
OGGETTO:ASSEVERAZIONE STUDIO DI COMPATIBILITA' SISMICA - II^ VARIANTE AL PAT

COMUNE DI TORRI DEL BENACO

Su incarico e per conto dell'Amministrazione Comunale di Torri del Benaco è stato predisposto il presente "STUDIO DI COMPATIBILITA' SISMICA" a supporto della SECONDA VARIANTE AL PAT.

La presente dichiarazione è stata redatta al fine di valutare se le trasformazioni territoriali previste dalla II^ Variante al PAT del Comune di Torri del Benaco necessitano di un ulteriore approfondimento dal punto di vista sismico, ai sensi della D.G.R.V n. 1572/2013.

Vista la D.G.R.V. n. 1572/2013 che ha approvato delle Linee Guida Regionali per la redazione degli studi di microzonazione sismica nel territorio regionale ed ha fornito le prime indicazioni sulle modalità di applicazione;

Vista la D.G.R.V. n. 899/2019 con cui sono state dettate le direttive per l'applicazione dei livelli di approfondimento, e l'allegato A in cui si stabilisce che è ammessa l'Asseverazione di non necessità della Valutazione Sismica per gli Strumenti Urbanistici o loro Varianti che non comportano un aumento del carico urbanistico/insediativo;

Vista la D.G.R.V. n. 244/2021 con cui è stato aggiornato l'elenco delle zone sismiche del Veneto, D.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, articolo 83, comma 3; D. Lgs 31 marzo 1998, n. 112, articoli 93 e 94 D.G.R./CR n. 1 del 19/01/2021;

Vista inoltre la nuova classificazione sismica - Delibera n. 244 del 9 marzo 2021 (BUR 38 del 16 marzo 2021) approvata dalla Giunta Regionale relativa al nuovo elenco dei comuni sismici del Veneto e Delibera n. 378 del 30 marzo 2021 (BUR 44 del 31 marzo 2021) approvata dalla Giunta Regionale relativa alle nuove procedure autorizzative per le costruzioni in zona sismica e abitati da consolidare, vigenti dal 15 maggio 2021, per la quale il Comune di Torri del Benaco, mantiene la classe sismica 2;

Visti i dati forniti dalla progettazione dai quali è emerso che per gli ambiti:

- ATO 1-2-3 le espansioni e le trasformazioni sono già previste all'interno degli strumenti urbanistici vigenti che il PAT riconosce come urbanizzazione consolidata e sono già stati considerati nella valutazione sismica del PAT e nello studio di Microzonazione Sismica di 1-2 livello allegata al PI ed approvata in data 06 febbraio 2018 prot 45350. In questa fase inoltre non sono previste aree di nuova espansione, ma unicamente interventi di consolidamento e riqualificazione dei margini in risposta alla domanda locale.

- ATO 4-5-6 non si necessita di alcuna valutazione sismica, in quanto all'interno di questi territori non sono previsti degli interventi di espansione edilizia, ma unicamente interventi di salvaguardia e valorizzazione paesaggistica.

Il sottoscritto Dott. Geol. Enrico Nucci, iscritto all'Ordine dei Geologi del Veneto con il n.263, in relazione a quanto sopra ritiene pertanto che le trasformazioni territoriali previste dalla II^ Variante al PAT del Comune di Torri del Benaco non necessitano un ulteriore approfondimento dal punto di vista sismico, in conformità con la Normativa vigente e pertanto ASSEVERA la non necessità di effettuare una VALUTAZIONE DI COMPATIBILITA' SISMICA per le trasformazioni previste dalla II^ Variante ai sensi dell'Allegato A della D.G.R.V. n.899/2019.

Dott. Geol. Enrico Nucci



The image shows a handwritten signature in blue ink, which appears to be 'enucci', written over a circular official stamp. The stamp is also in blue ink and contains the following text: 'ORDINE DEI GEOLOGI' at the top, 'Dr. Geol. ENRICO NUCCI' in the center, and 'N° 263' below the name. At the bottom of the stamp, it reads 'REGIONE DEL VENETO'. There are small asterisks on either side of the bottom text.