



**LEGENDA**

**CLASSE DI FATTIBILITÀ 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni**

3 as - aree acciivi o prossime a scarpate acciivi

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 accività

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

**Tavola 11.C**

Scala 1:2.000