

P.A.T.I. | Variante 1

Località di Mel

Variante di adeguamento alla L.R. 6 giugno 2017, n. 14 "Disposizioni per il contenimento del consumo di suolo e modifiche alla L.R. 23 Aprile 2004, n. 11"

Dicembre 2019

ALL C | Asseverazione sismica



SINDACO
Ing. Stefano Cesa

SEGRETARIO COMUNALE
Dott.ssa Alessia Rocchi

SERVIZIO TECNICO
Responsabile servizio LL. PP. e Tutela Ambiente,
Ufficio Edilizia Privata e Urbanistica.
Arch. Bruno Fontana

PROGETTISTI | RTP
Pian. Terr. Matteo Tres
Mandatario

Pian.Terr. Alessio Faraon

Comune Borgo Valbelluna
Provincia di Belluno

PATI | Prima variante località di Mel
Asseverazione sismica

**Unità Organizzativa Genio Civile
Belluno**

Via Caffi, 61
32100 Belluno (BL)

Inviata via PEC | geniocivilebl@pec.regione.veneto.it
e via email | nicola.gaspardo@regione.veneto.it

OGGETTO | Variante al PATI ex comuni Mel–Lentiai per la località Mel, Comune di Borgo Valbelluna, di adeguamento alla L.R. 4 giugno 2017, n. 14 «Disposizioni per il contenimento del consumo di suolo e modifiche alla L.R. 23 aprile 2004, n.11

ASSEVERAZIONE SISMICA (ART. 13 C. 10 DELLA LR 14/2017)

Il Sottoscritto Pian.Terr. TRES MATTEO nato a FELTRE (BL) il 11/09/1980 (CF.TRSMTT80P11D530B), libero professionista con studio in CASARSA DELLA DELIZIA in qualità di tecnico estensore, iscritto all'Ordine degli Architetti Pianificatori Paesaggisti Conservatori della Provincia di PORDENONE al n.926 della "Variante al PATI di Mel–Lentiai per la località Mel, di adeguamento alla L.R. 4 giugno 2017, n. 14 «Disposizioni per il contenimento del consumo di suolo e modifiche alla L.R. 23 aprile 2004, n.11

CONSIDERATO

- che la località di Mel, comune di Borgo Valbelluna ha redatto gli studi di microzonazione sismica di primo livello vidimati con parere favorevole del Genio Civile entro l'iter di PATI;
- 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;
- 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.

Cordiali Saluti

Casarsa della Delizia, lì 11.12.2019

ordine
degli
architetti
pianificatori
paesaggisti e
conservatori
della provincia di
pordenone
trea matteo
albo sezione A
numero 926
pianificatore territoriale

Il Tecnico | Matteo Tre

Pianificatore Territoriale
OAPPC Provincia di Pordenone n. 926

