

RUMORE

(a cura di A. Oreglio)

- DECIBEL O dB(A):

rapporto in termini logaritmici tra la pressione sonora e la pressione sonora corrispondente alla soglia di minima udibilità. Si specifica dB(A) quando il monitoraggio è stato effettuato tenendo conto delle caratteristiche uditive dell'orecchio umano e quindi secondo una curva di ponderazione.

- LVA:

indice di valutazione del rumore aeroportuale. Si ricava da equazioni che si basano sul Livello del Singolo Evento (SEL) di rumore, cioè solo su suoni riconducibili ad una sorgente precisa, come appunto il traffico aereo.

-LEQ:

Livello Equivalente, ossia valore, espresso in decibel, di un suono che ha la stessa energia dei suoni misurati in un determinato intervallo di tempo.

Si dice LAEQ quando il livello equivalente è riferito ad un rumore secondo la ponderazione A.