

I seminari di acustica pratica di Milano

Primo annuncio:

Misura previsione e contenimento del rumore da traffico autoveicolare a Milano il 24 Ottobre 2008

- B.Abrami.- Misura e monitoraggio del rumore da traffico autoveicolare, strumentazione e metodiche
- M.Bianchi.- L'automezzo come sorgente di rumore. Utilizzo di software previsionali: analisi della articolazione degli algoritmi presenti sul mercato al fine di identificarne gli specifici campi di applicazione. Sorgenti più comuni di errori nell'utilizzo di software previsionali
- R.Pisani.- Esempio di progetti finalizzati al contenimento del rumore stradale (gallerie, barriere, pavimentazioni)

Costo della giornata Euro 360 IVA inclusa

Il programma completo e definitivo verrà inviato circa un mese prima del 24 Ottobre. Ci potranno essere leggere modifiche della data e dei contenuti