



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
 STUDIO Telo s.p.a. s.r.l.
 Largo 24 Agosto 1942, 20/A - 24100 Parma
 Tel/Fax 0521 383790
 studiote@studiote.it - www.studiote.it

COLLABORATORE
 Studio Ing. Adriano Murachelli
 STUDIO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA
 PIAZZA ALBANI
 Via Martiri della Libertà 4-24129 Bergamo
 Tel 0522 296981 Fax 0522 297190
 info@piazzabernani.com

DOTT. GEOL. ALESSANDRO CHIODELLI
 Via Ferraresi 14-24129 Bergamo (BG)
 Tel. 0522 904161
 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 DEI VINCOLI

N° ELABORATO
12-a

SCALA
1:5.000

AGGIORNAMENTI	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.
REV.	DATA	AC	AC	AC
0	Disembre 2003	EMMISSIONE	AC	AC
1	Marzo 2024	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DELIBERA DI P.L. N° XII / 1924 DEL 19/02/2024	AC	AC

LEGENDA

VINCOLI DERIVANTI DALLA PIANIFICAZIONE DI BACINO

PIANO ASSETTO IDROGEOLOGICO - ELABORATO 2

Aree franose

Area di frana attiva - Fa

Area di frana stabilizzata - Fs

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)

Trasporto in massa sui conoidi

Area di conoide non recentemente attivatosi o completamente protetta - Cn

PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI

Corsi d'acqua del Reticolo Secondario Collinare e Montano

Area potenzialmente interessate da alluvioni molto frequenti (P3/H)

Area potenzialmente interessate da alluvioni molto frequenti (P3/H) (perimetrazione derivata da DOSRI)

Area potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (P2/M)

Area potenzialmente interessate da alluvioni poco frequenti (P2/M) (perimetrazione derivata da DOSRI)

Area potenzialmente interessate da alluvioni rare (P1/L)

Area potenzialmente interessate da alluvioni rare (P1/L) (perimetrazione derivata da DOSRI)

Corsi d'acqua del Reticolo Secondario di Pianura - Reticolo Consortile

Area 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)

GEOSITO DI RILEVANZA REGIONALE (DA P.T.R.)

Flysch di Bergamo - Località tipo

INFRASTRUTTURE DI DIFESA DEL SUOLO DI RILEVANZA REGIONALE (DA P.T.R.)

Cassa di espansione del Torrente Morletta

Vasca di laminazione Astino

VINCOLO DI POLIZIA IDRAULICA (Reticolo idrico e fasce di rispetto)

Corsi d'acqua del Reticolo Idrico Principale

Corsi d'acqua del Reticolo Idrico Minore

Corsi d'acqua del Reticolo Idrico Consortile

Fascia di rispetto Reticolo Idrico

Altri elementi

Confine comunale

