



RUMORE

VALUTAZIONE RISCHI DA RUMORE

Adempimenti normativi

Il **Decreto Legislativo n. 81/2008** "Testo unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro" prevede la riduzione del rischio rumore in ambiente di lavoro e ha riformato, riunito ed armonizzato, abrogandole, le disposizioni dettate da numerose precedenti normative in materia di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro.

La norma si preoccupa non tanto della generica "rumorosità" dell'ambiente di lavoro o alle singole postazioni, quanto del **livello di esposizione giornaliera al rumore** di ogni lavoratore, indicato dalla norma come L_{EX} e della **pressione acustica di picco**, L_{picco} , quale valore massimo della pressione acustica istantanea.

Controlli analitici

Il Laboratorio **Centro Servizi e Tecnologie Ambientali** offre un Servizio completo di Rilevi strumentali per la valutazione dell'esposizione personale al rumore negli ambienti di lavoro, fornendo al Cliente risposte sicure in merito al rispetto dei Limiti di legge vigenti.

Si esegue, inoltre, **Valutazioni di impatto acustico** esterno (V.I.A.) per insediamenti produttivi, allo scopo del confronto con i vigenti livelli locali di zonizzazione acustica.

Servizio

Lo studio dei rumori nelle varie attività lavorative e dei livelli di esposizione delle persone soggette deve privilegiare la riduzione dell'esposizione dei lavoratori al rumore.

I nostri Clienti possono beneficiare di valide informazioni per l'uso corretto dei dispositivi individuali di protezione (D.P.I.) e per l'attuazione di interventi idonei alla riduzione dell'esposizione a rumore efficaci per i tipi di attività specifici.

Attività interessate

La valutazione dell'Esposizione personale giornaliera al rumore deve essere eseguita in tutte le attività lavorative che svolgono operazioni in cui si produce rumore; in particolare:

- processi di saldatura
- lavorazioni meccaniche
- lavorazioni del legno
- lavorazioni di costruzione edilizia
- montaggi industriali
- stampaggio e fonderia
- trattamenti superficiali e verniciatura
- lavorazioni di materie plastiche/gomma
- lavorazioni di carpenteria
- lavorazioni con emissione di rumore