



COMUNE DI BASSANO DEL GRAPPA

**PIANO REGOLATORE COMUNALE - P.R.C.**  

---

**PIANO DI ASSETTO DEL TERRITORIO - P.A.T.**

**Variante n. 1 al Piano di Assetto del Territorio  
Adeguamento alla L.R. 14/2017 sul  
Contenimento del Consumo di Suolo**

---

**ASSEVERAZIONE SISMICA**

Il Dirigente:  
dott. ing. Walter Stocco



Il Progettista:  
Responsabile del Servizio Urbanistica  
dott. Massimo Milani



Il sottoscritto Pianificatore Dott. Massimo Milani, in qualità di Responsabile del Servizio Urbanistica del Comune di Bassano del Grappa e di Progettista della Variante n. 1 al Piano di Assetto del Territorio (PAT), di adeguamento alla LR 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo,

Dato atto che:

- il Comune di Bassano del Grappa è dotato di Studio di Microzonazione Sismica di Primo Livello, esteso a tutto il territorio comunale, redatto dal Geologo Livio Sartor ed acquisito agli atti con prot. 36950 in data 19/06/2013;
- la Variante n. 1 al PAT prevede l'adeguamento dello strumento urbanistico alla LR 14/2017, con lo scopo di ridurre le trasformazioni urbanistiche che interessano il territorio naturale o seminaturale e quindi contenere il consumo di suolo;
- la Variante in oggetto non incrementa la trasformabilità del territorio e quindi non aumenta il carico insediativo previsto dal PAT medesimo;
- la recente DGR 899/2019 del 28/06/2019 individua i casi di variazione dello strumentazione urbanistica nei quali è possibile procedere alla redazioni del documento di Asseverazione Sismica, contemplando tra questi casi anche le varianti di adeguamento alla LR 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo.

Per quanto sopra esposto:

### **ASSEVERA**

Che, trattandosi di Variante al PAT di mero adeguamento alla LR 14/2017 sul contenimento del consumo di suolo, senza pertanto incremento della trasformabilità del territorio rispetto al PAT vigente, la stessa risulta conforme alle disposizioni di cui alla DGR 899/2019 in data 28/06/2019 e non necessita quindi di studi di carattere sismico.

Bassano del Grappa, 07/11/2019

Il Responsabile del Servizio Urbanistica  
Dott. Massimo Milani

