

RTP:
Gaspirelli - Lentini - Agostini

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE
Dot. Geol. Gaspirelli Davide
Data: 1/10/2019 (Rev. 01)

STUDIO INGEGNERIA
Dot. Ing. Agostini Angelo
Data: 1/10/2019 (Rev. 01)

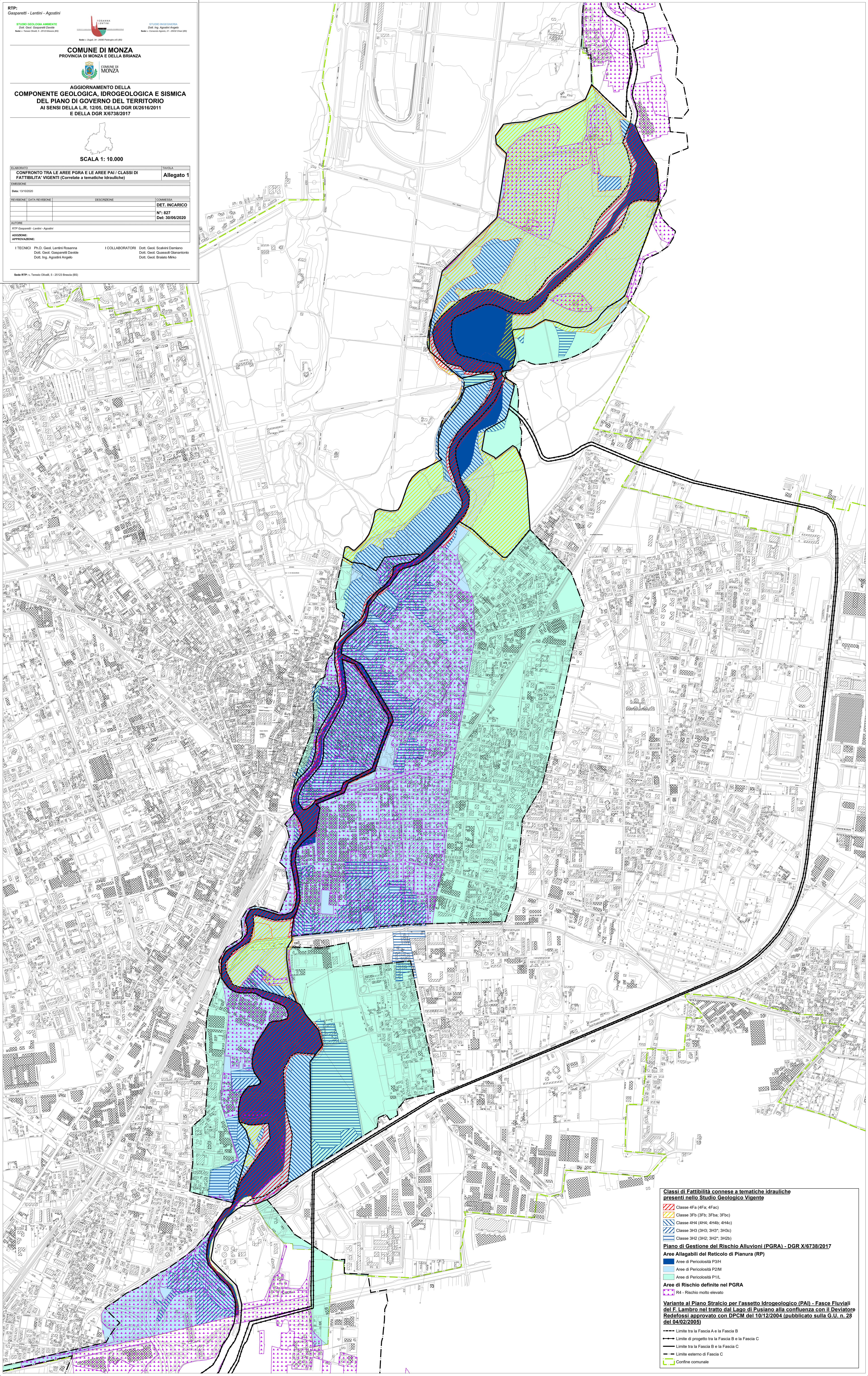
COMUNE DI MONZA
PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

AGGIORNAMENTO DELLA
COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
AI SENSI DELLA L.R. 12/05, DELLA DGR IX/2616/2011
E DELLA DGR X/6738/2017

SCALA 1: 10.000

ELABORATO	TAVOLA
CONFRONTO TRA LE AREE PGRA E LE AREE PAI / CLASSI DI FATTIBILITA' VIGENTI (Correlate a tematiche idrauliche)	Allegato 1
EMMISSIONE	
Data: 13/10/2020	
REVISIONE	DESCRIZIONE
AUTORE	
RTP: Gaspirelli - Lentini - Agostini	
APPROVAZIONE	
I TECNICI: Pr. D. Geol. Lentini Roberto Dot. Geol. Gaspirelli Davide Dot. Ing. Agostini Angelo	
I COLLABORATORI: Dot. Geol. Scalvini Damiano Dot. Geol. Quaresini Gianmarco Dot. Geol. Bralato Mirko	

Scala RTP: v. Tenassi Olivani, 5 - 20123 Brescia (BS)



Classi di Fattibilità connesse a tematiche idrauliche presenti nello Studio Geologico Vigente

- Classe 4Fa (4Fa; 4Fac)
- Classe 3Fb (3Fb; 3Fba; 3Fbc)
- Classe 4H4 (4H4; 4H4b; 4H4c)
- Classe 3H3 (3H3; 3H3'; 3H3c)
- Classe 3H2 (3H2; 3H2'; 3H2b)

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA) - DGR X/6738/2017

Aree Allagabili del Reticolo di Pianura (RP)

- Aree di Pericolosità P3/H
- Aree di Pericolosità P2/M
- Aree di Pericolosità P1/L

Aree di Rischio definite nel PGRA

- R4 - Rischio molto elevato

Variante al Piano Stralcio per l'assetto Idrogeologico (PAI) - Fasce Fluviali del F. Lambro nel tratto dal Lago di Pusiano alla confluenza con il Deviatore Redefossi approvato con DPCM del 10/12/2004 (pubblicato sulla G.U. n. 28 del 04/02/2005)

- Limite tra la Fascia A e la Fascia B
- Limite di progetto tra la Fascia B e la Fascia C
- Limite tra la Fascia B e la Fascia C
- Limite esterno di Fascia C
- Confine comunale