



# LEGENDA

## AREE CON PROBLEMATICHE LIMITATE

**3f** CLASSE FATTIBILITA' 3f  
Aree connesse con la presenza di Climitari.

## AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELLA STABILITA' DEI VERSANTI

**3a** CLASSE FATTIBILITA' 3a  
Aree con problematiche di tipo geomorfologico.

**4** CLASSE FATTIBILITA' 4  
Aree di ambito collinare connesse con le stabilità dei versanti, con la presenza di frane e di conoidi.

## AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO

**2a** CLASSE FATTIBILITA' 2a  
Aree con problematiche di tipo idrogeologico.

**4** CLASSE FATTIBILITA' 4  
Aree di tutela assoluta di pozzi e di sorgenti ad uso idropotabile D.L. gs. 152/06 e s.m.i.

## AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDRALICO ED IDROGEOLOGICO

**3b, 3c** CLASSE FATTIBILITA' 3b, 3c  
Aree con problematiche di potenziale esondazione dei corsi d'acqua.

**3g** CLASSE FATTIBILITA' 3g  
Aree in ambito di conoidi quiescenti (Cq)

**3h** CLASSE FATTIBILITA' 3h  
Aree in ambito di conoidi inattivi (Ci)

**4a** CLASSE FATTIBILITA' 4a  
Aree in adiacenza al reticolo idrico principale e minore.

**4b** CLASSE FATTIBILITA' 4b  
Aree in ambito di conoidi attivi (Ca)

**4c** CLASSE FATTIBILITA' 4c  
Aree occupate da opere di laminazione in progetto finalizzate\*

**4d** CLASSE FATTIBILITA' 4d  
Aree destinate ad opere di laminazione future\*\*

## AREE VULNERABILI PER CONCOMITANZA DI VARIE PROBLEMATICHE

**3a/d** CLASSE FATTIBILITA' 3a, 3b, 3c, 3d  
Aree con problematiche concomitanti legate alla geomorfologia, all'idrogeologia, all'amplificazione sismica media ed alla geotecnica.

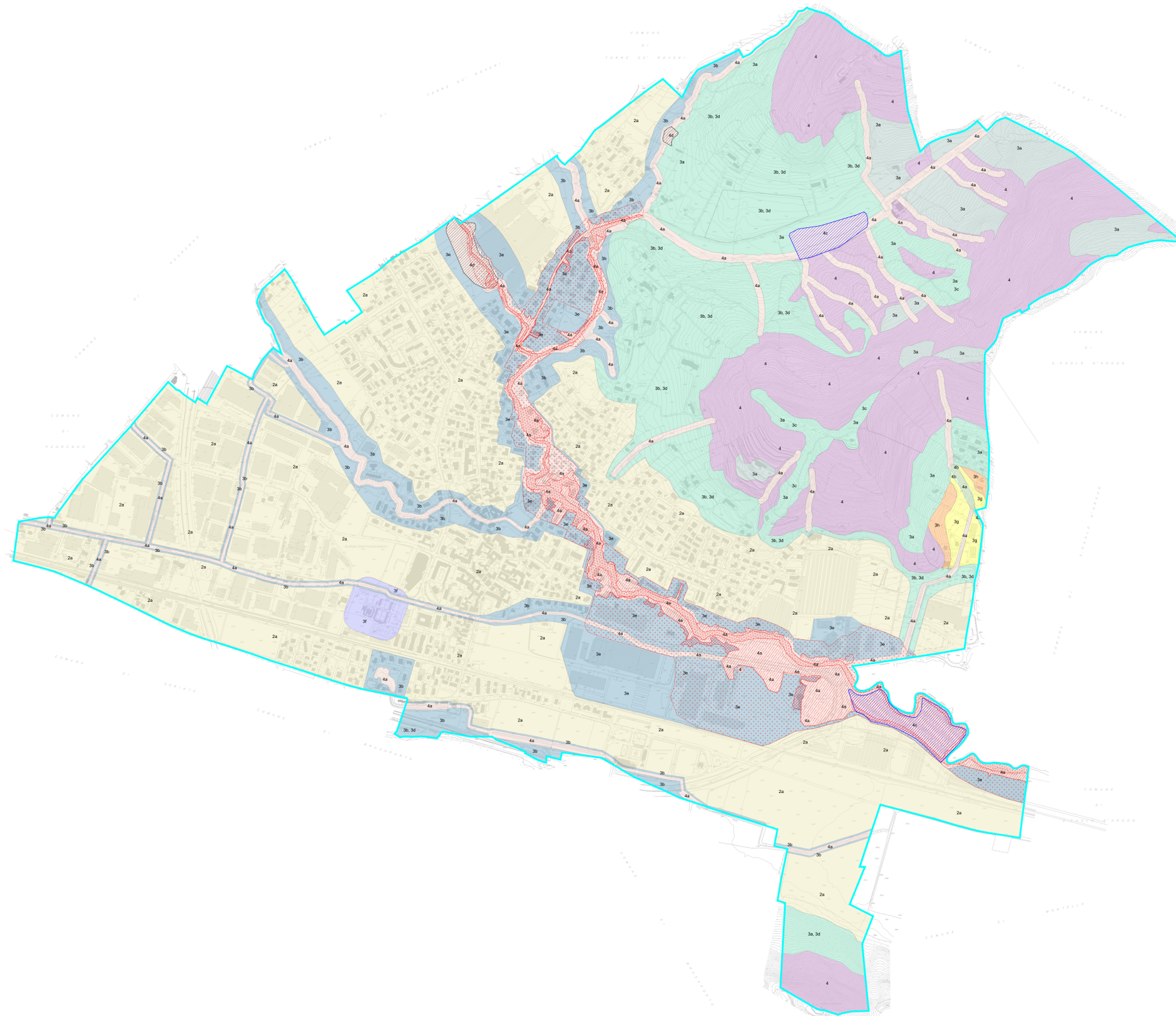
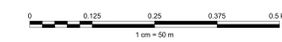
## \*AREE DI LAMINAZIONE IN PROGETTO FINANZIATE

STUDIO MURACIELLI 03/2020 ("Perimetrazione delle aree di pericolosità idraulica inerenti ai torrenti Zerra e Sempio all'interno del territorio dei Comuni Albano S. Alessandro, Morletto, S. Paolo d'Argon e Torre de' Roveri - CIG Z5A2AF2007") - INTERVENTI 1A-3A  
Intervento 1A: cassa di espansione in derivazione lungo il Torrente Zerra ad Albano S. Alessandro  
Intervento 3A: cassa di espansione in linea sul Torrente Valle d'Albano ad Albano S. Alessandro

\*\*AREE DI LAMINAZIONE FUTURE  
STUDIO ECOGEO 02/2021 ("Documento di analisi e gestione del Rischio Idraulico per il Comune di Albano Sant'Alessandro (BG) - RG1741321") - INTERVENTI 4A-5A  
Intervento 4A: cassa di espansione in linea sul Torrente Zerra ad Albano S. Alessandro  
Intervento 5A: cassa di espansione in linea sul Torrente Valle Bolla ad Albano S. Alessandro

PERIMETRAZIONE AREE A PERICOLOSITA' IDRALICA (DGR n. 2616/2011)  
STUDIO MURACIELLI 03/2020 ("Perimetrazione delle aree di pericolosità idraulica inerenti ai torrenti Zerra e Sempio all'interno del territorio dei Comuni Albano S. Alessandro, Morletto, S. Paolo d'Argon e Torre de' Roveri - CIG Z5A2AF2007")  
SCENARIO SENZA INTERVENTI DI LAMINAZIONE

- H4 - Pericolosità molto elevata
- H3 - Pericolosità elevata
- H2 - Pericolosità media
- H1 - Pericolosità moderata





**COMUNE DI  
ALBANO SANT'ALESSANDRO**  
PROVINCIA DI BERGAMO  
Servizio Pianificazione e Gestione del Territorio




**PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
Legge Regionale 11 marzo 2005, n. 12 e s.m.i.

**COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E  
SISMICA DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO,  
IN ATTUAZIONE DELLA L.R. 11 MARZO 2005, N.12 e s.m.i.**  
**AGGIORNAMENTO N.02 - Rev. 02**

Relazione: RG/17411/21 Rev. 02 Allegato: Ref. P10992.dwg <b>06A</b> Rev. 02	Scala: <b>1:5.000</b> Data: <b>30/01/2023</b> <b>CARTA DI SINTESI</b> <b>senza interventi di laminazione</b>
Radazione: <b>ECOGEO</b> di Marcelli dott. Diego Via J.B. Rossi, 2 - 01018 BELLARIVA Tel. 075/211115 - Fax 075/211817 C.F. 04016010501 - P.IVA 011012048 <a href="http://www.ecogeo.it">www.ecogeo.it</a> e-mail: <a href="mailto:info@ecogeo.it">info@ecogeo.it</a> Piana d'Esperia Confartigianato: <a href="http://www.pianaconfartigianato.it">www.pianaconfartigianato.it</a>	Il Professionista Dott. Geol. Diego Marselli
Collaboratori: Dott. Geol. Elettra Gambirasio Dott. Claudio Bonatti Dott. Geol. Alberto Pagano	Il Sindaco: Geom. Gianmario Zanga
Il Segretario Comunale: Dott.ssa Paola Maria Kötter	Il Responsabile SPGT: Ing. Fabio Marchetti

Adottato con delibera CC N° del  
 Approvato con delibera CC N° del  
 Depositato presso Segreteria Comunale il  
 Pubblicata sul B.U.R.T. n° del

piano di governo del territorio