

REGIONE LOMBARDA
 PROVINCIA DI BRESCIA
 COMUNE DI CONCESIO

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. X/6738 del 19.09.2017
 (in attuazione dell'art. 57 della L.R. 12/2005)

Oggetto:
 CARTA DELLA FATTIBILITA' GEOLOGICA PER LE AZIONI DI PIANO

Tavola:
7a

Scala 1:5'000
 Data: gennaio 2022

Rev.	Descrizione	Data	Rev.
01	Emissione	01/02/22	01
02	Approvazione a seguito di parere di Regione Lombardia	06/02/22	02
03	Modifiche a seguito di approvazione parere regionale	13/03/24	03

STUDIO GEOLOGIA AMBIENTE
 Dott. Geol. Laura Ziliani
 Dott. Geol. Davide Gasparetti
 Dott. Geol. Gianantonio Quarosoli
 Dott. Geol. Samuele Corradini
 25123 Brescia - Via T. Olivetti, 5
 Tel. 030 3771189
 info@studiogeologiaambiente.it
 www.studiogeologiaambiente.com

Legenda

Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni

- 4a - Area interessata da alluvioni frequenti (P3/H) dell'ambito RP del PGRA coincidente con la Fascia A e la Fascia B del PAI
- 4b - Area Fa del PAI (Area interessata da dissesti attivi)
- 4c - Area Fq del PAI (Area di frana quiescente)

Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni

- 3a - Area interessata da alluvioni poco frequenti (P2/M) dell'ambito RP del PGRA esterna alle aree già edificate nell'Orbitolo AGEA 2015 (Area R4 del PGRA)
- 3b - Area interessata da alluvioni poco frequenti (P2/M) dell'ambito RP del PGRA interna alle aree già edificate nell'Orbitolo AGEA 2015 (Area R4 del PGRA) oggetto di valutazione dettagliata delle condizioni di pericolosità ("Studio idraulico di approfondimento locale per la valutazione della pericolosità idraulica nell'ambito del Reticolo Principale fiume Mella in comune di Concesio", G. Rossi, gennaio 2022)
- 3c - Area sottoposta a procedimento ai sensi della Parte IV, Titolo V del D. lgs.
- 3d - Aree vulnerabili dal punto di vista idraulico
 Coniade Valisiana: area a pericolosità media (H3)
 Aree interessate da scorrimento superficiale e trasporto di materiale solido in occasione di forti precipitazioni
- 3e - Versanti con pendenze generalmente maggiori del 35% (20°) prevalentemente ricoperti da boschi, con valenze ecologico - paesaggistiche, potenzialmente soggetti a fenomeni di dissesto idrogeologico.
- 3e* - area caratterizzata da vulnerabilità molto alta delle acque sotterranee per la presenza di circuiti idrici di tipo carsico ben sviluppati
- 3e** - Presenza di elementi floristici di interesse naturalistico.
- 3f - Aree dolomite attive (pendenza inferiore al 35%) situate per lo più nella fascia pedecollinare, di interesse paesaggistico. I terreni presentano caratteristiche geotecniche generalmente mediocri
- 3g - Area di interesse morfologico - paesistico appartenenti alla conca di S. Viglio, generalmente caratterizzate da terreni con caratteristiche geotecniche da mediocri a scadenti
- 3h - Area che presenta scadenti caratteristiche geotecniche per la presenza di terreni prevalentemente limoso - argillosi con limitata capacità portante

Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni

- 2a - Area di coniole quiescente mai interessata da fenomeni alluvionali documentati
- 2b - Area ad alta vulnerabilità degli acquiferi sotterranei
- 2c - Aree pianeggianti o a debole pendenza

