

## LEGENDA

Limiti amministrativi

Reticolo idrografico - tratto a cielo aperto

Reticolo idrografico - tratto inubato

### Vincoli di salvaguardia delle captazioni idropotabili

Area di tutela assoluta dei pozzi pubblici - raggio pari a 10 metri  
(Al sensi dell' art. 94 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n.152)

Area di rispetto dei pozzi pubblici comunali  
individuata con criterio geometrico - raggio pari a 200 metri  
(Al sensi dell' art. 94 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n.152)

### Vincoli di polizia idraulica

Fascia di rispetto del Reticolo idrografico principale (RIP)  
di competenza di Regione Lombardia (ai sensi della D.G.R. del 18 dicembre 2017, n.X/7581):

- Torrente Molgora - 10 metri

Fascia di rispetto del Reticolo idrografico di bonifica (RIB)  
di competenza del Consorzio Est Ticino Villoresi (ai sensi della D.G.R. 19 dicembre 2016, n. X/6037):

- Naviglio Martesana - 10 metri

- canali secondari: 6 metri

- canali colorati terziari: 5 metri.

### Vincoli di pericolosità idraulica

P3 / H - Alluvioni frequenti (T<sub>r</sub> 20 - 50 anni)

Aree iperfrequentemente allagate in occasione di precedenti eventi alluvionali o frequentemente inondate in occasione di eventi alluvionali con tempi di ritorno inferiori a 20-50 anni), con significativi valori di velocità e/o altezze d'acqua

P2 / M - Alluvioni poco frequenti (T<sub>r</sub> ≥ 100 - 200 anni)

Aree allagate in occasione di eventi meteorici eccezionali o allagabili con minore frequenza (indicativamente con tempi di ritorno superiori ai 100 anni) e / o con modesti valori di velocità ed altezze d'acqua tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità di edifici e infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche.

P1 / L - Alluvioni rare (T<sub>r</sub> ≥ 500 anni)

Aree allagate in occasione di eventi meteorici eccezionali o allagabili con minore frequenza (indicativamente con tempi di ritorno superiori ai 500 anni) e / o con modesti valori di velocità ed altezze d'acqua, tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità degli edifici e delle infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche.

Perimetrazioni individuate ai sensi del PGPA - rev. 2020  
in attuazione della Direttiva Alluvioni 2007/60/CE

### Vincoli derivanti da pianificazione sovrazonale

Aree destinate alla realizzazione di interventi di difesa fluviale:  
Vasca di laminazione in progetto  
(progetto preliminare - settembre 2008)



## Comune di Bussero

Città Metropolitana di Milano

### COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA a supporto del nuovo Documento di Piano e della Variante Generale al Piano dei Servizi e Piano delle Regole

Criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica, idrogeologica e sismica del piano di governo del territorio. In attuazione dell'art. 57 della L.R. 11 marzo 2005, N° 12 e della D.G.R. n° IX/2616 del 30 novembre 2011

## Tavola 8

### Carta dei vincoli

Settembre 2021

Scala 1:5.000

Professionista incaricato:

**Dott. Carlo Daniele Leoni**  
geologo

# 8

Consulenti e  
collaboratori:

Informattizzazione elaborati  
cartografici:

Dott. Simone Origi



Via Concesa, 3  
20069 Vaprio D'Adda (MI)  
tel.: 0295763037  
fax: 0295761942  
e-mail: info@geopartner.it  
Site web: www.geopartner.it

N.B.: Le fasce di rispetto riportate nel presente documento cartografico recepiscono le perimetrazioni di cui allo Studio inerente la Determinazione del Reticolo Idrografico Minore Comunale. Le medesime dovranno sempre essere verificate attraverso una misura diretta effettuata in campo a partire dal ciglio superiore della riva incisa o, dove presente, dal limite della circonferenza esterna della dorsale del tratto inubato, previo consultazione delle cartografie ufficiali predisposte dal Consorzio di Bonifica Est Ticino Villoresi.