



LEGENDA

Effetti di amplificazione topografica

- Z3a - Zona di ciglio H >10 m
- Z3b - Zona di cresta rocciosa e/o cocuzzolo
- Traccia sezione di calcolo scenario Z3a
- Traccia sezione di calcolo scenario Z3b

Effetti di amplificazione litologica

- Z4a - Zona di fondovalle con presenza di depositi alluvionali e/o fluvio-glaciali granulari e/o coesivi
- Z4d - Zona con presenza di argille residuali e terre rosse di origine eluvio-colluviale
- Sito di calcolo scenario Z4
- Limite comunale



COMUNE DI VILLA D'ALME'
 PROVINCIA DI BERGAMO

**AGGIORNAMENTO DELLA COMPONENTE GEOLOGICA,
 IDROGEOLOGICA E SISMICA
 DEL PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO**
 AI SENSI DELLA D.G.R. XI/6314/2022, DELLA D.G.R. XI/6702/2022 E DELLA D.G.R. XI/7564/2022

ELABORATO	TAVOLA: 6
ANALISI SISMICA DI 2° LIVELLO - INDIVIDUAZIONE SITI DI CALCOLO	SCALA: 1:5.000
	DATA: Novembre 2023 AGGIORNAMENTO: Luglio 2024

IL TECNICO

 Dott. Geol. Corrado Reguzzi
 STUDIO DI GEOLOGIA TECNICA
 Via Ventolosa, 2 - 24018 Villa d'Alme (BG) - tel. 035 638 222
 reguzzi@reguzzi.it reguzzi@pec.it