

RTP:  
Gaspiretti - Lentini - Agostini

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE  
Dot. Geol. Gaspiretti Davide  
Dot. Geol. Lentini Roberto  
Dot. Ing. Agostini Angelo

STUDIO INGEGNERIA  
Dot. Ing. Agostini Angelo  
Dot. Geol. Quaresini Gianmarco  
Dot. Geol. Bralato Mirko

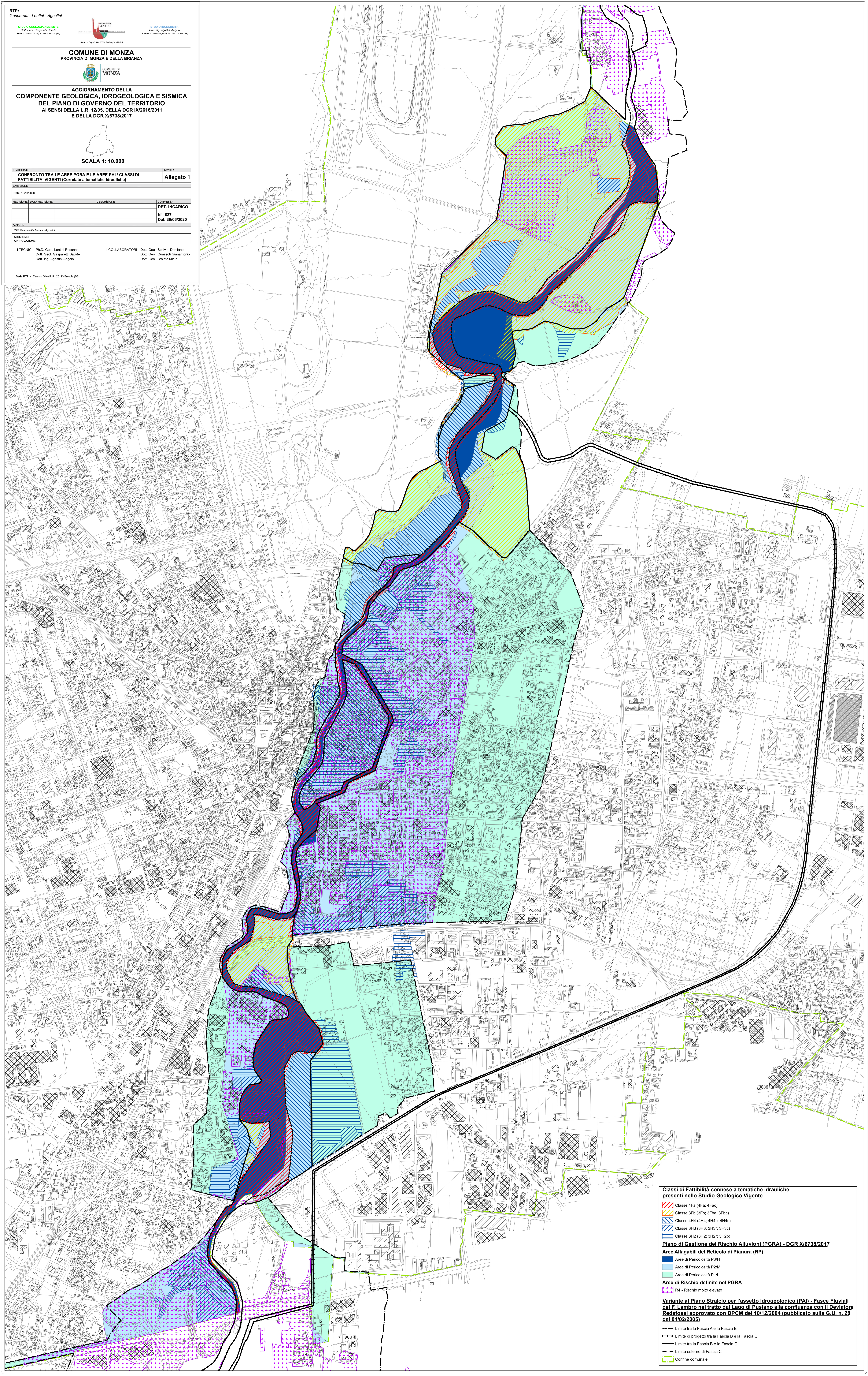
COMUNE DI MONZA  
PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

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: 19/10/2020	
REVISIONI	DESCRIZIONE
DATA REVISIONE	COMMESSA
	DET. INCARICO
	N°: 82
	Del: 30/06/2020
AUTORE	
RTP Gaspiretti - Lentini - Agostini	
APPROVAZIONE	
TECNICI	COLLABORATORI
Ph.D. Geol. Lentini Roberto Dot. Geol. Gaspiretti Davide Dot. Ing. Agostini Angelo	Dot. Geol. Quaresini Gianmarco Dot. Geol. Bralato Mirko

Scala RTP - v. Tenaci Olivetti, 5 - 20123 Brescia (BS)



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

- Classe 4Fa (4Fa; 4Fb)
- Classe 3Fb (3Fb; 3Fb; 3Fb)
- 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