

AREE ALLAGABILI PER VARI TEMPI DI RITORNO		PERICOLOSITA'				
		SECONDO PGRA	SECONDO DGR 2616 alleg. 4	SECONDO VALUTAZIONE COMPLESSIVA CONSIDERATA NEL PRESENTE STUDIO		
1)	T= 20 anni rivista "studio Pericolosità 2018" (circa T= 20-50 anni PGRA)	P3		a prescindere da tiranti e velocità	H4.1	
2)	T= 200 anni rivista da "studio Pericolosità 2018"	P2/Medium	MOLTO ELEVATA	H4	sulla base di tiranti e velocità (grafico "originale" Allegato 4 per "allagamento diretto" grafico "modificato" per "allagamento indiretto")	H4
			ELEVATA	H3	H3	
					H3.2	
					H3.1	
			MEDIA	H2		H2
			MODERATA	H1		H1
3)	T= 200 anni PGRA extra "studio Pericolosità 2018"			a prescindere da tiranti e velocità	H1	
4)	T= 500 anni rivista "studio Pericolosità 2018"			a prescindere da tiranti e velocità	H1	
5)	T= 500 anni PGRA extra "studio Pericolosità 2018"	P1/Low		a prescindere da tiranti e velocità	H1	

Legenda

AREE ALLAGABILI PGRA

- Aree allagabili SCENARIO FREQUENTE T= 20 anni
- Aree allagabili SCENARIO POCO FREQUENTE T= 200 anni
- Aree allagabili SCENARIO RARO T= 500 anni

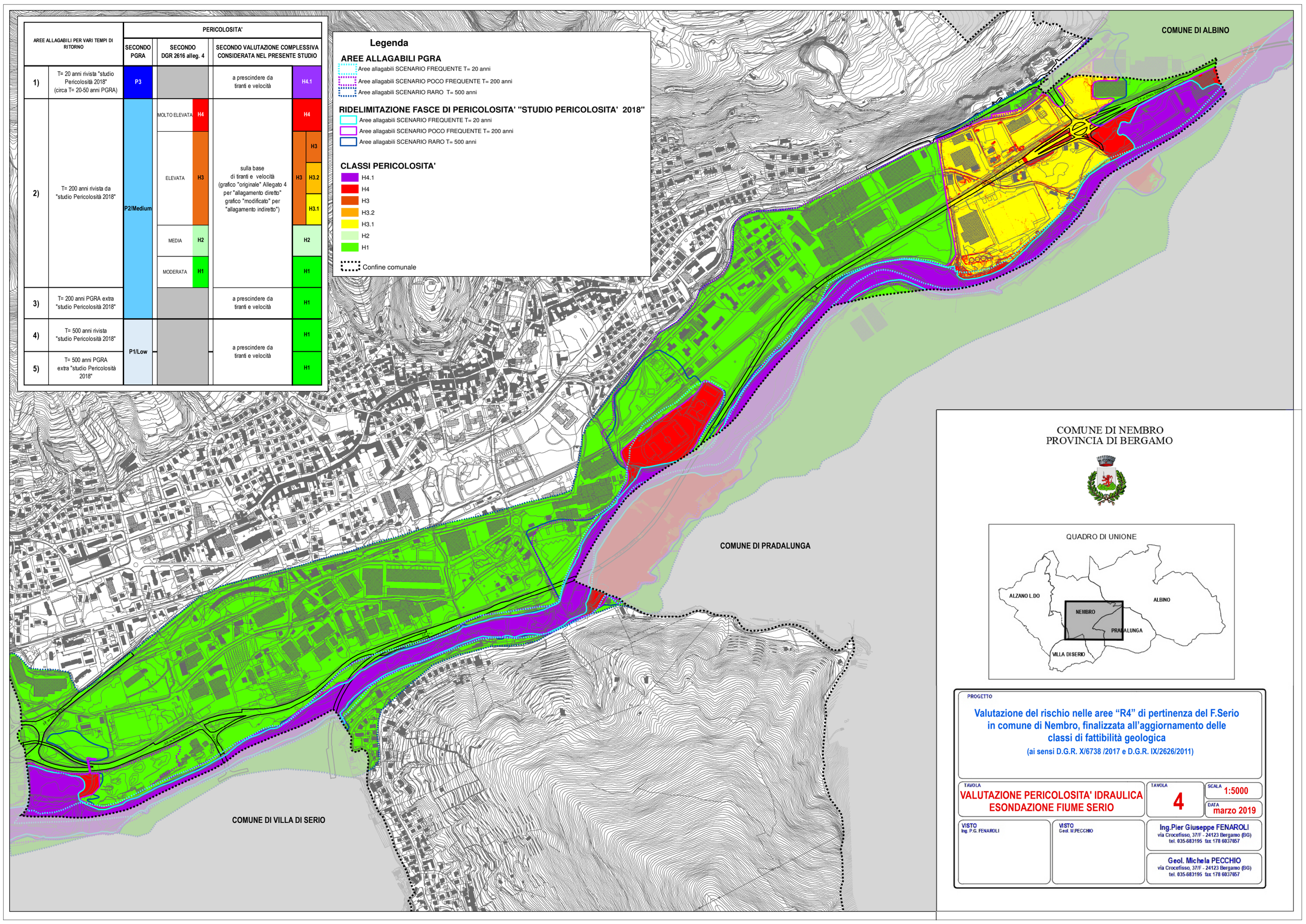
RIDELIMITAZIONE FASCE DI PERICOLOSITA' "STUDIO PERICOLOSITA' 2018"

- Aree allagabili SCENARIO FREQUENTE T= 20 anni
- Aree allagabili SCENARIO POCO FREQUENTE T= 200 anni
- Aree allagabili SCENARIO RARO T= 500 anni

CLASSI PERICOLOSITA'

- H4.1
- H4
- H3
- H3.2
- H3.1
- H2
- H1

Confine comunale



COMUNE DI NEMBRO
PROVINCIA DI BERGAMO



PROGETTO

Valutazione del rischio nelle aree "R4" di pertinenza del F.Serio in comune di Nembro, finalizzata all'aggiornamento delle classi di fattibilità geologica
(ai sensi D.G.R. X/6738 /2017 e D.G.R. IX/2626/2011)

TAVOLA	TAVOLA	SCALA
VALUTAZIONE PERICOLOSITA' IDRAULICA ESONDAZIONE FIUME SERIO	4	1:5000
VISTO Ing. P.G. FENAROLI	VISTO Geol. M.PECCHIO	DATA marzo 2019
Ing. Pier Giuseppe FENAROLI via Crocefisso, 37/F - 24123 Bergamo (BG) tel. 035-683195 fax 178 6037657		
Geol. Michela PECCHIO via Crocefisso, 37/F - 24123 Bergamo (BG) tel. 035-683195 fax 178 6037657		