

Stesura originale
Settembre 2022

Adozione:
Delibera n. 4 - Seduta Consiliare del 23.01.2023

Approvazione:

Pubblicazione:



Quadrante: Unico
Scala: 1:20.000

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, TR 10)
Media (M, TR 100*/200***)
Moderata (L, TR 500)

*TR 100 Garboga, Seveso, Pudiga
** TR 200 Lambro

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 Garboga, Seveso, Pudiga
** TR 200 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
Corsi d'acqua esistenti e fasce di rispetto
Scoperto
Tombato
Reticolo idrografico
Zona di protezione delle pertinenze fluviali (art. 33, NTA del PTC Parco Agricolo Sud Milano)
Fasce di rispetto
Specchi d'acqua

Corsi d'acqua in progetto e fasce di rispetto
Reticolo idrografico
Fasce di rispetto

IDROGEOLOGIA
Pozzi
Norme in materia ambientale (Dlgs n. 152/2006) e Direttive per la disciplina delle attività all'interno delle zone di rispetto (DGR n. 7/12693/2003 - Allegato 1)
Pozzi acquedottistici
Zona di tutela assoluta (10 m)
Aree di protezione (200 m, 60 m o criterio cronologico)

Ambiti interessati da emergenze idriche
Fascia di 50 m dalla testa dei fontanili e fascia di 25 m lungo le sponde dell'asta dei fontanili
Aree a bassa soggiacenza della falda (< 5 m)

USO DEL SUOLO
Attività estrattive
Cave attive
Cave cessate

LITOLOGIA
Litologia superficiale
Aree a litologia limoso argillosa prevalente (L4 e L5)

