

ZAMBONIN

Corso del Popolo, 952 - 30015 CHIOGGIA (VE) e-mail info@zambonin.it
Tel. 041/40.14.66 - Fax 041/40.19.67 www.zambonin.it



Associazione Artigiani
Confartigianato
Chioggia



Associazione Nazionale
Costruttori di Impianti

SEZIONE TRE VENEZIE
Via Monte Sirottolo, 10
35143 Padova
E-mail: trevenezie@assistal.it

con il patrocinio



CITTÀ DI CHIOGGIA

Provveditorato
agli Studi di Venezia

Ordine degli Ingegneri
delle Province di Venezia
e di Padova

Ordine degli Architetti
delle Province di Venezia
e di Padova

Collegio dei Periti Industriali
delle Province di Venezia
e di Padova

Collegio dei Geometri
delle Province di Venezia
e di Padova

ITIS "A. RIGHI"

Via A. Moro, 1097 - B.S. Giovanni - 30015 Chioggia
Tel. 041.4965811 - Fax 041.4965432
E-mail: itisrighi@provincia.venezia.it

ACUSTICA SISTEMI srl

Via Lisbona, 10 - 35127 Padova
Tel. 049.760.553 - Fax 049.870.70.44
E-mail: acustica.sistemi@schineline.it

IX Seminario
di aggiornamento
tecnico e normativo
sugli impianti tecnici
e di cantiere

"IL PROBLEMA DEL RUMORE IN EDILIZIA"

sabato 6 MAGGIO 2000

Organizzato da

ITIS "A. RIGHI"
sez. Periti Edili

in collaborazione con



aula magna ITIS "A. RIGHI"
via A. Moro, 1097 - B.S. GIOVANNI - 30015 Chioggia

Il controllo del rumore nelle abitazioni diventa sempre più necessario in quanto condizioni ambientali particolarmente rumorose sono spesso causa di disagio anche grave.

L'isolamento acustico nell'edilizia rappresenta quindi una condizione essenziale per garantire la tranquillità nella vita della collettività.

Questo convegno vuole essere occasione di approfondimento finalizzato ad una maggiore sensibilizzazione dei Tecnici alla progettazione del benessere acustico negli ambienti abitativi, ed insieme fare luce sui requisiti imposti dall'attuale normativa in materia di Acustica.

La partecipazione è gratuita.

Per informazioni telefonare alla segreteria dell'Istituto allo **041.4965811**

"IL PROBLEMA DEL RUMORE IN EDILIZIA"

PROGRAMMA

- ore **8.15** OPERAZIONI DI SEGRETERIA
- ore **8.30** **BENVENUTO AI PARTECIPANTI**
Prof. Gianfranco RASIA
Dirigente Scolastico
- ore **8.45** **ASPETTI FENOMENOLOGICI DELL'ACUSTICA EDILIZIA**
Prof. Roberto ZECCHIN
Dipartimento di Fisica Tecnica
Università di Padova
- ore **9.45** **LE MISURE IN ACUSTICA EDILIZIA: DALLA CERTIFICAZIONE IN LABORATORIO AL COLLAUDO IN OPERA**
Arch. Antonino DI BELLA
Dipartimento di Fisica Tecnica
Università di Padova
- ore **10.30** **INTERVALLO**
- ore **10.45** **ASPETTI LEGISLATIVI DELL'INQUINAMENTO ACUSTICO**
Paolo GIACOMIN
Vicepresidente Assoacustici
- ore **11.45** **MATERIALI E TECNOLOGIE PER IL BENESSERE ACUSTICO NEGLI EDIFICI**
Antonio CERON
Acustica Sistemi S.r.l. - Padova
- ore **12.45** **DIBATTITO**
- ore **13.15** **CONCLUSIONE DEI LAVORI**

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE da inviare via fax

Titolo _____ Nome _____

Cognome _____

Indirizzo _____

Città _____

CAP _____ Provincia _____

Telefono _____ Fax _____

Studio, Ente, Ditta o Scuola di appartenenza: _____

ATTIVITÀ

- Studio di Progettazione edile
- Studio di Progettazione di impianti
- Studio di architettura
- Azienda Municipale
- Consulenza aziendale
- Amministratore Comunale
- Impresa Edile
- Ente Pubblico
- Installatore
- Studente

DICHIARAZIONE

Autorizzo ad inserire i dati soprariportati nella vostra banca dati per invio di materiale informativo, pubblicitario e promozionale, nel rispetto di quanto stabilito dalla Legge 675/96 sulla tutela dei dati personali. In ogni momento a norma dell'articolo 13 della Legge citata, potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica, la cancellazione oppure oppormi al loro utilizzo.

FIRMA