



GLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RUMORE E DELLE VIBRAZIONI NEGLI IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO E DI TRATTAMENTO DELL'ARIA

PROBLEMATICHE E SOLUZIONI

Durante l'incontro analizzeremo le principali problematiche di rumore e vibrazioni degli impianti di climatizzazione e di trattamento dell'aria, fornendo indicazioni sulle soluzioni mediante la presentazione di esempi pratici e casi concreti.

PROGRAMMA

- 14.15 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
- 14.30 INTRODUZIONE
 ARCH. SOLANGE SAURO, Commsissione DAS, coordinatrice gruppo Acustica
- 14.45 IL CONTROLLO DELLE VIBRAZIONI NELLE UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA ING. FABIO LORIGGIOLA, Isolgomma

GRUPPI DI CONDIZIONAMENTO E TRATTAMENTO ARIA: DALLE PROBLEMATICHE ALLE SOLUZIONI ACUSTICHE ING. TIZIANO RIZZO, 2 Zeta

- **18.00 DIBATTITO**
- 18:30 CONCLUSIONE

EVENTO A CURA DELLA COMMISSIONE DAS (DIBATTITO ARCHITETTURA SOSTENIBILE), GRUPPO ACUSTIVA, DELL'ORDINE DEGLI ARCHITETTI PPC DI FIRENZE

EVENTO GRATUITO, VALIDO PER IL RILASCIO DI <u>4 CFP</u>
INFO E ISCRIZIONI <u>WWW.ARCHITETTIFIRENZE.IT</u>

CON IL SUPPORTO DI



