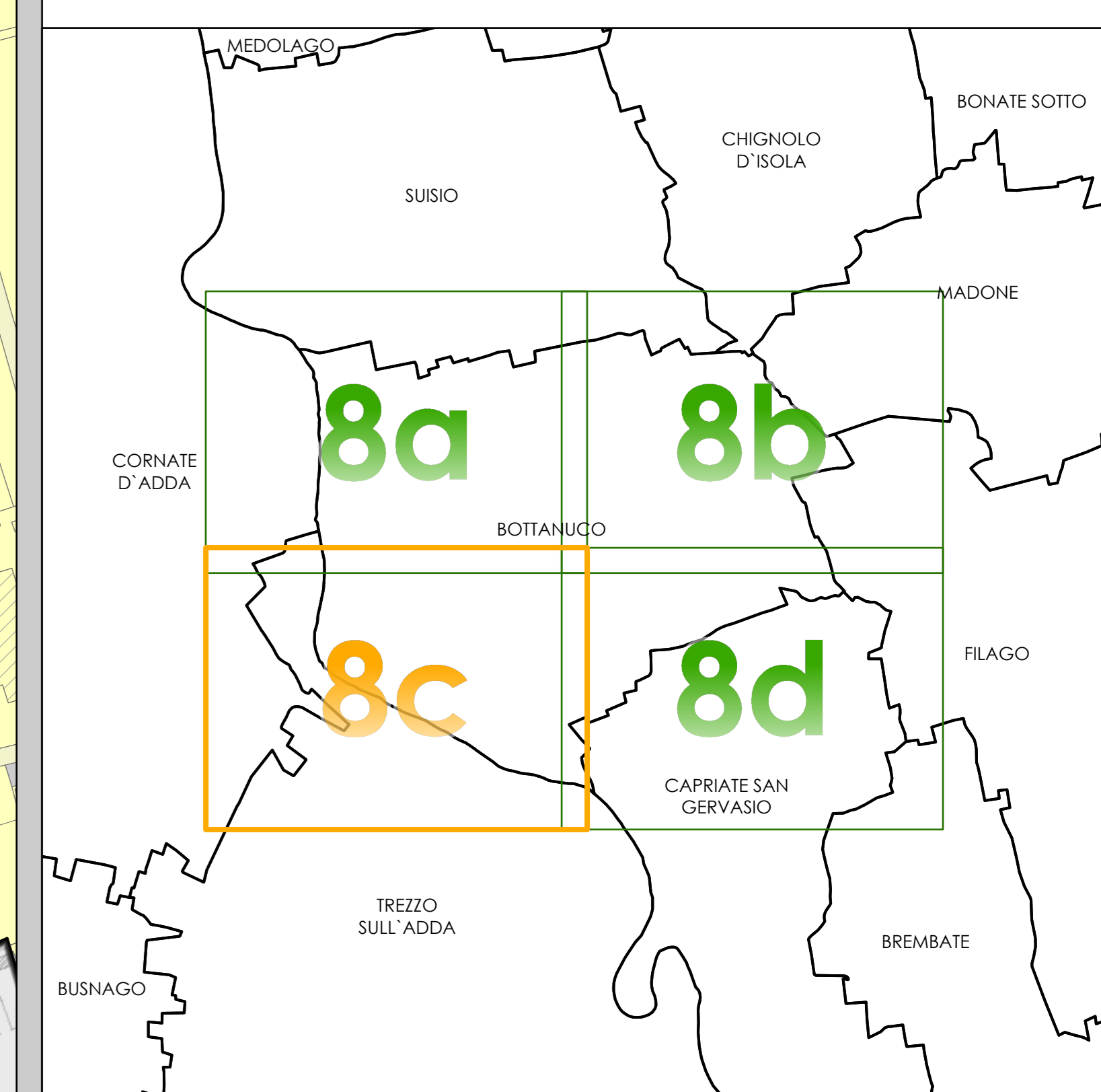



- Legenda**
- Confini comunale
- Fattibilità con gravi limitazioni (Classe 4)**
- Classe 4a - Alveo attivo del F. Adda e porzioni di piana alluvionale potenzialmente esondabili, ricadenti nella fascia fluviale A del PAI e nelle aree P3/H interessate da alluvioni frequenti del PGRA
  - Classe 4b - Discarica
  - Classe 4c - Zone a rischio idrogeologico potenzialmente franose, caratterizzate da erosione accelerata e/o crolli e distacchi
- Fattibilità con consistenti limitazioni (Classe 3)**
- Classe 3a - Porzioni di piana alluvionale del F. Adda potenzialmente esondabili, ricadenti nella fascia fluviale B del PAI e nelle aree P2/M interessate da alluvioni poco frequenti del PGRA
  - Classe 3b - Porzioni di piana alluvionale del F. Adda potenzialmente esondabili, ricadenti nella fascia fluviale C del PAI e nelle aree P1/L interessate da alluvioni rare del PGRA
  - Classe 3c - Aree condizionate da attività antropica attuale e pregressa da sottoporre a verifiche di carattere geotecnico e ambientale: cava ATeg29
  - Classe 3d - Area di attenzione al contorno delle scarpate principali (fascia di profondità 10 m a partire dalla scarpata verso il ripiano superiore e dal piede della scarpata verso il ripiano inferiore)
- Fattibilità con modeste limitazioni (Classe 2)**
- Aree costituite da terreni da sciolti ad addensati con caratteristiche geotecniche che migliorano con la profondità



Committente:

  
**COMUNE DI BOTANUCO**  
 (Provincia di Bergamo)

**Tav. 8c**

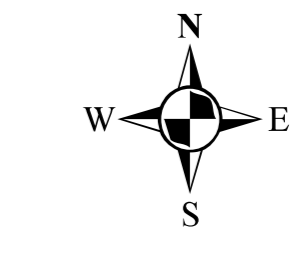
Oggetto:  
**VARIANTE AL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
 ai sensi ex art. 13 L.R. 12/2005  
**AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA**  
 ai sensi D.G.R. 30 novembre 2011 - n. IX/2616 e s.m.i.

Redazione:  
**Dott. Andrea Brambati**  
 GEOLOGO  
 andreabrambati@alice.it  
 andreabrambati@pec.epap.it

Partita IVA 04200810945  
 C.F. BRMBND79819205J  
 Albo Professione dei Geologi della Regione Lombardia  
 Sez. A "Geologo Specialista", n. 1535

Elaborato Progettuale:

Carta della Fattibilità Geologica

Orientamento:  Scala: **1:2.000** Data: **Febbraio 2024** Timbro/Firma: 