

Laboratorio per l'Ingegneria ElectroAcustica

Responsabile Scientifico Prof. Monica Carfagni

Attività di ricerca

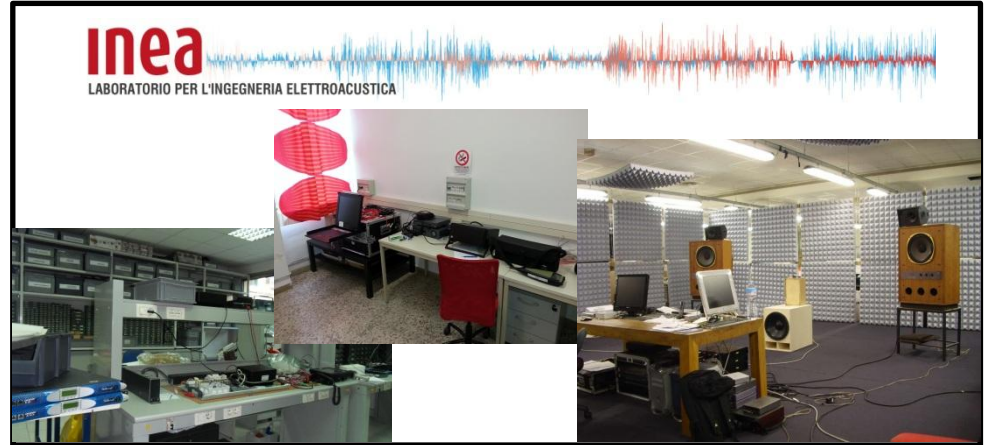
- ✓ cancellazione e mascheramento del rumore
- ✓ controllo attivo del rumore
- ✓ interventi di riduzione del rumore
- ✓ interventi per la correzione acustica in ambienti confinati

Tecnologie utilizzate

- ✓ modellazione acustica degli ambienti
- ✓ analisi e processing di segnali in hard-real-time
- ✓ indagini e misure sperimentali

Personale coinvolto

Monica Carfagni - Lapo Governi
Federico Rotini - Rocco Furferi
Francesco Borchì - Yary Volpe
Matteo Nunziati - Alessio Turchi



Sede e contatti

PowerSoft - B&C Speakers - DMTI

Partnership

Dip. Meccanica e Tecnologie Industriali

Dip. Sistemi e Informatica

Dip. Elettronica e Telecomunicazioni

PowerSoft S.r.l.

B&C Speakers SpA

HPSound Equipment S.r.l.

Audiomatica S.r.l.