



LEGENDA

CLASSE DI FATTIBILITÀ 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni

3 as - aree acclivi o prossime a scarpate acclivi

3 Fs - aree di frana stabilizzata

3 ks - aree interessate da carsismo prevalentemente superficiale o da paesaggio carsico alla macroscala

3 sg - aree con terreni dotati di caratteristiche geotecniche scadenti

3 rp - aree con probabili terreni di riporto o rimodellamenti morfologici

3 Eml - aree a pericolosità media o moderata di esondazione

3 Cp - aree di conoide attivo parzialmente protette

3 Cn - aree di conoide non recentemente attivatosi o completamente protette

3 all - aree allagabili per insufficienze dei sistemi di smaltimento delle acque meteoriche (pericolosità bassa)

CLASSE DI FATTIBILITÀ 4 - Fattibilità con gravi limitazioni

4 Ca - aree di conoide attivo non protette

4 EeH - aree a pericolosità molto elevata di esondazione

4 EbM - aree a pericolosità elevata di esondazione

4 er - aree a forte acclività

4 Fa - aree di frana attiva

4 Fq - aree di frana quiescente

4 Ve - aree a pericolosità molto elevata o elevata di valanga

4 Vm - aree a pericolosità elevata di valanga

4 kp - aree interessate da carsismo profondo

ALTRI ELEMENTI

Confine comunale



COMUNE DI GANDINO
Provincia di Bergamo

**AGGIORNAMENTO DELLA
COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA
E SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL
TERRITORIO AI SENSI DELLA L.R. 12/2005**

**CARTA DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA
DELLE AZIONI DI PIANO**

DOTT. GEOL. DANIELE MORO
www.geologomoro.com

Prima versione: ottobre 2024
Aggiornamento dopo osservazioni regionali: agosto 2025

Tavola 11.1

Scala 1:2.000