



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 Fly  
STUDIO TEOLO MAY FLY s.r.l.  
Largo 24 Agosto 1945, 23/A - 43100 Parma  
Tel/Fax 0521-292795  
studiotelo@studiotelo.it - www.studiotelo.it

COLLABORATORE

Studio Ing. Adriano Murachelli  
STUDIO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA  
PIAZZINI ALBANI  
Via Martiri della Libertà 4/24 20129 Bergamo  
Tel 035-239689 Fax 035-230740  
info@piazzinialbani.com

DOTT. GEOL. ALESSANDRO CHIODELLI  
Via Garibaldi 4/24025 Mazza (BG)  
Tel 338-9041561  
alessandrochiodelli1975@gmail.com

IL RESPONSABILE DELLO STUDIO IDRAULICO

Ing. Riccardo Telo'

IL RESPONSABILE DELLO STUDIO GEOLOGICO

Geol. Alessandro Chiodelli

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott.ssa. Simona Caragliano

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

TITOLO ELABORATO

CARTA DI FATTIBILITÀ  
GEOLOGICA PER LE AZIONI  
DI PIANO

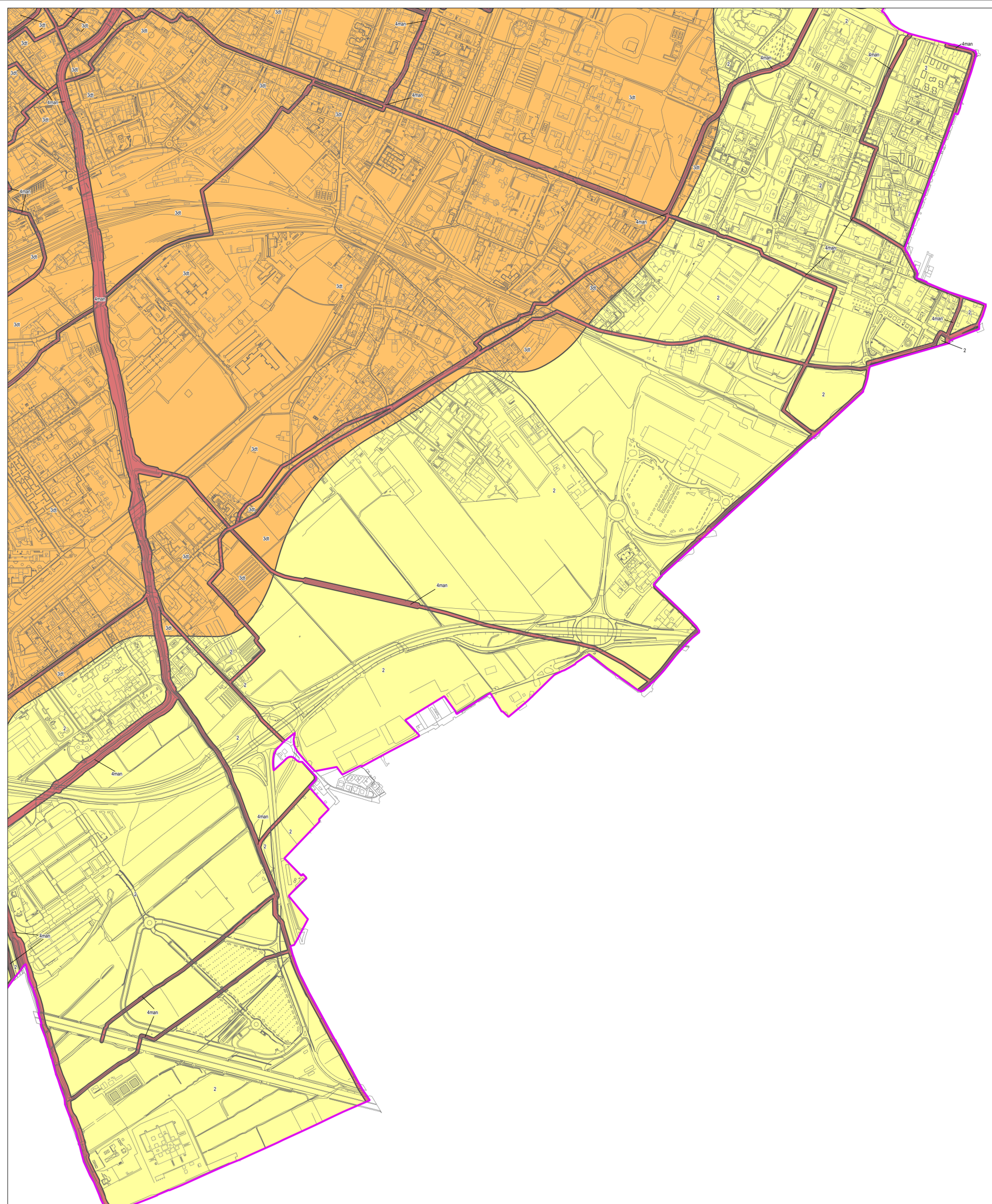
N° ELABORATO

14-d

SCALA

1:5.000

AGGIORNAMENTI	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.
	0	Dicembre 2022	EMISSIONE	AC	AC	AC
	1	Marzo 2024	AGGIORNAMENTO A SEGUITO DELIBERA DI R.L. N° XII / 1924 DEL 19/02/2024	AC	AC	AC



LEGENDA

Classi di fattibilità geologica

- Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni
- Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni
  - 3Eb - Aree a pericolosità elevata di esondazione "Eb" / Aree P2/M
  - 3Em - Aree a pericolosità media o moderata di Esondazione "Em" / Aree P1/L
  - 3rsp - Aree a pericolosità esondativa afferenti al reticolo secondario di pianura
  - 3rsp\* - Aree a pericolosità esondativa afferenti al reticolo secondario di pianura sottoposte ad analisi di dettaglio
  - 3Fs -- Aree di frana stabilizzata "Fs"
  - 3Cn - Aree di conoide non recentemente attivato o completamente protetto "Cn"
  - 3sl - Aree a pericolosità potenziale legata alla presenza di terreni a granulometria fine su pendii inclinati, comprensive delle aree di possibile accumulo
  - 3sg - Aree prevalentemente limoso-argillose con limitata capacità portante
  - 3dt - Aree con consistenti disomogeneità tessiturali verticali e laterali
  - 3rs - Aree caratterizzate da ristagni idrici superficiali
  - 3rp - Aree con riporti di materiale
  - 3bsf - Aree con bassa soggiacenza della falda o con presenza di falde sospese
- Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni
  - 4Fa - Aree di frana attiva "Fa"
  - 4Ee - Aree a pericolosità molto elevata di esondazione "Ee" /Aree P3/H
  - 4ea - Aree in erosione accelerata
  - 4lam - Aree interessate dalla realizzazione di infrastrutture strategiche per la difesa del suolo
  - 4man - Aree adiacenti a corsi d'acqua da mantenere a disposizione per manutenzione e interventi di difesa idraulica

Altri elementi

- Confine comunale

