



Limiti amministrativi

Reticolo idrico principale di competenza regionale

Rogge Trobbia, Rio Vallone

Area allagabile del Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (P.G.R.A., rev.2019)

(Al sensi delle disposizioni regionali approvate con D.G.R. 19 giugno 2017 n. 9/6738)

P3 / H - Alluvioni frequenti (T_r 20 - 50 anni)

Area ripetutamente allagata in occasione di precedenti eventi alluvionali o frequentemente inondata ricorrendo con tempi di ritorno inferiori a 20-50 anni, con significativi valori di velocità e/o altezza d'acqua.

P2 / M - Alluvioni poco frequenti (T_r 100 - 200 anni)

Area allagata 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 altezza 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_r > 500 anni)

Area allagata 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 altezza d'acqua, tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità degli edifici e delle infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche.

Opere per la mitigazione del rischio idraulico

Area di siccazione controllata
+ voce di limitazione di trago

Comune di Inzago

Città Metropolitana di Milano

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA

a supporto del nuovo Documento di Piano e della Variante del Piano delle Regole e del Piano dei Servizi del PGT vigente.

Criteri ed indicatori 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, D.G.R. n° 8/7374 del 28 maggio 2006, D.G.R. n° 10/2316 del 30 novembre 2011

Tavola 8a

Carta PAI - PGRA

Pericolosità

Dicembre 2020

Scala 1:5.000

Professionista incaricato:

Dott. Carlo Daniele Leoni

geologo

GeoArquitto

Via Carcano, 3

20089 Vigorò (Milano)

tel. +39 02 50751940

email: info@geocar.it

Site web: www.geocar.it

Consulenti e collaboratori:

Informazione elaborati cartografici:

Dott. Simone Origi

8a

Limiti amministrativi

Reticolo idrico principale di competenza regionale

Rogge Trobbia, Rio Vallone

Area allagabile del Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (P.G.R.A., rev.2019)

(Al sensi delle disposizioni regionali approvate con D.G.R. 19 giugno 2017 n. 9/6738)

Criteri di rischio idrogeologico / idraulico:

R1 - rischio moderato o nullo

R2 - rischio medio

R3 - rischio elevato

R4 - rischio molto elevato

Comune di Inzago

Città Metropolitana di Milano

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA

a supporto del nuovo Documento di Piano e della Variante del Piano delle Regole e del Piano dei Servizi del PGT vigente.

Criteri ed indicatori 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, D.G.R. n° 8/7374 del 28 maggio 2006, D.G.R. n° 10/2316 del 30 novembre 2011

Tavola 8b

Carta PAI - PGRA

Rischio

Dicembre 2020

Scala 1:5.000

Professionista incaricato:

Dott. Carlo Daniele Leoni

geologo

GeoArquitto

Via Carcano, 3

20089 Vigorò (Milano)

tel. +39 02 50751940

email: info@geocar.it

Site web: www.geocar.it

Consulenti e collaboratori:

Informazione elaborati cartografici:

Dott. Simone Origi

8b