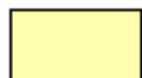


Classi di fattibilità geologica

Classe 2: Fattibilità con modeste limitazioni

Colore giallo



2

presenza di materiale rimaneggiato (2-10 m)
vulnerabilità intrinseca dell'insaturo naturale molto elevata,
anche a causa della soggiacenza della falda inferiore a 10 m (tra 3 e 7 m nell'area indagata)

Classe 3: Fattibilità con consistenti limitazioni

Colore arancio



3

superfici con soggiacenza < 5 m. Presenza di materiale rimaneggiato (2-10 m)
vulnerabilità intrinseca dell'insaturo naturale molto elevata,
anche a causa della soggiacenza della falda inferiore a 10 m (tra 3 e 7 m nell'area indagata)

Classe 4: Fattibilità con gravi limitazioni

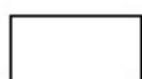
Colore rosso



4

Aree di rispetto dei corsi d'acqua; fasce di 10 m ai sensi RD 523/1904 e 368/1904, da verificare ed eventualmente sostituire con fasce ai sensi DGR 7/20552 11/02/05
previa adozione Studio del Reticolo Minore di competenza comunale

Pericolosità sismica locale



Z4a

Zona di fondovalle e di pianura con presenza di depositi alluvionali
e/o fluvioglaciali granulari e/o coesivi

COMUNE DI MILANO

Studio della componente geologica, idrogeologica e sismica

ai sensi della DGR 8/7374 del 28/05/08

AREA ROGOREDO

Tav. 6: Fattibilità geologica

LEGENDA

scala 1:5.000

Luglio 2009