




REGIONE LOMBARDIA



PROVINCIA DI BRESCIA



COMUNE DI MANERBIO



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/6738 del 19.06.2017

D.G.R. n. XI/6714 del 28/04/2022

(in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2005)

Oggetto:

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

Scala 1:10'000

Data: marzo 2023

Redatto	Verificato	Descrizione	Data	Rev.
Quassoli	Ziliani	Emissione	03/2023	00

File: Tav_A_invarianza.mxd

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE

Dott. Geol. Laura Ziliani

Dott. Geol. Davide Gasparetti

Dott. Geol. Gianantonio Quassoli

Dott. Geol. Samuele Corradini

25123 Brescia - Via T. Olivelli, 5

Tel. 030.3771189

info@studiogeologiambiente.it


www.studiogeologiambiente.com

Tavola:


A

Legenda


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




Aree con emergenza della falda



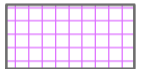
Area con soggiacenza compresa tra 0-2 m da piano campagna
- AREE POCO ADATTE ALL'INFILTRAZIONE DELLE ACQUE PLUVIALI NEL SUOLO E NEGLI STRATI SUPERFICIALI DEL SOTTOSUOLO



Grado di vulnerabilità delle acque sotteranee alto



Area depressa a cattivo drenaggio soggetta a ristagni d'acqua in occasione di precipitazioni intense



Depressione di cava dismessa