

 Regione Lombardia  
 Comune di Monno  
 Provincia di Brescia

**STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO  
DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**  
 ART. 57 comma 1, lettera a) delu. L.R. 12/05

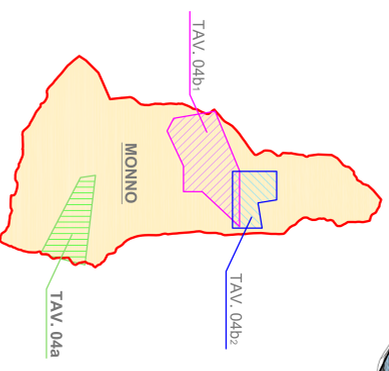
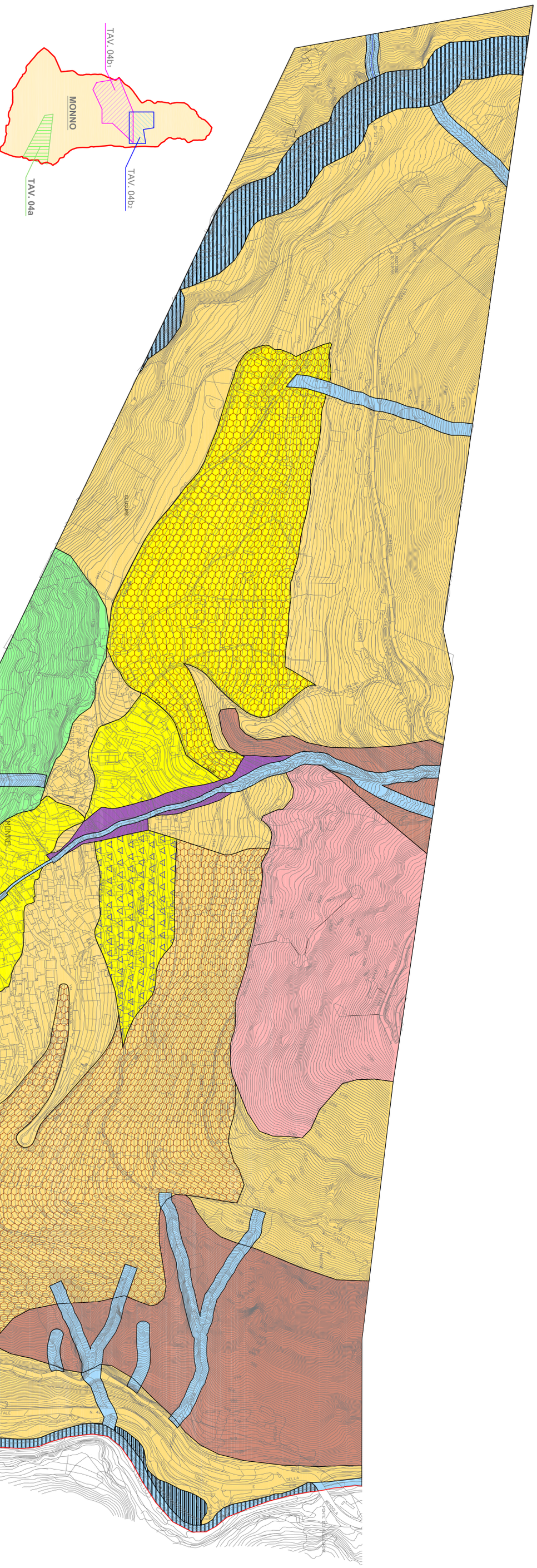
STUDIO CONFORME AI CRITERI ATTUATIVI DELLA L.R. 12/05  
 DI CUI ALLA D.G.R. n. 8/1586 del 22/12/2005 E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI

**NTAVOLA  
04a**  
**CARTA DI SINTESI  
-Territorio urbanizzato-**

Scale	1:10.000	Scale	gestorio 2009	Progetto	09/07/03	Autore	<b>Franca Giacomini</b>
Autore		Redazione		Realizzato		Coordinato	
Autore		Redazione		Realizzato		Coordinato	
Autore		Redazione		Realizzato		Coordinato	

Direzione Provinciale del Territorio e Urbanistica  
 Via S. Felice 12 - 25100 Brescia  
 Tel. 030 221111 - Fax 030 221111

GEOLOGIA - GEOTECNICA - GEOLOGIA AMBIENTALE - ANALISI GEOTECNICHE E SISMOTECNICHE



**LEGENDA**

- AREE PERICOLOSE DAL PUNTO DI VISTA DELL'INSTABILITA' DEI VERSANTI**
-  Aree di frana attiva
  -  Aree a franosità superficiale attiva diffusa
  -  Aree caratterizzate in base alla pendenza e aree adiacenti a queste tali da rendere potenzialmente instabili le masse rocciose o le coltri di depositi superficiali
  -  Aree ubicate in posizione marginale rispetto alle precedenti, caratterizzate da basso grado di pericolosità in relazione ai fenomeni reali e potenziali sopra descritti
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDRAULICO**
-  Aree ricadenti nella perimetrazione del veicolo idrico
  -  Aree allagate in occasione di eventi meteorici eccezionali o allagabili con minore frequenza (indicativamente con tempi di ritorno superiori ai 100 anni) e/o con modesti valori di velocità ed altezza acqua, tali da non pregiudicare l'incolumità delle persone, la funzionalità di edifici e infrastrutture e lo svolgimento di attività economiche.
  -  Aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità molto elevata o elevata (Ee)
- AREE VULNERABILI DAL PUNTO DI VISTA IDROGEOLOGICO**
-  Aree coinvolgibili da fenomeni con pericolosità media o moderata (Ed)
  -  Aree con pericolosità elevata o molto elevata non perimetrata
  -  Aree che presentano caratteristiche geotecniche scadenti
  -  Aree a bassa soggiacenza della falda o con presenza di falde sospese
- AREE A RISCHIO IDROGEOLOGICO MOLTO ELEVATO (PdI, Norme di Attuazione, 26 aprile 2004, art. 48, 49, 50)**
-  Z1 = Aree instabili o che presentano un'elevata probabilità di coinvolgimento, in tempi brevi, direttamente dal fenomeno e dall'evoluzione dello stesso.
  -  Z2 = Aree potenzialmente interessate dai manifestarsi di fenomeni di instabilità coinvolgenti settori più ampi di quelli attualmente riconosciuti o in cui l'intensità dei fenomeni è modesta in rapporto ai danni potenziali sui beni esposti



Unità comunale