



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 GEOLOGICHE DEL PUC ADOTTATO, 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 professionaleProv. 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: , nella Carta della Zonizzazione Geologica e di Suscettività d'Uso del P.U.C. adottato in zona classificata: , e nella Carta della Suscettività al Dissesto del Piano di Bacino in zona classificata: Considerato che il Comune di Sanremo è compreso in zona sismica 3S (D.G.R. 1362/2010) ma ai fini autorizzativi è ubicato in classe 2 ai sensi dell'art.6bis della l.r. 29/1983 come modificato dalla l.r. 50/2012, dove è inserito 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. 14.01.2008 (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., alle Norme Geologiche del P.U.C. adottato 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**