



- 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](http://www.geologomoro.com)

Prima versione: ottobre 2024  
 Aggiornamento dopo osservazioni regionali: agosto 2025  
 Aggiornamento dopo fase osservazioni: gennaio 2026  
 Aggiornamento dopo parere regionale del 17-02-2026: febbraio 2026

**Tavola 11.1** Scala 1:2.000