

Consulta Industriale

AERMEC spa – Bevilacqua VR
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
ENEL DISTRIBUZIONE spa – Roma
ERCA spa – San Donato Milanese MI
FERROLI spa - San Bonifacio VR
FIERA MILANO INTERNATIONAL spa -
MOSTRA CONVEGNO EXPOCOMFORT -
Milano
GIACOMINI spa - San Maurizio d'Opaglio NO
HONEYWELL spa – Cernusco S/N MI
LIEBERT HIROSS spa – Piove di Sacco PD
MC QUAY ITALIA spa - Ariccia RM
RC GROUP spa – Valle Salimbene PV
REED BUS INESS INFORMATION spa –
Milano
RHOSS spa - Codroipo UD
SAGICOFIM spa – Cernusco S/N MI
SAUTER ITALIA spa - Milano
SIRAM spa – Gruppo DALKIA - Milano
THERMOCOLD COSTRUZIONI srl -
Modugno BA
TOSHIBA ITALIA MULTICLIMA -
Agrate Brianza MI
TRANE ITALIA srl – Cusago MI
VELTA ITALIA srl – Terlano BZ
YORK INTERNATIONAL ITALIA srl – HVAC
Division – Limbiate MI

L'evento è realizzato grazie al contributo di:



La Facoltà di Ingegneria dell'Università di Brescia si trova in Via Branze 38, a nord della città, in località Mompiano, tra gli Spedali Civili e lo stadio. Adiacenti al corpo centrale della Facoltà sono situati l'Edificio di via Valotti 9, il Modulo Didattico e l'Edificio di v.le Europa 39.



Per informazioni ed iscrizioni:

Via Melchiorre Gioia 168

20125 MILANO

tel. 0267479270

fax 0267479262

e-mail: nicolettabancale@aicarr.it

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

Segreteria: Nicoletta Bancale

Delegato Territoriale
Brescia e Provincia
Ing. Gian Paolo Perini
Tel. 030 3754950 – Fax 030 3754951
perini@tecnoprogetti.com



AICARR

Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria
Riscaldamento e Refrigerazione

Incontro Tecnico

a cura della
Commissione Attività Territoriali

Lombardia

Con il patrocinio
dell'Università degli Studi di Brescia



**IL CONTROLLO DEL RUMORE
PRODOTTO DALLE RETI DI SCARICO:
PRODUZIONE, PROGETTAZIONE
E POSA**

11 dicembre 2006

Ore 14.00

AULA CONSILIARE DI INGEGNERIA

**Via Branze, 38
25133 BRESCIA**

Presentazione

La normativa che stabilisce i requisiti acustici degli edifici e dei relativi 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.

L'Università di Brescia distribuirà a tutti i partecipanti la documentazione e un CD contenente le norme citate nel corso dei lavori.

Programma

14.00 Registrazione partecipanti

14.30 Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro

Ing. Gian Paolo Perini - Delegato Territoriale AICARR Brescia e Provincia

RELAZIONI

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

Relatore: Ing. Gianfranco Braga - Libero professionista, Tecnico competente in acustica - CBF srl Brescia

15.15 Requisiti normativi dei prodotti destinati agli scarichi. Individuazione delle sorgenti di rumore.

Relatore: Ing. Alessandro Giovannini - Valsir spa (Gruppo Fondital)

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

Relatore: Prof. Ing. Edoardo Piana - Università di Brescia

16.30 Coffee break

16.45 EN 12056: normativa di progettazione e corretto dimensionamento; ricadute sull'aspetto acustico.

Relatore: Ing. Nicola Zanca - Valsir spa (Gruppo Fondital)

17.15 Problematiche di cantiere.

Relatore: Geom. Ettore Balzarini - Libero professionista

17.45 Dibattito coordinato dal prof. Ing. Alessandro Muraca dell'Università di Brescia.

18.30 Aperitivo

ISCRIZIONE Incontro Tecnico

Brescia 11/12/2006

Per partecipare gratuitamente all'incontro tecnico è necessario iscriversi entro il **4 dicembre 2006** dal sito internet **www.aicarr.it**; cliccare 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.