

STUDIO TECNICO DI GEOLOGIA

dott. geol. Dario Barazzuol via S. Croce, 29 - 31053 PIEVE di SOLIGO (TV) - fax : 0438/801388 C.F. BRZDRA59B02G645M
PI 03417920265 - mail: barazzuoldario@libero.it PEC: barazzuoldario@epap.sicurezza postale.it
Ordine dei Geologi Regione del Veneto n. 618

Comune di Cison di Valmarino

Area Tecnica

Piazza Roma, 1

31030 Cison di Valmarino (TV)

Pieve di Soligo, 13 ottobre 2019

Oggetto: Variante al Piano di Assetto del Territorio Intercomunale (PATI) del comune di Cison di Valmarino - Determina n. 13 del 15/05/2019: **Adeguamento alla L.R. 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo - Asseverazione sismica (art. 13 c. 10 della LR 14/2017)**

Il sottoscritto Dr. Geol. Barazzuol Dario con studio professionale in Via Santa Croce, 29 – 31053 Pieve di Soligo in qualità di tecnico incaricato degli Studi Specialistici della Variante al Piano di Assetto del Territorio Intercomunale (PATI) del Comune di Cison di Valmarino ai sensi dell'Art. 14 della Legge Regionale n. 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo

CONSIDERATO

- Che il comune di Cison di Valmarino ha redatto gli studi di microzonazione sismica di primo livello estesi all'intero territorio comunale, vidimati con parere favorevole del Genio Civile
- Che il Comune di Cison di Valmarino sta affidando l'incarico per redigere lo studio di microzonazione sismica sulla base dei contenuti e dei livelli di approfondimento (2°e 3° livello) previsti dalla DGR 1572/2013;
- Che la Variante al PATI prevede l'adeguamento dello strumento urbanistico alla legge regionale n. 14 del 2017, promuovendo la difesa dell'integrità del territorio e il contenimento del consumo di suolo, la riqualificazione e rigenerazione delle aree degradate;
- Che la Variante in oggetto non prevede l'introduzione di nuove aree di trasformazione e non aumenta il carico urbanistico previsto dallo strumento urbanistico.

ASSEVERA

che per quanto sopra esposto la variante in oggetto non comporta alterazione della protezione sismica prevista e pertanto non risulta necessaria la valutazione di compatibilità sismica di cui alla D.G.R. n. 1572/2013.

Il geologo
Dario Barazzuol

