

Legenda

- Aree pericolose dal punto di vista dell'instabilità dei versanti**
 Versanti delle colline moreniche ad elevata energia del rilievo
- Aree vulnerabili dal punto di vista idrogeologico**
 Area a vulnerabilità molto alta delle acque sotterranee
 Area a bassa soggiacenza della falda acquifera
 Discarica in attività
 Discarica cessata
 Rifiuti interrati
 Depressione di cava colmata
 Depressione cava inattiva
 Fontanile tombato
 Lago di cava - falda affiorante
 Fontanile attivo
 Fontanile inattivo
- Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico**
 Aree sottoposte a valutazione delle condizioni di pericolosità idraulica locali
 Aree valutate a pericolosità idraulica elevata H3
 Aree valutate a pericolosità idraulica media o moderata H2-H1

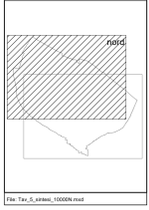


**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
DOCUMENTO DI PIANO**

**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. XVI/28 del 19.02.2017
 D.G.R. n. XVI/714 del 26/04/2022
 (in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2005)

Oggetto:

CARTA DI SINTESI



Scala 1:10'000

Data: dicembre 2022

Redatto	Verificato	Descrizione	Data	Rev.
Quassoli	Ziliani	Elaborazione	02/2022	01

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:
5 nord