

CERTIFICAZIONE

di conformità alle caratteristiche acustiche degli edifici ai sensi della Legge Quadro sull'inquinamento acustico L. 447/95 art. 2 co. 1 lett. b)

Il/la sottoscritto/a _____ con studio in _____ via _____ recapito telefonico e fax _____, in qualità di tecnico professionista iscritto all'albo degli _____ con n° _____, in riferimento all'immobile da edificare/ edificato sul mapp. ____ foglio _____ di cui all'istanza edilizia presentata il _____ prot. _____ ovvero con cod. pratica edilizia _____, il cui sito è localizzato nella zona acustica classe _____ di cui al Piano di zonizzazione acustica approvato dal Consiglio Comunale il 20.6.2002,
consapevole delle sanzioni penali previste nel caso di dichiarazione mendace, o non rispondente a verità

DICHARA

che nel progetto sono stati valutati e considerati tutti gli accorgimenti tecnici e tecnologici in modo da garantire la **conformità alle caratteristiche acustiche dell'edificio secondo la L. 447/95 art. 2 co. 1 lett. b) previste dai DPCM 5/12/1997 e dal DPCM 14/11/1997**, e in particolare che l'edificio è:

- **classificato in categoria _____, come da tabella A del DPCM 5/12/1997**
- **soddisfa ai requisiti acustici passivi degli edifici di cui alla tabella B del DPCM 5/12/1997**

Inoltre, *barrare solo nel caso di interesse specifico:*

- nel caso di luoghi di pubblico spettacolo e di intrattenimento danzante, il progetto soddisfa i requisiti di cui al DPCM 16/4/1999

Eventuali note aggiuntive

_____, li _____

(Il/la dichiarante)

ASSEVERAZIONE

di compatibilità dell'insediamento rispetto all'art. 8 della Legge Quadro sull'inquinamento acustico L. 447/95

Il/la sottoscritto/a _____ con studio in _____ via _____ recapito telefonico e fax _____, in qualità di tecnico professionista iscritto all'albo degli _____ con n° _____, in riferimento all'immobile da edifi care/ edificato sul mapp. ____ foglio _____ di cui all'istanza edilizia presentata il _____ prot. _____ ovvero con cod. pratica edilizia _____, il cui sito è localizzato nella zona acustica classe _____ di cui al Piano di zonizzazione acustica approvato dal Consiglio Comunale il 20.6.2002,
consapevole delle sanzioni penali previste nel caso dichiarazione mendace, o non rispondente a verità

DICHARA

che nel progetto sono stati valutati e considerati tutti gli accorgimenti tecnici e tecnologici in modo da garantire **la conformità alle caratteristiche acustiche dell'edificio secondo la L. 447/95 art. 2 co. 1 lett. b) previste dai DPCM 5/12/1997 e dal DPCM 14/11/1997**, e in particolare che l'edificio è:

- **classificato in categoria _____, come da tabella A del DPCM 5/12/1997**
- **soddisfa ai requisiti acustici passivi degli edifici di cui alla tabella B del DPCM 5/12/1997**

Inoltre, *barrare solo nel caso di interesse specifico:*

- nel caso di luoghi di pubblico spettacolo e di intrattenimento danzante, il progetto soddisfa i requisiti di cui al DPCM 16/4/1999

In particolare, in riferimento all'art. 8 della L. 447/95 l'insediamento si trova nella condizione di seguito indicata (barrare il riferimento interessato) e che pertanto, alla presente dichiarazione, si allega la Relazione tecnica del professionista dichiarante, sotto forma di Asseverazione, indicante gli accorgimenti tecnici e tecnologici adottati al fine dell'analisi della compatibilità dell'insediamento che si intende realizzare in riferimento anche alla zona acustica del sito prevista dal Piano di zonizzazione acustica approvato dal Consiglio Comunale il 20.6.2002:

- art. 8 co. 1: per i progetti sottoposti a valutazione di impatto ambientale**
(nella relazione devono anche essere specificati gli accorgimenti adottati per la tutela dall'inquinamento acustico delle popolazioni interessate dall'intervento)
- art. 8 co. 2:**
- a) aeroporti, aviosuperfici, eliporti
 - b) strade tipo A, tipo B, tipo C, tipo D, tipo E, tipo F ai sensi del D. Lgs 30.04.1992 n°285
 - c) discoteche
 - d) circoli privati e pubblici esercizi ove sono installati macchinari o impianti rumorosi
 - e) impianti sportivi e ricreativi
 - f) ferrovie e altri sistemi di trasporto collettivo su rotaia

(nella relazione deve essere dato particolare riguardo alla valutazione inerente all'impatto acustico si ricorda che per interventi di infrastrutture ferroviarie il progetto soddisfa ai requisiti del DPR 18/11/1998 in particolare gli art. 3 e 5)

art. 8 co. 3:

- a) scuole e asili nido
- b) ospedali
- c) case di cura e di riposo
- d) parchi pubblici urbani ed extraurbani
- e) nuovi insediamenti residenziali prossimi alle opere di cui al comma 2 (comma precedente)

(nella relazione si deve porre particolare attenzione alla valutazione di previsione del clima acustico inteso come inquinamento acustico esistente/prevedibile all'esterno di un edificio. Inoltre per nuovi interventi edilizi prossimi alle infrastrutture ferroviarie - all'interno delle aree di pertinenza ovvero fascia A 100 m e fascia B 250 m -, il progetto deve soddisfare i requisiti del DPR 18/11/1998 in particolare gli art. 3 e 5)

art. 8 co 4:

- a) attività produttive
- b) sportive e ricreative
- c) postazioni di servizi commerciali polifunzionali

(nella relazione deve essere posta particolare attenzione alla previsione di impatto acustico)

Segue relazione allegata:

_____ , li _____

(Il/la dichiarante)

PARTE RISERVATA ALL'UFFICIO AMBIENTE

Osservazioni:
L'istruttore tecnico:
Visto in data _____ Firma _____