



ATTESTAZIONE DI FATTIBILITÀ GEOLOGICA E DI OPERA PRIVA DI RILEVANZA PER LA PUBBLICA INCOLUMITÀ AI FINI SISMICI AI SENSI DELL'ART. 41 DEL P.R.G. VIGENTE, DELLE NORME DI ATTUAZIONE DEI PIANI DI BACINO E DELLA NORMATIVA SISMICA

Il sottoscritto Ing./Arch. _____, nato a _____, domiciliato ai fini della presente pratica in _____, C.F./P.I. _____, iscritto all'ordine professionale _____ Prov. _____ al N° _____, in qualità di tecnico abilitato alla progettazione strutturale in zona sismica ed incaricato di constatare la rilevanza in prospettiva sismica dell'intervento in progetto consistente nei lavori di: _____, sito in Via/Località: _____, Sez. censuaria: _____, Fg.: _____ Mapp.: _____, ed ubicato nella Carta di Zonizzazione Geologica in Prospettiva Sismica del vigente P.R.G. in zona classificata: _____ e nella Carta della Suscettività al Dissesto del Piano di Bacino in area classificata: _____.

Considerato che il Comune di Sanremo in osservanza della nuova classificazione sismica del territorio della Regione Liguria (D.G.R. 216/2017) è compreso nell'elenco dei comuni sismici in Zona 2, ed anche ai fini degli interventi soggetti ad autorizzazione sismica è inserito in classe 2 ai sensi dell'art.6bis della l.r. 29/1983 come modificato dalla l.r. 50/2012, dove è confermato nell'elenco dei comuni già in classe sismica 2 (media sismicità) ai sensi del D.M. 27.07.1982.

DICHIARA

ai sensi dell'art.481 del codice penale e dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000

che l'intervento in progetto è modesto ai sensi dell'art.1 c.1 delle Norme Geologiche del P.U.C. adottato, privo di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici e in osservanza della D.G.R. N.1184/2013, non soggetto all'autorizzazione sismica preventiva di cui all'art.94 del DPR 380/2001 come recepito dalla l.r. 50/2012, e in ogni caso non soggetto ad adeguamento e miglioramento strutturale ai sensi dell'art.8.4.(vari commi) del D.M. 17.01.2018 (Norme tecniche per le costruzioni), e che non saranno eseguiti movimenti di terra superiori a 100mc, o scavi con altezze superiori a 2m.

ATTESTA

*Ai fini della presente pratica il sottoscritto tecnico abilitato
alla progettazione strutturale in zona sismica*

che le opere in progetto:

- **sono conformi a quanto previsto dall'art. 41 del vigente P.R.G. e alle Norme Tecniche di Attuazione del Piano di Bacino.**
- **sono prive di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici.**
- **sono fattibili sotto il profilo geologico, idrogeologico, geotecnico e sismico con completo sgravio di responsabilità per il Comune di Sanremo.**

**IL TECNICO ABILITATO ALLA PROGETTAZIONE
STRUTTURALE IN ZONA SISMICA**