**SERVIZIO GESTIONE E QUALITA’ AMBIENTALE**

|  |
| --- |
| **Valutazione relazione tecnica previsionale dei requisiti acustici passivi****(D.I.A. /PERMESSO DI COSTRUIRE)****ISTRUTTORIA** |

**OGGETTO:**

* Relazione tecnica previsionale sui requisiti passivi degli edifici (**R.T. di Valutazione di Impatto Acustico**)
* Collaudo acustico
* Relazione di impatto acustico

Relativa a:

* S.C.I.A. / domanda di Permesso Di Costruire prot. n. [numero\_protocollo] del [data\_protocollo]

presentata da: **[fisica\_nome] [fisica\_cognome]**

per l’esecuzione degli interventi di [descrizione\_intervento]

nell’immobile sito in [ubicazioni\_indirizzo]

Censito al catasto NCT:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEZIONE** | **FOGLIO** | **MAPPALE** |
| [elenco\_nct.nct\_sezione;block=tbs:row] | [elenco\_nct.nct\_foglio] | [elenco\_nct.nct\_particella] |

Censito al catasto NCEU:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **SEZIONE** | **FOGLIO** | **MAPPALE**  | **SUBALTERNO** |
| [elenco\_nceu.nceu\_sezione;block=tbs:row] | [elenco\_nceu.nceu\_foglio] | [elenco\_nceu.nceu\_particella] | [elenco\_nceu.nceu\_subalterno] |

Tecnico competente in acustica: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Iscritto all’elenco regionale al n.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Con studio tecnico in \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, Via/Piazza **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Tel. **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

* Categoria dell’edificio \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Relazione sui materiali
* Riw **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_> 50 dB** (indice del potere fonoisolante apparente di partizioni fra ambienti)
* D2m,nT,w **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ > 40 dB** (indice di isolamento acustico standardizzato di facciata)
* LnT,w **\_\_\_\_\_\_\_\_ < 63 dB** (indice del livello di rumore di calpestio di solai normalizzato)
* LASmax \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**< 35 dB** (funzionamento discontinuo)
* LAEq **\_\_\_\_\_\_\_< 35 dB** (funzionamento continuo)

|  |  |
| --- | --- |
| Bolano, lì \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | IL TECNICO |