

AMBITI DEL PIANO DI GESTIONE RISCHIO ALLUVIONI (P.G.R.A.)

Ambito del Reticolo Secondario di Pianura (RSP)

- Scenario frequente RSP/H
- Scenario poco frequente RSP/M

ALTRI ELEMENTI

- Confine comunale

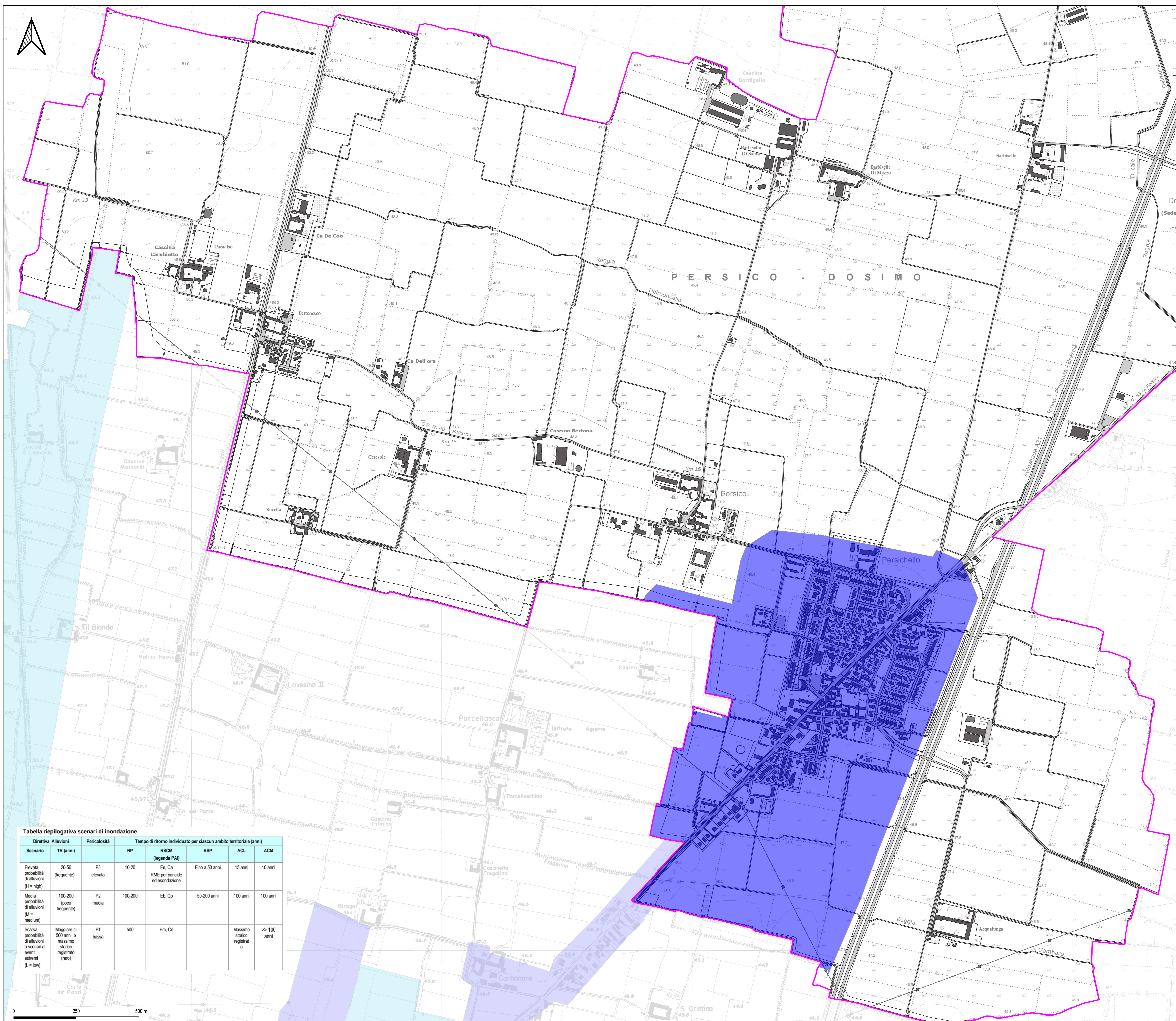


Tabella riepilogativa scenari di inondazione

Direttiva Alluvioni	Pericolosità	Tempo di ritorno individuato per ciascun ambito territoriale (anni)					
Scenario	TR (anni)	RP	RSCM (legenda PAI)	RSP	ACL	ACM	
Elevata probabilità di alluvioni (H = high)	20-50 (frequente)	P3 elevata	10-20	Et, Ca RME per conode ed esondazione	Fino a 50 anni	15 anni	10 anni
Media probabilità di alluvioni (M = medium)	100-200 (poco frequente)	P2 media	100-200	Eb, Cp	50-200 anni	100 anni	100 anni
Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi (L = low)	Maggiore di 500 anni, o massimo storico registrato (raro)	P1 bassa	500	Em, Cn	Massimo storico registrato	>> 100 anni	

Provincia di Cremona
COMUNE DI PERSICO DOSIMO



Aggiornamento della componente
 Geologica, Idrogeologica e Sismica
 del Piano di Governo del Territorio
 (ai sensi delle DGR 2616/2011, DGR
 2129/2014 e DGR 6738/2017)

Carta P.A.I.-P.G.R.A.

TAV. 1/A

Dicembre 2025

Scala 1:5.000

Dott. Geol. Giulio Mazzoleni

Dott. Geol. Davide Incerti



CASTALIA Studio Associato di Geologia dei dottori Incerti Davide e Mazzoleni Giulio
 Via San Giorgio, 4 - 24056 ROMANO DI LOMBARDIA (BG)
 Tel./Fax 0363903672 - P.IVA e C.F. 03362470167