimetrazione delle aree a diversa pericolosità idraulica
-  Aree allagabili frequentemente (P3/H) soggette all'Art. 9 comma 5 (Ee - area a pericolosità molto elevata) delle N.d.A. del P.A.I. (Tf=10-20 anni).
 -  Aree allagabili poco frequentemente (P2/M) soggette all'Art. 9 comma 5 e 6 (Eb - area a pericolosità elevata) delle N.d.A. del P.A.I. (Tf=100-200 anni).
 -  Aree allagabili raramente (P1/L) soggette all'Art. 9 comma 6bis (Em - aree a pericolosità media o moderata) delle N.d.A. del P.A.I. (Tf>200 anni).

Confine Comunale



COMUNE DI CASNIGO
PROVINCIA DI BERGAMO



PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
LEGGE REGIONALE 12/2005

DOCUMENTO
COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
 (ai sensi della D.G.R. n. 9/2616 del 30/11/2011 e s.m.i.)

ELABORATO		TAVOLA 5 (riquadro 1)	
SCALA		CARTA PAI-PGRA	
SCALA	I:5000	PROFESSIONISTA	DOTT. GEOL. CARLO PEDRALI VIA CRESCENZI 65 L. BERGAMO
DATA	DICEMBRE 2024	ORDINE GEOLOGI LOMBARDA	N.860 TEL. 035-235559, CELL. 346-2392258