

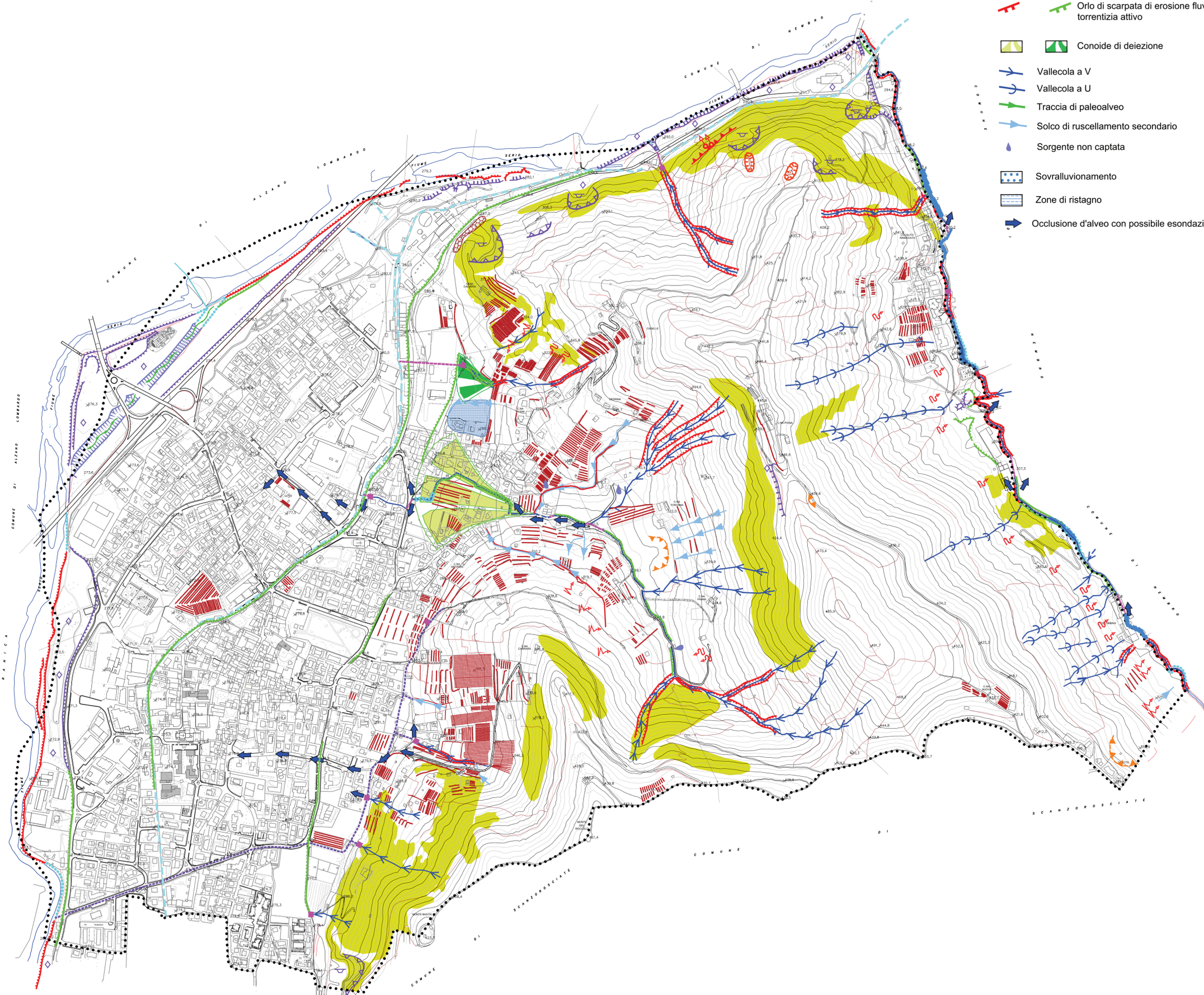
LEGENDA

PROCESSI LEGATI ALLO SCORRIMENTO DELLE ACQUE SUPERFICIALI

- Attivo  Inattivo 
- Orlo di scarpata di erosione fluviale e torrentizia attivo
- Conoide di deiezione
- Vallecola a V
- Vallecola a U
- Traccia di paleoalveo
- Solco di ruscellamento secondario
- Sorgente non captata
- Sovralluvionamento
- Zone di ristagno
- Occlusione d'alveo con possibile esondazione

FORME E DEPOSITI DOVUTI ALLA GRAVITA'

- Attivo  Inattivo 
 - Orlo di scarpata di frana
 - Smottamento
 - Distacco di blocchi
 - Area interessata da soliflusso generalizzato
 - Area interessata da erosione lineare, ruscellamento diffuso
 - Dolina
 - versante con pendenza superiore a 20° su depositi
 - versante con pendenza superiore a 30° su roccia
- FORME DI ORIGINE ANTROPICA**
- Orlo di scarpata di cava ed accumulo a) attiva, b) inattiva
 - Orlo di scarpata artificiale e argini
 - Discarica ed accumulo di origine antropica
 - Canale scolmatore F.Serio
 - Opere di difesa idraulica (gabbioni, scogliere, ecc)
 - Roggia Borgogna
 - Canale di gronda
 - Tratto tominato
 - Manufatto di raccolta acque superficiali
 - Terrazzamenti agricoli
 - Reti paramassi
 - Limite confine comunale



COMUNE DI VILLA DI SERIO
Provincia di Bergamo



COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL P.G.T. COMUNALE
AGGIORNAMENTO IN ATTUAZIONE DEL PIANO DI GESTIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI (PGRA)
(ai sensi DGR X/6738/2017 e DGR IX/2614/2011)

ELABORATO:	OGGETTO:	SCALA:
2	CARTA GEOMORFOLOGICA	1:5000
		DATA:
		novembre 2023

Geol. Michela PECCHIO
via Crocefisso, 37/F - 24123 Bergamo (BG)
tel. 338-4196573 email: michela.pecchio@terraqua.it

