

PAI - FASCE FLUVIALI  
SCALA 1:45.000

CLASSI DI RISCHIO IDRALICO  
SCALA 1:45.000

**PAI - FASCE FLUVIALI**

- Fascia A (fascia di deflusso della piena)
- Fascia B (fascia di esondazione)
- Fascia C (area di inondazione per piena catastrofica)
- Limite Fascia B di progetto

**RISCHIO**  
Categorìa elementi poligonalì

CLASSE DI RISCHIO	CLASSE DI PERICOLOSITÀ			CLASSE DI RISCHIO	CLASSE DI PERICOLOSITÀ			CLASSE DI RISCHIO	CLASSE DI PERICOLOSITÀ			
	P1	P2	P3		P1	P2	P3		P1	P2	P3	
Classe R1	04	01	02	04	01	02	04	01	02	04	01	02
	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
	02	01	02	02	01	02	02	01	02	02	01	02
Classe R2	04	01	02	04	01	02	04	01	02	04	01	02
	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
	02	01	02	02	01	02	02	01	02	02	01	02
Classe R3	04	01	02	04	01	02	04	01	02	04	01	02
	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
	02	01	02	02	01	02	02	01	02	02	01	02
Classe R4	04	01	02	04	01	02	04	01	02	04	01	02
	03	01	02	03	01	02	03	01	02	03	01	02
	02	01	02	02	01	02	02	01	02	02	01	02

**Matrice 1** Reticolo principale (RP)  
**Matrice 2** Aree costiere locali (ACL)  
**Matrice 3** Reticolo secondario di pianura (RSP)

**LEGENDA**

**PAI - FASCE FLUVIALI**

- Fasce PAI**
- Fascia A
  - Fascia B
  - Fascia C
- Limite Fascia B di progetto

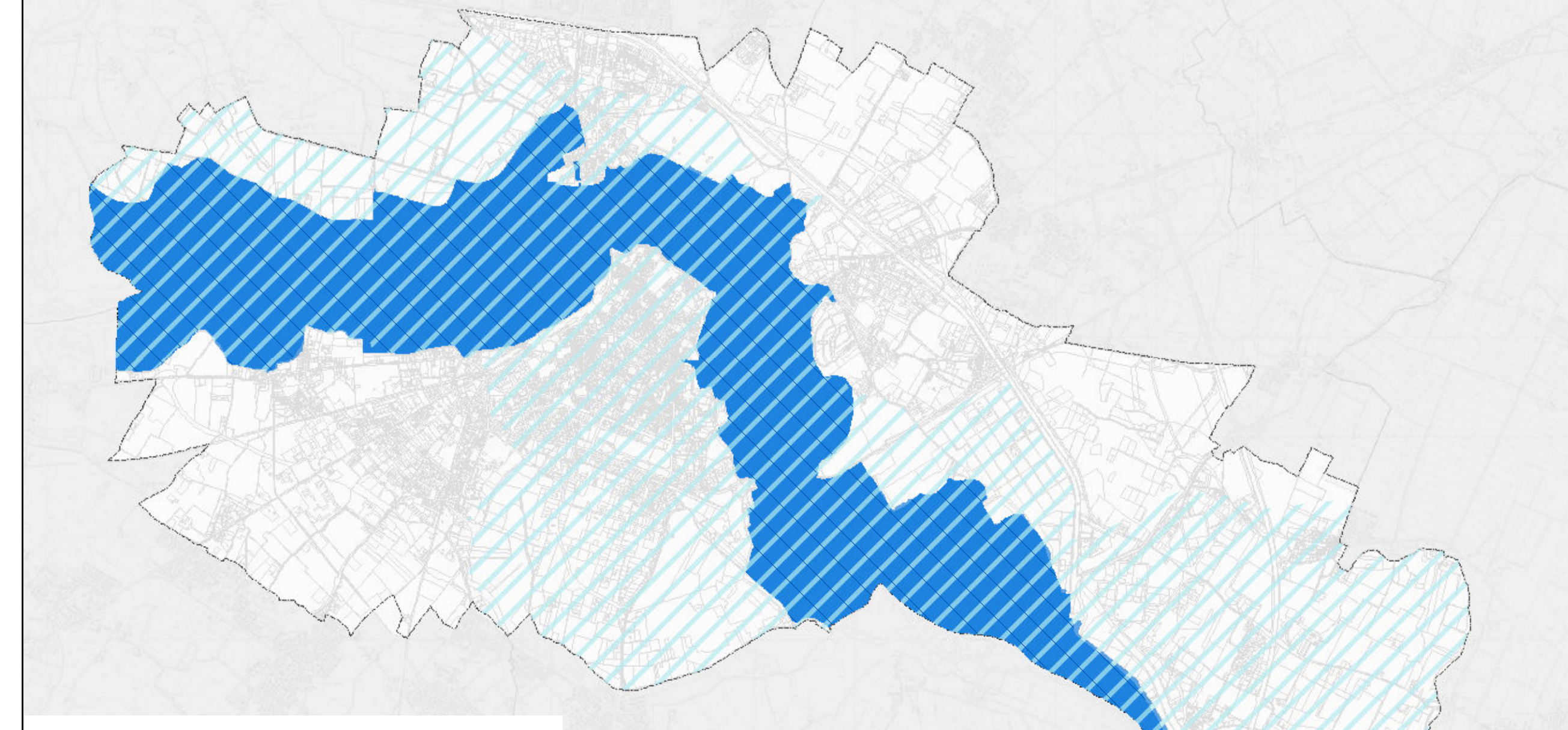
**PGRA**

- AMBITO TERRITORIALE RP - Classificazione aree allagabili del reticolo principale**
- Scenario di pericolosità H
  - Scenario di pericolosità M (coincidente con Scenario H)
  - Scenario di pericolosità L
- AMBITO TERRITORIALE RSP - Classificazione aree allagabili sul reticolo secondario di pianura**
- Scenario di pericolosità H
  - Scenario di pericolosità M
- Confine comunale

\* L'indicazione dei tranti attesi entro le aree allagabili PGRA e/o nelle fasce A e B del PAI, verrà resa nota a conclusione dello studio di modellazione idraulica attualmente in corso da parte del Comune di Mantova



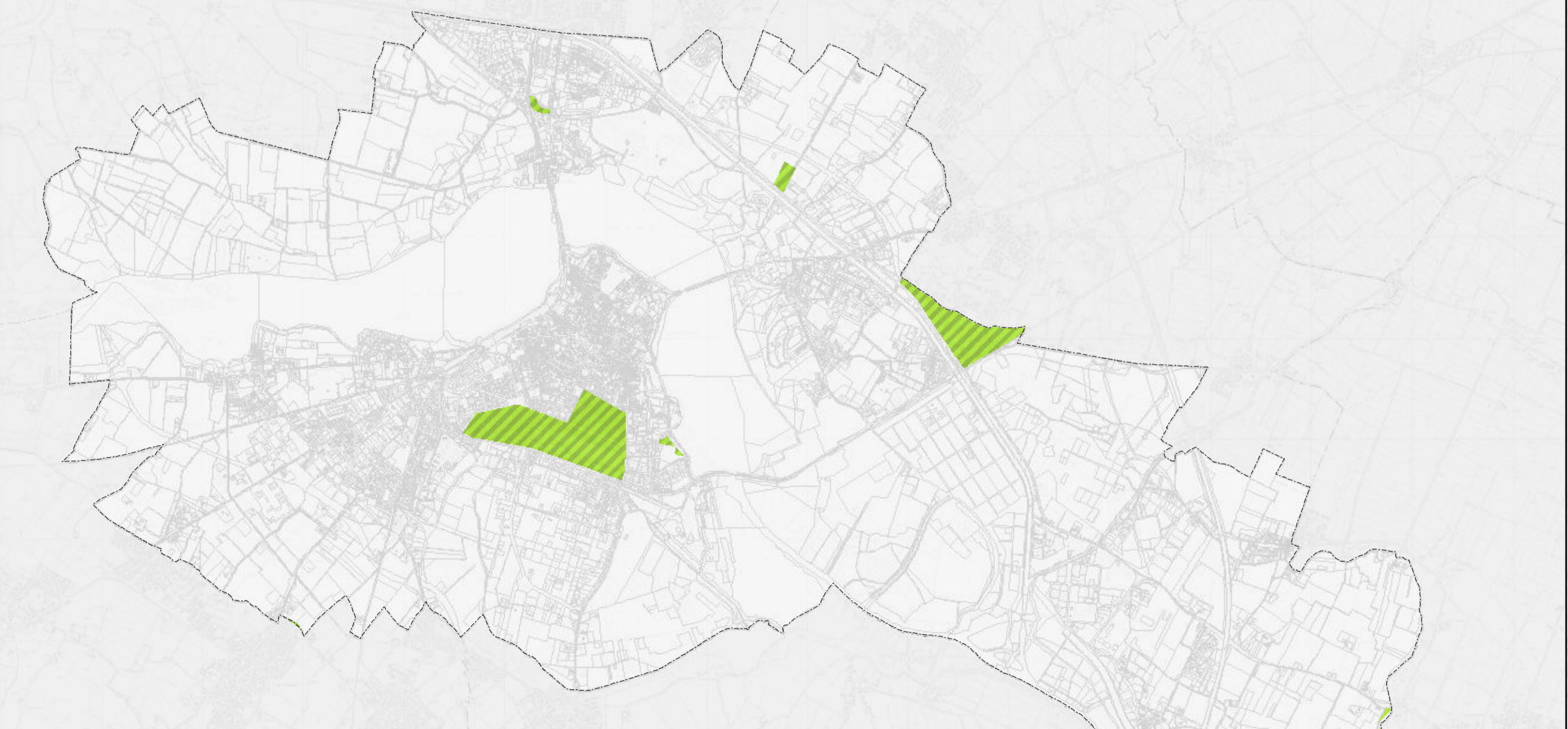
PGRA - AMBITO TERRITORIALE RP - Classificazione aree allagabili (dettaglio di lettura Scenari H, M, L)  
SCALA 1:45.000



**LEGENDA**  
Corsi d'acqua principali - Classificazione aree allagabili  
Pericolosità

- Scenario H
- Scenario M
- Scenario L

PGRA - AMBITO TERRITORIALE RSP - Classificazione aree allagabili (dettaglio di lettura Scenari H, M)  
SCALA 1:45.000



**LEGENDA**  
Reticolo secondario di pianura - Classificazione aree allagabili  
Pericolosità

- Scenario H
- Scenario M



REGIONE LOMBARDIA  
PROVINCIA DI MANTOVA  
**COMUNE DI MANTOVA**

SETTORE TERRITORIO E AMBIENTE  
**STUDIO GEOLOGICO-TECNICO**  
(ai sensi della L.R. n. 12 dell'11 marzo 2005 e della D.G.R. n. IX/2616 del 30 novembre 2011)  
Elaborato integrato a seguito di osservazione agli elaborati adottati con D.C.C. n. 40/2024

Tavola 9  
**CARTA PAI - PGRA**  
scala 1:12.000

Committente:  
**COMUNE DI MANTOVA**  
SETTORE TERRITORIO E AMBIENTE  
Via Roma, 39 - 46100 Mantova

Il Tecnico incaricato:  
**ATLANTIDE STUDIO**  
DI DOTT. GIORGIO LA MARCA  
Consulenze Geologiche e Ambientali  
Via Cromwell, 11 - 46013 Caser (Mantova)  
tel. / fax: 0376 637806

Collaboratori:  
Dott. Geologo Alberto Baracca  
Via dell'Industria, 9 - 46033 Caser (Mantova)  
Dott. Geologo Alberto Corradini  
Via Gandolfo, 7 - 46100 Mantova

Aprile 2025