

## Attività di consulenza/assistenza da parte del **TECNICO COMPETENTE IN ACUSTICA**

### Acustica ambientale



1. **Valutazione previsionale di impatto acustico ambientale.** Per la apertura di un nuovo locale commerciale occorre presentare all'interno della SCIA la valutazione di impatto acustico.
2. **Nulla osta per attività temporanee di pubblico spettacolo.** Occorre per tutte le manifestazioni temporanee in cui vi sia attività danzante e/o musicale.
3. **Nulla osta per attività temporanee di cantiere.** Le attività di cantiere necessitano di documentazione comprovante il rispetto dei limiti normativi durante le fasi di lavorazione e nel caso si superino andrà presentata la domanda di deroga al comune di appartenenza.
4. **Insonorizzazione dei locali con emissione inferiore al 10%.** Questo requisito assegna 40 punti validi per il rilascio della licenza commerciale.
5. **Compilazione del modulo AR1, AR2 e SC1.** Per avviamento di attività quali B&B, affittacamere, Hotel, ecc. ed inoltre per la distribuzione carburante, vanno presentati presso il Comune per l'attestazione dei requisiti acustici.
6. **CTU di parte.** Per dispute condominiali o di altra natura volte al rispetto di valori normativi di legge, forniamo assistenza tecnica-legale in ambito acustico.
7. **Perizie acustiche private per abitazioni.** L'articolo 844 del codice civile punisce questo tipo di disturbo se viene considerato oltre il limite della normale tollerabilità. E' importante munirsi di una relazione tecnica che attesti effettivamente la presenza di livelli acustici superiori alla norma.

### Acustica architettonica



1. **Requisiti acustici passivi.** Da allegare alla documentazione per la Concessione edilizia. Una verifica dei requisiti acustici passivi consiste nel determinare se un edificio di nuova costruzione rispetta specifici valori limite di isolamento dai rumori. In particolare attualmente in Italia sono in vigore i limiti definiti nel DPCM 5-12-1997.
2. **Valutazione previsionale di clima acustico.** Da Presentare al Comune unitamente ai progetti di nuovi edifici per verificare il rispetto dei limiti acustici previsti dalla zonizzazione del Comune.
3. **Certificazione acustica.** La norma tecnica UNI 11367 ha introdotto la certificazione acustica degli edifici. NON OBBLIGATORIA il rispetto di una specifica classe acustica diventa obbligatorio per chi realizza l'immobile solo se riportato all'interno del contratto tra privati.
4. **Isolamento e fonoassorbimento.** Si effettuano consulenze per l'isolamento e il fonoassorbimento di unità abitative residenziali e non.

### Acustica industriale



1. **D.Lgs 81/08.** Si eseguono misurazioni e valutazioni del rischio rumore negli ambienti di lavoro secondo quanto previsto dal testo unico.
2. **Bonifica acustica.** Si effettuano consulenze negli impianti industriali per bonifica acustica negli ambienti di lavoro.