

La S.V. è invitata a partecipare alla presentazione di:

USO INNOVATIVO DEL CARTONE PER LA CORREZIONE ACUSTICA E L'INSONORIZZAZIONE

Seminario di presentazione della Ricerca sull'uso del cartone riciclato ai fini acustici, realizzata con il contributo di Comieco, svolta dall'Università di Firenze e validata presso il laboratorio e-dB LAB di Envircom Srl.

Quali impieghi può avere il cartone ai fini dell'isolamento e dell'assorbimento acustico nelle installazioni temporanee quali stand ed esposizioni fieristiche?
Materiali fonoassorbenti e fonoisolanti in cartone: siamo agli albori di una nuova utilizzazione sostenibile dei materiali?

Risponderemo a queste e alle vostre domande!

Firenze, mercoledì 27 giugno 2012

Presso Envircom S.r.l. via Panciatichi 94/4

PROGRAMMA:

- 10:00** (Staff Envircom) Accoglienza, registrazione partecipanti e saluto iniziale
- 10:15** Dott. Eliana Farotto (Comieco) Introduzione
- 10:45** Prof. Simone Secchi (TAD) "La necessità di correggere l'acustica degli ambienti interni"
- 11:15** Arch. Irene Vannucchi (TAD) "Esempi di manufatti acustici: tubi, pannelli a soffitto e divisori"
- 11:45** Ing. Elena Stoppioni (e-dB LAB) "Risultati dei test"
- 12:15** Question time

Saranno visionabili i prototipi in quanto esposti in sala

Partecipazione gratuita riservata ai primi 50 iscritti inviando il modulo compilato a:

info@e-dblab.com o fax 05571880953