



▲ Fattore di amplificazione sismica calcolato nel sito di indagine

Fattore di amplificazione sismica (FAC) calcolato per lo scenario Z4 nell'intervallo 0,5-1,5 s

- 1.0
- 1.3
- 1.5
- 1.8

— Isolinee FAC

▭ 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: 7d
ANALISI SISMICA DI 2° LIVELLO - SCENARIO Z4	SCALA: 1:5.000
CARTA DEI FATTORI DI AMPLIFICAZIONE SISMICA NELL'INTERVALLO 0,5-1,5 s	DATA: Novembre 2023 AGGIORNAMENTO: Luglio 2024

IL TECNICO

Corrado Reguzzi

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