

LEGENDA PAI - PGRA

FRANE

- Area di frana attiva - Fa (111)
- Area di frana quiescente - Fq (112)
- Area di frana inattiva - Fs (113)

PROPOSTA DI ADEGUAMENTO AREE ALLAGABILI DEL P.G.R.A. A SEGUITO STUDIO COMUNALE DI GESTIONE DEL RISCHIO IDRAULICO (Ing. Murachelli, 2021)

SCENARIO: Reticolo Secondario Collinare Montiano (RSCM)

ESONDAZIONI, DISSESTI MORFOLOGICI A CARATTERE TORRENTIZIO

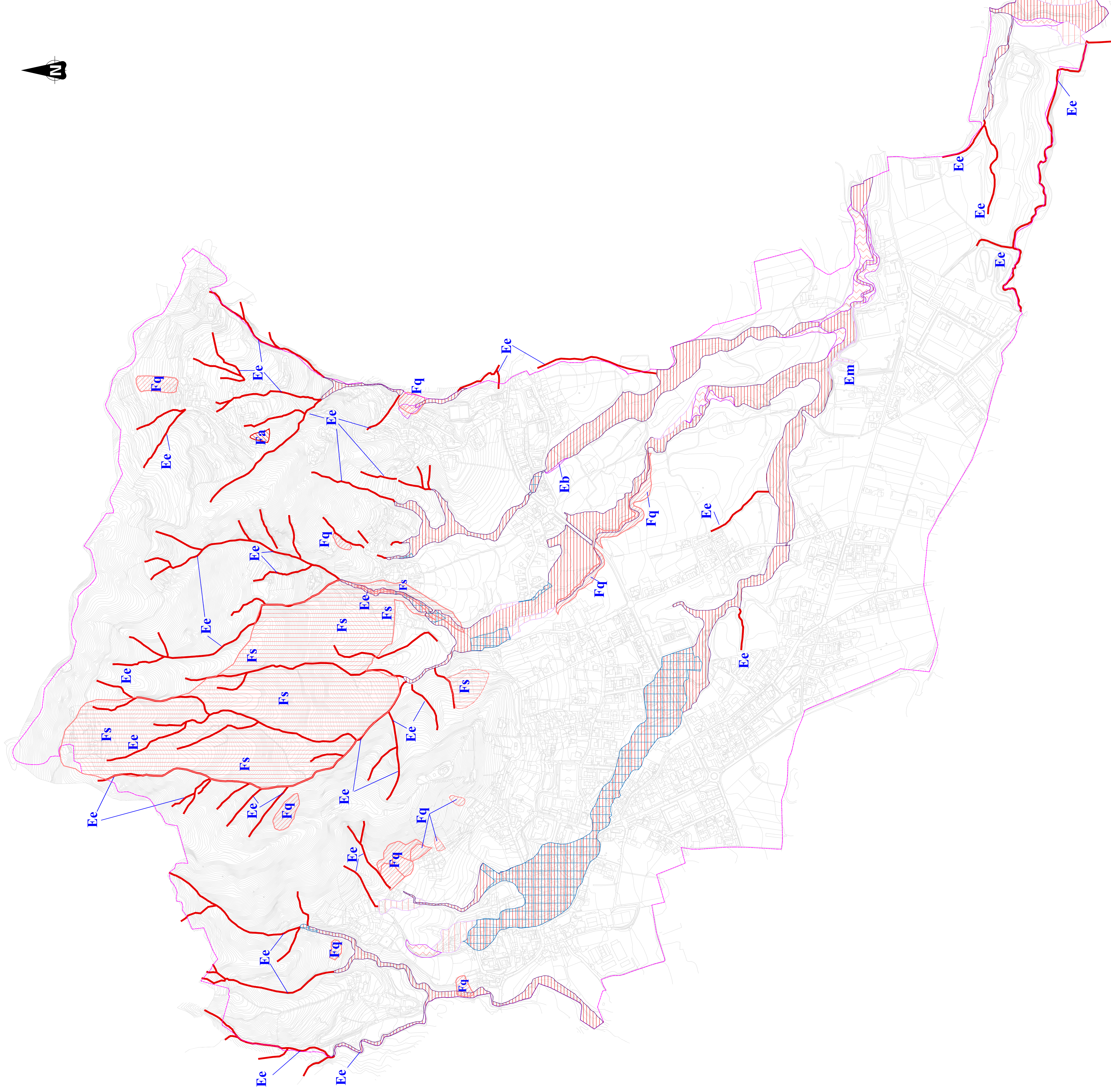
- Proposta limite ed aree allagabili frequentemente P3/H (611)
- Proposta limite ed aree allagabili poco frequentemente P2/M (612)
- Proposta limite ed aree allagabili raramente P1/L (613)

- Area a pericolosità molto elevata (Ee)
- Area a pericolosità elevata (Eb)
- Area a pericolosità media o moderata (Em)

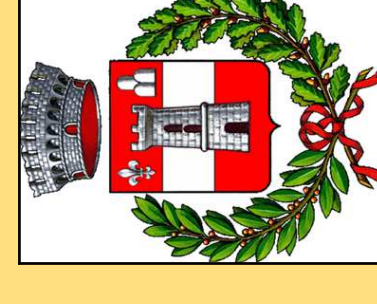
PERIMETRO DELLE AREE OGGETTO DI VALUTAZIONE DI DETTAGLIO DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA A SCALA LOCALE

- Aree ad elevata pericolosità idraulica (P3/H) situate all'interno del centro edificato (999)

Confine comunale



COMUNE DI SOTTO IL MONTE GIOVANNI XXIII
PROVINCIA DI BERGAMO



PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
LEGGE REGIONALE 12/2005

DOCUMENTO

COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO
(ai sensi della D.G.R. n. 9/2626 del 30/09/2011)

ELABORATO

TAVOLA 5
CARTA PAI - PGRA

SCALA

1:5000

DATA

AGGIORNAMENTO: NOVEMBRE 2021

PROFESSIONISTA

DOTT. GEOL. CARLO PEDRALI
VIA G. CRESCENZINI 65/L, BERGAMO
ORDINE GEOLOGI LOMBARDA N.860
TEL. 035-235559, CELL. 340-2392258