



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 macrosscala
 - 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 allL - 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 kn - 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

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

Tavola 11.A

Scala 1:2 000