



**LEGENDA**

Limiti amministrativi



**ELEMENTI DEL RETICOLO IDRICO**

(riordino del reticolo ai sensi della DGR n. 1615 del 18 dicembre 2023)

Reticolo principale di competenza regionale (RIP):

Cavo Ambrosina - tratto a cielo aperto

Cavo Ambrosina- tratto intubato

Reticolo minore di competenza comunale (RIM):

Scolmatore della roggia Ambrosina: tratto intubato

Nuovo scolmatore della Roggia Ambrosina: tratto intubato

**AREE ALLAGABILI DEL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI**

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

Classi di pericolosità idraulica:

Aree allagabili con tempo di ritorno pari a **10 - 20 anni**  
Pericolosità elevata: **P3**. Elevata probabilità di alluvioni  
Scenario frequente: **H** (*High probability*)

Aree allagabili con tempo di ritorno pari a **100 - 200 anni**  
Pericolosità media: **P2**. Media probabilità di alluvioni  
Scenario poco frequente **M** (*Medium probability*)



**Comune di Trezzano Rosa**  
Città Metropolitana di Milano

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**

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. 11 marzo 2005, N° 12 e della D.G.R. n° 8/7374 del 28 maggio 2008

**Tavola 8a**

Carta PAI - PGRA.  
dYf]Vt'cg]H idraulicU

Consegna: Marzo 2024

Scala 1:5.000

Professionista incaricato:  
**Dott. Carlo Daniele Leoni**  
geologo

**DP-geo**  
**8a**

Collaboratori:  
**Geol. Simone Origgi**



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