



**suono** *e* *vi*ta  
INGEGNERIA ACUSTICA

**LO STUDIO DEL  
CLIMA ACUSTICO  
È OBBLIGATORIO  
NELLE RISTRUTTURAZIONI?**



[www.suonoevita.it](http://www.suonoevita.it)



**suono**<sub>e</sub> **vita**  
INGEGNERIA ACUSTICA

Molti comuni non lo chiedono nel caso delle ristrutturazioni degli appartamenti, ma ci sono degli obblighi che rimangono cogenti.



[www.suonoevita.it](http://www.suonoevita.it)

Resta sempre l'obbligo di non inquinare  
col rumore dei nuovi impianti esterni.





**suono** evita  
INGEGNERIA ACUSTICA

Senza relazione di clima acustico  
se un vicino di casa si lamenta del rumore  
degli impianti e si dimostrano degli esuberi  
oltre la zonizzazione acustica,  
tutta la filiera di progetto e l'impresa  
sarà responsabile dell'inquinamento acustico.



Se con le misure si dimostra che il clima acustico della zona è inquinato perché supera i valori della zonizzazione acustica, si devono modificare le prestazioni dei serramenti, rivedere il progetto e dimostrare di aver protetto l'abitazione.



Il clima acustico viene richiesto per le abitazioni  
ma anche per scuole ed ospedali o similari.



Per le attività potenzialmente rumorose è opportuno predisporre l'impatto acustico, fondamentale se si sta ristrutturando un locale pubblico o gli spazi di una società che avrà fonti di rumore.





**suono** evita  
INGEGNERIA ACUSTICA

**CI OCCUPIAMO DI ACUSTICA DAL 2001.**

**CONTATTACI PER UNA CONSULENZA  
SU MISURA**

**[info@suonoevita.it](mailto:info@suonoevita.it)**

**[linkedin.com/company/studio-ingegneria-rizzi](https://www.linkedin.com/company/studio-ingegneria-rizzi)**

**[linkedin.com/in/lorenzo-rizzi-65702626](https://www.linkedin.com/in/lorenzo-rizzi-65702626)**

**[www.suonoevita.it](http://www.suonoevita.it)**