



Benecon S.C.aR.L. Società Consortile a Responsabilità Limitata | Member of Forum UNESCO University and Heritage

PROGETTO PRIN "ACUSTICA E SICUREZZA NELLE SCUOLE" 2008 – 2010

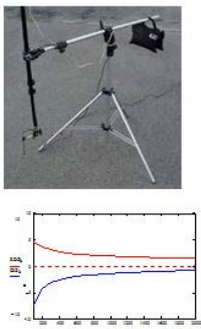
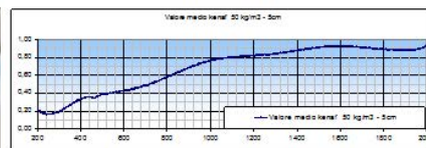
Innovazione nei processi e negli strumenti per la valutazione del rischio derivante da rumore e riverberazione negli ambienti scolastici e sviluppo di sistemi ed interventi sostenibili di prevenzione

Valutazione del rischio connesso con gli elevati livelli di rumore e l'eccessiva riverberazione negli ambienti scolastici; sviluppare strumenti e processi innovativi finalizzati alla valutazione e al controllo dell'impatto della cattiva acustica sulla salute degli insegnanti e degli studenti; fornire nuovi strumenti tecnico-scientifici al fine di sostenere un cambiamento deciso delle modalità di intervento e gestione del patrimonio edilizio scolastico in Italia.

- Tubo ad onde stazionarie (Kundt method)
- Sistema a camme rotanti per la misura della resistenza al flusso
- Damping Loss Factor" (Oberst method e SAE)
- Sonda intensimetrica



Misura delle caratteristiche di materiali fonoassorbenti



sede legale
uffici

via Santa Maria di Costantinopoli 104, 80138 Napoli • tel +39.081.5010702
 via San Lorenzo ad Septimum I, 81031 Aversa (CE) • tel +39.081.8142166/5010700 • fax +39.081.5010704
 via Tarsia 31, 80135 Napoli • tel +39.081.2538416 • fax +39.081.2538406
 ars fabbrica immateriale • Via I Maggio, 81030 Frignano (CE) • tel/fax +39.081.8122530
 www.benecon.it • benecon@unina2.it
 Capitale Sociale euro 150.000,00 interamente versato
 Codice Fiscale, Partita Iva e Registro Imprese di Napoli 06453531219