



Legenda

- Aree non adatte all'infiltrazione delle acque pluviali nel suolo e negli strati superficiali del sottosuolo**
- Lago di cava - falda affiorante
 - fontanile tombato
 - Discarica in attività
 - Discarica cessata
 - Rifiuti interrati
 - Depressione di cava colmata
- Aree poco adatte all'infiltrazione delle acque pluviali nel suolo e negli strati superficiali del sottosuolo**
- Area con soggiacenza della falda generalmente inferiore a 5 m da piano campagna
 - Area con presenza in superficie di terreni a permeabilità media o bassa
 - Area a vulnerabilità molto alta delle acque sotterranee

**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
DOCUMENTO DI PIANO**

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

D.G.R. IX/2616 del 30.11.2011
D.G.R. XI/6736 del 19.02.2017
D.G.R. n. XI/6714 del 26/04/2022
(in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2005)

Oggetto:

AREE NON ADATTE O POCO ADATTE ALL'INFILTRAZIONE
DELLE ACQUE PLUVIALI NEL SUOLO E NEGLI STRATI
SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO

Scala 1:10'000		Data: dicembre 2022	
Revisi	Verificato	Descrizione	Data
Quasoli	Ziani	Elaborazione	02/2022

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

Dott. Geol. Laura Ziliani
Dott. Geol. Davide Gasparetti
Dott. Geol. Gianantonio Quassoli
Dott. Geol. Sarmadea Corradini
25123 Brescia - Via T. Olivelli, 5
Tel. 030 3771189
info@studiogeologiaambiente.it
www.studiogeologiaambiente.com

Tavola:
**A
nord**