

CONSULTA INDUSTRIALE

L'evento è realizzato grazie al contributo di:



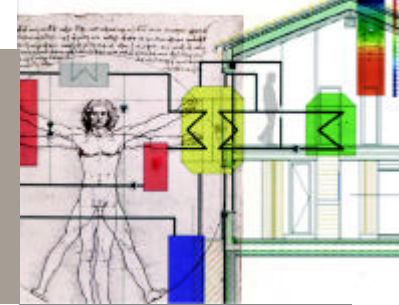
AERMEC spa – Bevilacqua VR
ALDES spa - Modena
AS.A.P.I.A. - Bologna
BELIMO SERVOMOTORI srl - Zanica BG
CARRIER spa – Villasanta MI
CLIMAPRODUCT spa – Caponago MI
CLIMAVENETA spa – Bassano del Grappa VI
CLIVET spa – Villapaiera Feltre BL
COFATHEC SERVIZI spa – Milano
DAIKIN AIR CONDITIONING ITALY spa
S. Donato Milanese MI
ELYO ITALIA srl - Milano
EMERSON NETWORK POWER srl
Piove di Sacco PD
ERCA spa – San Donato Milanese MI
EUROVENT CERTIFICATION - Francia
FERROLI spa - San Bonifacio VR
FIERA MILANO INTERNATIONAL spa
MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT
Milano
GIACOMINI spa - San Maurizio d'Opaglio NO
JOHNSON CONTROLS SYSTEMS AND
SERVICE ITALY srl - Cusano Milanino MI
RC GROUP spa – Valle Salimbene PV
REED BUSINESS INFORMATION spa –
Milano
RHOSS spa - Codroipo UD
SAGICOFIM spa – Cernusco S/N MI
SAUTER ITALIA spa - Milano
SCHNEIDER ELECTRIC spa - Baranzate MI
SIRAM spa – Gruppo DALKIA - Milano
TOSHIBA ITALIA MULTICLIMA -
Agrate Brianza MI
TRANE ITALIA srl – Cusago MI
VELTA ITALIA srl – Terzano BZ

DELEGATO TERRITORIALE
Abruzzo

Ing. Remo Massacesi
Tel. e fax 085 4516400
massacesi@studiomassacesi.it



INCONTRO TECNICO



GLI IMPIANTI DI
SCARICO INSONORIZZATI.
REQUISITI LEGISLATIVI E
PROGETTAZIONE SECONDO
UNI EN 12056

A cura della Commissione
Attività Territoriali
Abruzzo

20 maggio 2008 Ore 14.00
Hotel Serena Majestic
Viale Carlo Maresca, 12
65016 MONTESILVANO PE



PRESENTAZIONE

La normativa che stabilisce i requisiti acustici degli edifici e dei rispettivi impianti è ormai entrata prepotentemente nel nostro quotidiano.

Produttori, progettisti ed installatori devono costantemente confrontarsi con questa nuova realtà, specie per quanto riguarda la realizzazione degli impianti di scarico, dove troppo spesso questa specifica problematica è sottovalutata o disattesa.

L'incontro si pone l'obiettivo di approfondire queste tematiche di ordine tecnologico, di comfort ambientale ed economico.

I metodi di progettazione, di calcolo e verifica vengono affrontati con riferimento alle attuali tecnologie e prodotti già disponibili sul mercato oltre a quelli oggetto di ricerca e sperimentazione.

PROGRAMMA

14.00 Registrazione partecipanti

14.30 Saluti di benvenuto e presentazione dell'incontro

Ing. Remo Massacesi - Delegato Territoriale AICARR Abruzzo

RELAZIONI

14.45 Requisiti acustici degli edifici e degli impianti secondo il DPCM 05/12/97.

Richiami di acustica nelle prove di rumorosità: differenze di interpretazione nelle prove

Prof. Gianni Cesini - Facoltà di Ingegneria, Dip. Di Energetica, Università Politecnica delle Marche

15.30 Il problema del rumore negli edifici residenziali e la legislazione italiana. I criteri di scelta dei sistemi di scarico insonorizzati. I test di fonoassorbimento dei tubi insonorizzati, confronto tra normative

Ing. Alessandro Giovannini - Valsir spa

16.45 Coffee break

17.00 La progettazione secondo la normativa UNI EN 12056. Un caso pratico di progettazione di un'abitazione ad uso civile mediante software

Ing. Nicola Zanca - Valsir spa

17.45 Dibattito coordinato dall'ing. Remo Massacesi

ISCRIZIONE INCONTRO TECNICO

Per partecipare gratuitamente all'incontro tecnico è necessario iscriversi entro e non oltre il **16 maggio 2008** dal sito internet:

www.aicarr.it

clickare sul titolo della manifestazione presente nella banda blu centrale, quindi sul modulo di iscrizione che si trova in fondo alla pagina.

Un certificato di presenza verrà consegnato a chi ne farà richiesta.

Per ragioni organizzative non è più possibile accettare iscrizioni via fax. Grazie per la collaborazione.

Per informazioni ed iscrizioni:

Nicoletta Bancale

Via Melchiorre Gioia 168

20125 MILANO

tel. 0267479270

fax 0267479262

e-mail: nicolettabancale@aicarr.it

web: <http://www.aicarr.it>