

LEGENDA

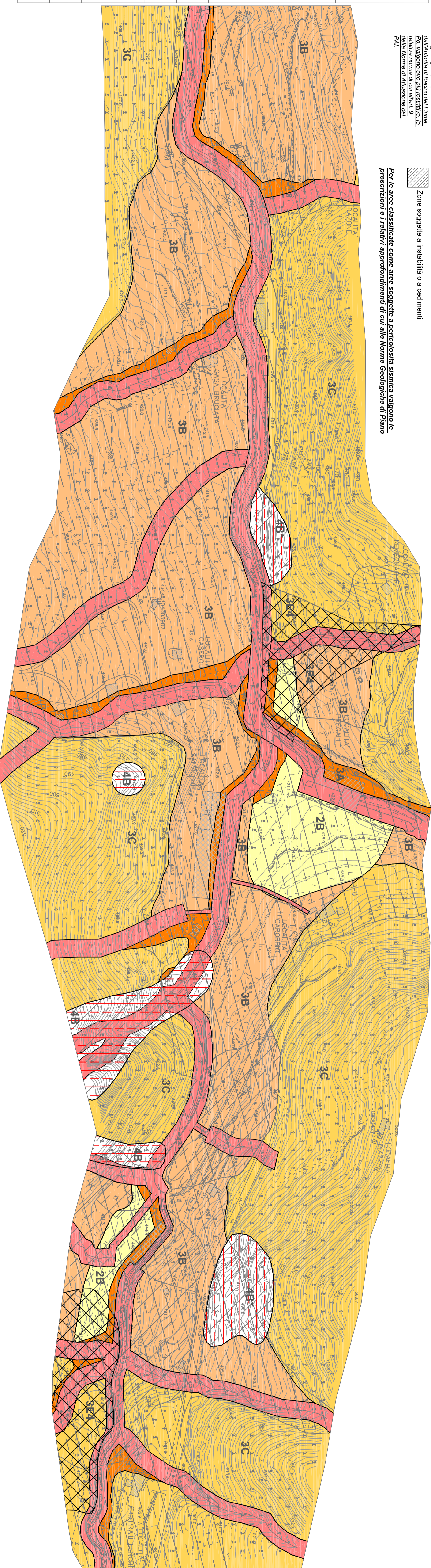
Per le aree sottoposte alla classificazione sismica, le zone amministrative sono state definite in base a criteri di omogeneità e di continuità. Sono state adottate le zone amministrative esistenti, con alcune modifiche, per adeguarle alle esigenze del presente studio. Sono state adottate le zone amministrative esistenti, con alcune modifiche, per adeguarle alle esigenze del presente studio.

CLASSIFICAZIONE	DESCRIZIONE	PERICOLOSITÀ SISMICA
Classe 2A	Si applica la norma sismica alla Classe 2A, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 2B	Si applica la norma sismica alla Classe 2B, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 3A	Si applica la norma sismica alla Classe 3A, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 3B	Si applica la norma sismica alla Classe 3B, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 3C	Si applica la norma sismica alla Classe 3C, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 3E1	Si applica la norma sismica alla Classe 3E1, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	Zona I
Classe 3E2	Si applica la norma sismica alla Classe 3E2, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	Zona I
Classe 3E3	Si applica la norma sismica alla Classe 3E3, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	Zona I
Classe 3E4	Si applica la norma sismica alla Classe 3E4, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	CII
Classe 4A	Si applica la norma sismica alla Classe 4A, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 4B	Si applica la norma sismica alla Classe 4B, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---
Classe 4B*	Si applica la norma sismica alla Classe 4B*, con il coefficiente di comportamento $\gamma = 1,0$.	---

CLASSIFICAZIONE DELLE AREE SOGGETTE A PERICOLOSITÀ SISMICA

- Zone soggette ad amplificazione sismica litologica e geometrica
- Zone soggette ad amplificazione sismica topografica
- Zone soggette a instabilità o a cedimenti

Per le aree classificate come aree soggette a pericolosità sismica vengono le prescrizioni e i relativi approfondimenti di cui alle Norme Geologiche di Piano.



Regione Lombardia

Comune di Calno

Provincia di Brescia

STUDIO GEOLOGICO A SUPPORTO DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

ART. 57, comma 1, lettera a) della L.R. 12/05

STUDIO CONFORME AI CRITERI ATTUATIVI DELLA L.R. 12/05 DI CUI ALLA D.G.R. n. 81/1566 del 22/12/2005 E SUCCESSIVI AGGIORNAMENTI

MAPPA 09.B

CARTA DELLA FATTIBILITÀ ABITATO SETTORE EST.

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	REDAZIONE	CONTRATTO	AGENZIA
1					
2					
3					
4					

Provincia Autonoma del Trentino-Alto Adige

COGEO s.p.a. di Almerelli Loris Magliola & C.

Strada Industriale "Piemonte" n. 5 - 38067 Cavalese (TN)

tel. 0461/290911 - fax 0461/290912 - e-mail: cogeo@cogeo.it

Provincia Autonoma del Trentino-Alto Adige

IOSI

Strada Industriale "Piemonte" n. 5 - 38067 Cavalese (TN)

tel. 0461/290911 - fax 0461/290912 - e-mail: iosi@iosi.it