



Comune di Bergamo

COMUNE DI BERGAMO

REDAZIONE DEL DOCUMENTO SEMPLIFICATO DEL RISCHIO IDRAULICO COMUNALE DEL COMUNE DI BERGAMO, AI SENSI DELL' ART. 14, COMMA 8 DEL R.R. 7/2017 E S.M.I. ED AGGIORNAMENTO DELLO STUDIO GEOLOGICO IDROGEOLOGICO E SISMICO COMUNALE



RESPONSABILE STUDIO
 Studio Telo
 May P.Y.
 STUDIO TELO MAY P.Y. S.r.l.
 Largo 24 Agosto 1942, 20/A - 45100 Parma
 Tel/Fax 0521 383799
 studiolo@studiotelo.it - www.studiotelo.it

COLLABORATORE
 Studio Ing. Adriano Murachelli
 STUDIO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA
 PIAZZA ALBANI
 Via Martiri della Libertà 4-24129 Bergamo
 Tel 0522-298818 Fax 0522-297470
 info@piazzealbani.com

DOTT. GEOL. ALESSANDRO CHIODELLI
 Via Garibaldi 14-24129 Bergamo (BG)
 Tel. 0522-804161
 alexandroschiodelli1973@gmail.com

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

IL RESPONSABILE DELLO STUDIO IDRAULICO
Ing. Riccardo Telo'

TITOLO ELABORATO

IL RESPONSABILE DELLO STUDIO GEOLOGICO
Geol. Alessandro Chiodelli

CARTA P.A.I. - P.G.R.A.

N° ELABORATO
15-a

AGGIORNAMENTI	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLI	APPROV.
REV.	DATA	AC	AC	AC
0	2 dicembre 2020			
	EMMISSIONE			

LEGENDA P.A.I. - P.G.R.A.

P.A.I. Elaborato 2 - Aree franose

- Area di frana attiva - Fa
- Area di frana stabilizzata - Fs

P.A.I. Elaborato 2 - Aree di esondazione e dissesto torrentizio

- Pericolosità molto elevata - Ee
- Pericolosità molto elevata - Ee (perimetrazione derivata da DOSRI)
- Pericolosità elevata - Eb
- Pericolosità elevata - Eb (perimetrazione derivata da DOSRI)
- Pericolosità media o moderata - Em
- Pericolosità media o moderata - Em (perimetrazione derivata da DOSRI)

P.A.I. Elaborato 2 - Trasporto in massa sui conoidi

- Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta - Cn

P.G.R.A. - Corsi d'acqua del Reticolo Secondario Collinare e Montano

- Aree potenzialmente interessate da alluvioni molto frequenti (P3/H)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni molto frequenti (P3/H) perimetrazione derivata da DOSRI
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (P2/M)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (P2/M) perimetrazione derivata da DOSRI
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (P1/L)
- Aree potenzialmente interessate da alluvioni rare (P1/L) perimetrazione derivata da DOSRI

P.G.R.A. - Corsi d'acqua del Reticolo Secondario di Pianura

- Aree ripetutamente allagate in occasione di precedenti eventi alluvionali o frequentemente inondabili (indicativamente con tempi di ritorno inferiori a 20-50 anni), con significativi valori di velocità e/o altezze d'acqua o con consistenti fenomeni di trasporto solido - Reticolo Consortile (P3/H)

Altri elementi

- Confine comunale

