

LEGENDA

Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni

colore giallo

a: aree soggette a rischio idraulico moderato o medio (R1 o R2)
 2.a.1: vulnerabilità intrinseca dell'acquifero da medio alta ad alta
 2.a.2: substrati che presentano caratteristiche geologico tecniche scadenti
 2.a.3: vulnerabilità intrinseca dell'acquifero da medio alta ad alta e substrati che presentano caratteristiche geologico tecniche scadenti

b: aree con vulnerabilità intrinseca dell'acquifero da medio alta ad alta

Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni

colore arancione

a: Fascia B del PAI
 Locale possibile presenza di materiale a caratteri geotecnici scadenti

b: aree soggette a rischio idraulico elevato (R3)
 3.b.1: substrati che presentano caratteristiche geologico tecniche scadenti
 3.b.2: vulnerabilità intrinseca dell'acquifero da medio alta ad alta e substrati che presentano caratteristiche geologico tecniche scadenti

c: aree interessate storicamente da attività di cava, attualmente riempite con materiale vario
 Presentano, come carattere secondario, vulnerabilità intrinseca da medio alta ad alta
 3.c.1: rischio idraulico moderato o medio

Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni

colore rosso

a: fascia A del PAI
 4.a.1: vulnerabilità intrinseca da medio alta ad alta

b: aree soggette a rischio idraulico estremamente elevato (R4)
 4.b.1: substrati che presentano caratteristiche geologico tecniche scadenti
 4.b.2: discarica Falck

c: aree di cava colmate da scarti di lavorazione (Discarica Falck)
 4.c.1: rischio idraulico moderato o medio
 4.c.2: in fascia B del PAI

d: fasce di rispetto fluviale.

Corsi d'acqua principali:
 10 m RD 523/1904 (Lambro)
 10 m RD 368/1904 (Naviglio) e succ. DGR 9/1542/06/04/2011

Reticolo minore
 ai sensi DGR 7/7868 del 25/01/2002, DGR 7/13950 del 01/08/2005, DGR 9/2726 del 22/12/2011 e DGR 06/04/2011

5 m sui tracciati terziari

Lo Studio del Reticolo Minore di competenza comunale conferma e dettaglia le indicazioni della presente tavola.

L'individuazione corretta della fascia di rispetto deve essere effettuata in campagna. La fascia parte dal bordo superiore delle sponde o, dove presente, dal piede esterno dell'argine

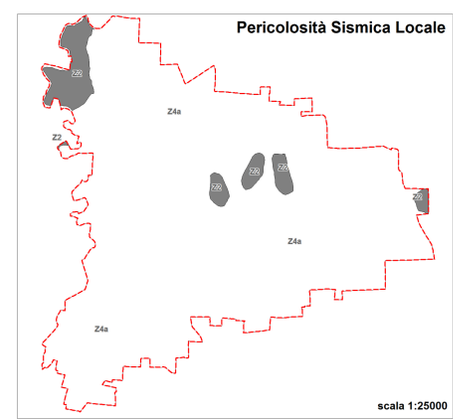
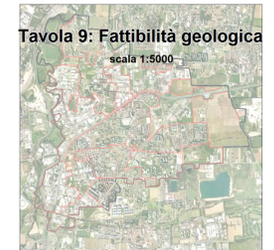
confine comunale

Base cartografica: data base topografico (D.B.T.) comunale



Città di Cologno Monzese - Area Pianificazione del Territorio - Settore Urbanistica

Componente geologica, idrogeologica e sismica
 art. 57 L.R. 12/2005 e DGR 7/7373 28 maggio 2008



Gruppo di lavoro rea:
 dott. geol. Domenico D'Alessio
 dott. geol. Anna M. Gentilini

agosto 2011
 mod. maggio 2012
 mod. dicembre 2012
 agg. gennaio 2013

