

FONOMETRO di classe 1



- **FINALITA':** contrastare le attività che provocano “disturbo alle occupazioni e al riposo delle persone” ai sensi dell’art. 659 del Codice Penale oltre ai fenomeni di inquinamento acustico (domestico, industriale, ferroviario, stradale, aeroportuale, ecc.) previsti dalla normativa statale/regionale/comunale.

- **FUNZIONAMENTO:** lo strumento viene calibrato e posizionato su un treppiedi ad un’altezza di 1,5 metri. Quindi viene registrato il livello di pressione sonora in assenza e in presenza del rumore da misurare. I dati acquisiti possono essere stampati direttamente o registrati e trasferiti su PC con un apposito software che consente l’analisi statistica con istogrammi sia dei livelli medi che di picco.
- **NORMATIVA:** L. 26-10-1995 n. 447 Legge Quadro sull’inquinamento acustico e successivi decreti attuativi (rumore in ambienti di vita) D.L. 195/06 per la protezione dei lavoratori e DL 277 dd.15/08/91 (rumore in ambienti di lavoro).