

LEGENDA
 Confine comunale

AREE ALLAGABILI DELLA DIRETTIVA ALLUVIONI 2007/60/CE (PGRA)
 - Piano di Gestione del Rischio Alluvioni recepita con D. lgs. 49/2010

DELIMITAZIONE DELLE AREE ALLAGABILI ai sensi del PGRA vigente

Classi di pericolosità idrogeologica / idraulica:

P3 / H - Alluvioni frequenti (Tr 20 - 50 anni)
 Aree ripetutamente allagate in occasione di precedenti eventi alluvionali o frequentemente inondabili (indicativamente con tempi di ritorno inferiori a 20-50 anni), con significativi valori di velocità e/o altezze d'acqua.

P2 / M - Alluvioni poco frequenti (Tr 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 (Tr > 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.

PIANO STRALCIO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (PAI) approvato con DPCM del 24/05/2001

DELIMITAZIONE DELLE FASCE FLUVIALI

Limite tra la Fascia A e la Fascia B

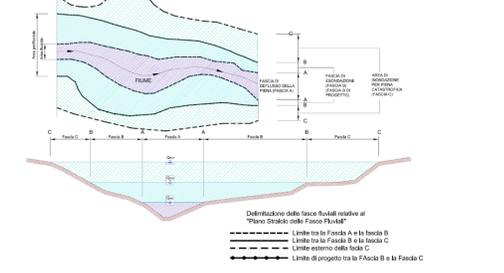
Limite tra la Fascia B e la Fascia C

Limite esterno della Fascia C

La carta riporta le nuove fasce fluviali del PAI e delle mappe delle aree allagabili del PGRA - torrente Molgora e sistema idrografico delle Trobelle fino alla confluenza nel canale Muzza*, con Decreto n. 54/2023.

Gli aggiornamenti all'elaborato del PAI e/o alle mappe del PGRA e le relative previsioni urbanistiche ad essi connesse, contenuti negli atti del nuovo PGT, entreranno in vigore il giorno successivo alla pubblicazione del Decreto del Segretario Generale sul sito istituzionale dell'Autorità di bacino distrettuale.

Schema fisico di delimitazione delle aree allagabili del PGRA e fasce fluviali PAI



Comune di Truccazzano
 (Città Metropolitana di Milano)

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
 a supporto del PGT

Criteria 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. n.12 del 11 marzo 2005

Tavola 5
 Carta PAI-PGRA
 pericolosità idraulica

Consegna: Marzo 2024

Revisione:

Scala 1:10.000

Professionista incaricato:
Dott. Carlo Daniele Leoni
 geologo

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

5

Consulenti e collaboratori:
 Dott. Geol. Simone Origi