

**Componente Geologica Idrogeologica Sismica**  
Carta PAI - PGRA,  
aree esondabili e pericolosità

TAVOLA  
**G. 15/1**

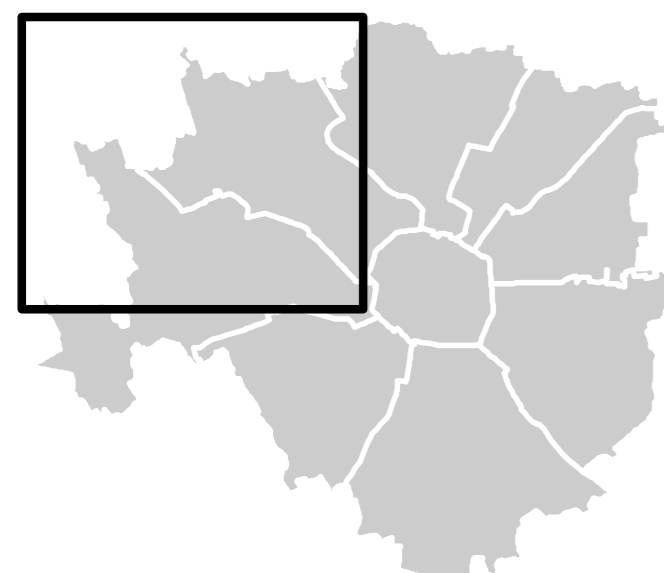
Stesura originale  
Settembre 2022

Data  
Ottobre 2023

Adozione:  
Delibera n. 4 - Seduta Consiliare del 23.01.2023

Approvazione:  
Delibera n. 44 - Seduta Consiliare del 03.07.2023

Pubblicazione:  
BURL Serie Avvisi e Concorsi n.40 del 04/10/2023



Quadrante: **1\_Nord Ovest**  
Scala: **1:10.000**

Assessorato alla Rigenerazione Urbana  
Direzione Rigenerazione Urbana  
Area Pianificazione Urbanistica Generale

Sindaco  
Giuseppe Sala

Assessore  
Giancarlo Tancredi

Direttore Direzione  
Simona Collarini

Direttore Area  
Marino Bottini

Responsabile Unità Gestione Pianificazione Generale  
Fiorella La Sala

**ADEGUAMENTO DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO (PGT) AL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI (PGRA) UTILIZZANDO I RISULTATI DEGLI STUDI MODELLISTICI - 2019**

**Classi di Pericolosità**

- Elevata (H, T10)
  - Media (MT200\* - 100\*\*)
  - Moderata (L, T500)
- \* T200 Lambro  
\*\* T100 Garbogera, Seveso, Pudiga

**Altezze idriche massime rispetto al piano campagna**

- h1 = 0,05 - 0,30 m (bassa)
- h2 = 0,30 - 0,70 m (media)
- h3 > 0,70 m (elevata)

**PIANIFICAZIONE DI BACINO**

**Piano di Gestione Rischio Alluvioni (PGRA)\***  
\*Approvato con Decreto dell'Autorità di bacino del Fiume Po n. 131/2021 del 31/03/2021

- H - Probabilità di alluvioni elevata (TR 10)
  - M - Probabilità di alluvioni media (TR 100\*/200\*\*)
  - L - Probabilità di alluvioni scarsa (TR 500)
- \*TR = 100 anni per Garbogera, Seveso e Pudiga  
\*\*TR = 200 anni per Lambro

**Piano per l'Assetto Idrogeologico (PAI)\***

\*Approvato con Decreto dell'Autorità di bacino del Fiume Po n. 484/2020 del 30/12/2020

- Fascia A
- Fascia B
- Fascia B di Progetto
- Fascia C

**IDROGRAFIA**

**Acque superficiali**

- Scoperto
- Immerso
- In progetto
- Reticolo idrografico

