

PAI - FASCE FLUVIALI
SCALA 1:45.000

CLASSI DI RISCHIO IDRAULICO
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		
	R1	R2	R3		R1	R2	R3		R1	R2	R3
Classe R1	04	01	02	04	01	02	04	01	02		
	03	03	03	03	03	03	03	03	03		
	01	01	01	01	01	01	01	01	01		
Classe R2	04	01	02	04	01	02	04	01	02		
	03	03	03	03	03	03	03	03	03		
	01	01	01	01	01	01	01	01	01		
Classe R3	04	01	02	04	01	02	04	01	02		
	03	03	03	03	03	03	03	03	03		
	01	01	01	01	01	01	01	01	01		
Classe R4	04	01	02	04	01	02	04	01	02		
	03	03	03	03	03	03	03	03	03		
	01	01	01	01	01	01	01	01	01		

Matrice 1: Reticolo principale (RP), Reticolo secondario ordinario e montano (RSCM)
Matrice 2: Aree costiere locali (ACL)
Matrice 3: Reticolo secondario di pianura (RSP)

LEGENDA

PAI - FASCE FLUVIALI

- Limite Fascia A
- Limite Fascia B
- Limite 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

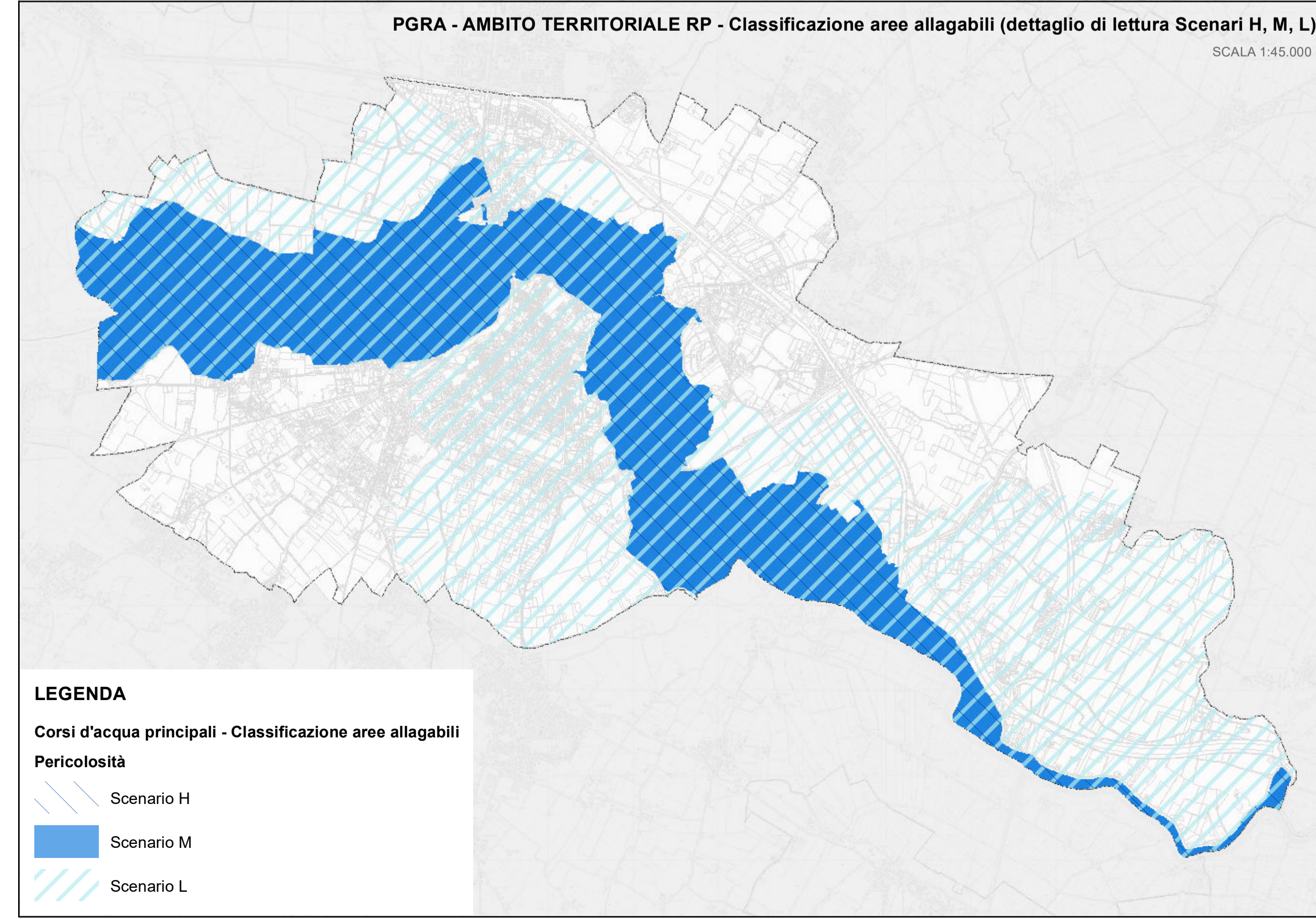
- Scenario di pericolosità H
- Scenario di pericolosità M

Confine comunale

* L'indicazione dei tiranti 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



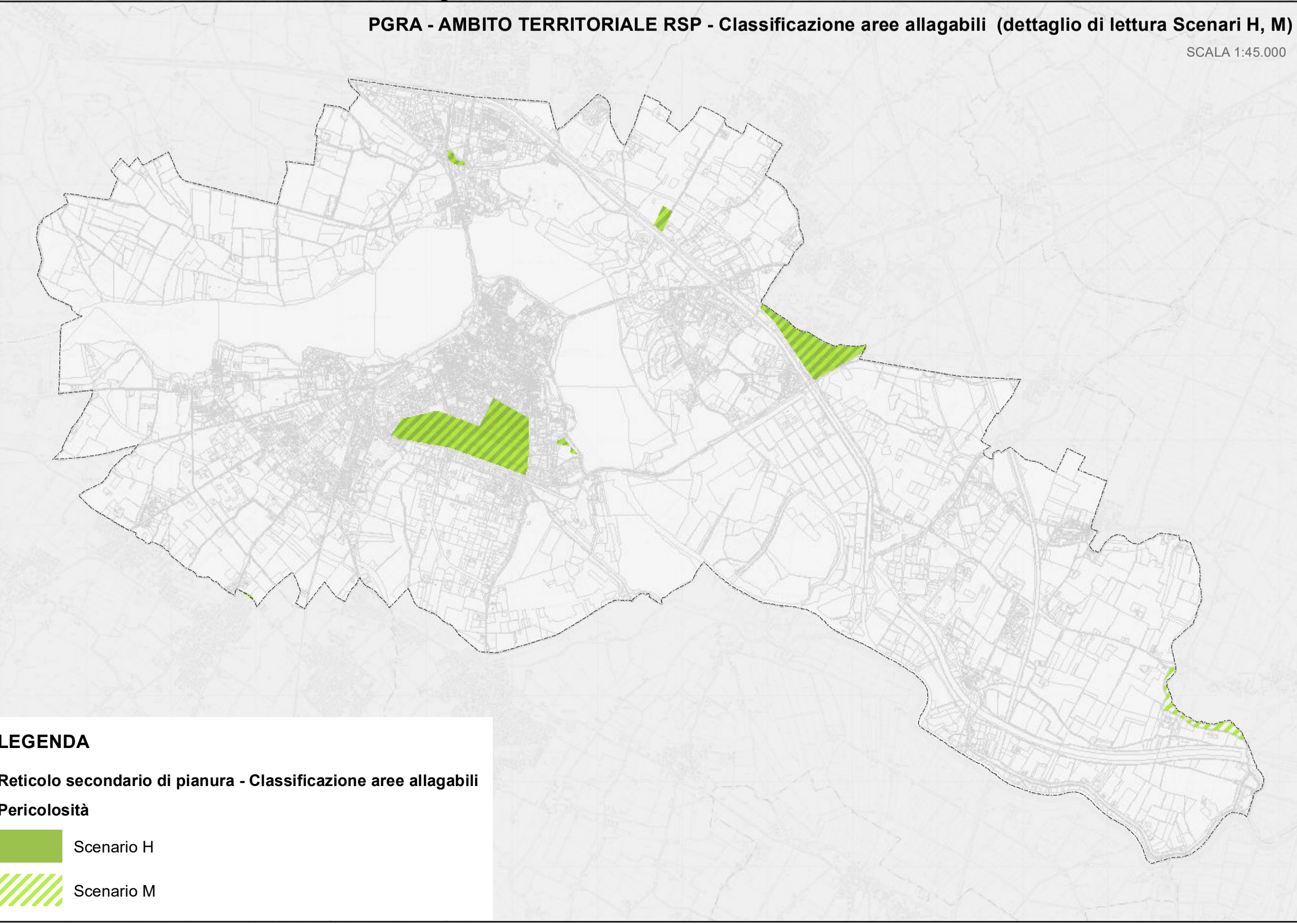
LEGENDA

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 LOMBARDA
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 adeguato alle prescrizioni di Regione Lombardia (parere prot. 125985 del 14.12.2022)

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 - 46033 Castel d'Ara (MN)
tel. / fax: 0376 637806

Collaboratori:
Dott. Geologo Alberto Baracca
Via Sant'Antonio, 5 - 46033 Castel d'Ara (MN)
Dott. Geologo Alberto Carradini
Via Gandolfo, 7 - 46100 Mantova

Giugno 2023