



LEGENDA

AREE CON PROBLEMATICHE LIMITATE

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

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 IDRAULICO 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 finanziarie*

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.

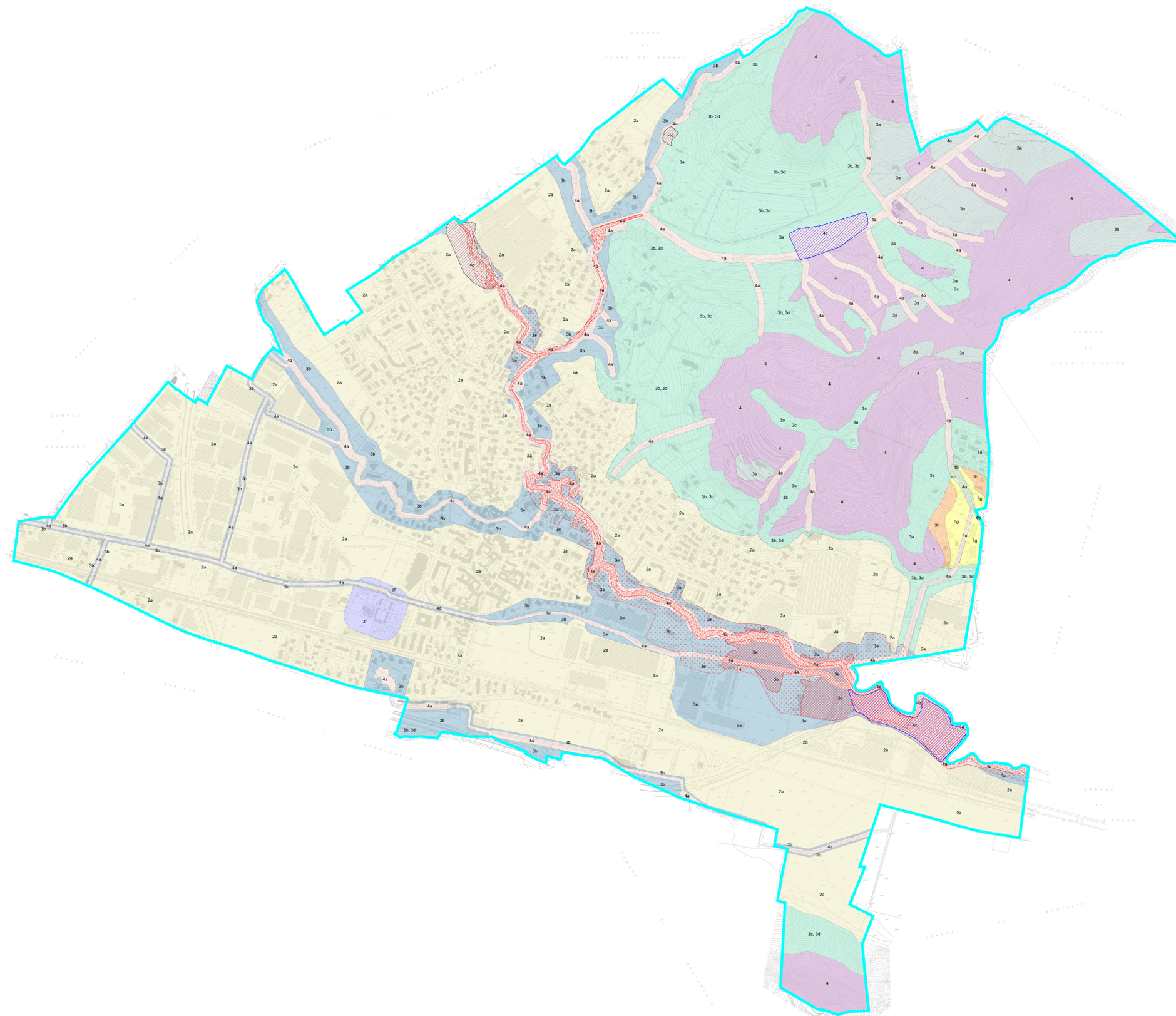
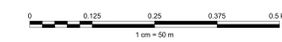
*AREE DI LAMINAZIONE IN PROGETTO FINANZIATE

STUDIO MURACCHIELLI 03/2020 ("Perimetrazione delle aree di pericolosità idraulica inerenti ai Torreni Zerra e Sengio all'interno del territorio dei Comuni Albano S. Alessandro, Morlato, 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' IDRAULICA (DGR n. 2616/2011) STUDIO MURACCHIELLI 03/2020 ("Perimetrazione delle aree di pericolosità idraulica inerenti ai Torreni Zerra e Sengio all'interno del territorio dei Comuni Albano S. Alessandro, Morlato, 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

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. P10983.dwg
06B
Rev. 02

CARTA DI SINTESI con interventi di laminazione
Scale: **1:5.000**
Data: **30/01/2023**

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
Pubblicato sul B.U.R.T. n° del