

**CONVEGNO AIA 2002**  
**SCHEDA DI PRE-ISCRIZIONE**  
*(non vincolante, da compilare in stampatello)*

Da inviare per posta o fax alla Segreteria organizzativa  
entro il 15 Gennaio 2002

Nome: .....  
Cognome: .....  
Titolo: .....

Ente di appartenenza: .....  
.....  
.....

Indirizzo dell'abitazione ? o dell'ufficio ? :  
.....  
.....

CAP: .....  
Città: .....  
Provincia: .....

Telefono: .....  
Fax: .....  
E-mail: .....  
P.IVA e Cod. Fiscale:.....  
.....

- Socio AIA: Effettivo ? ; Associato ? ; Collettivo ?
- Studente, tirocinante, dottorando (allego documentazione) ?
- Non iscritto all' AIA ?
- Avrei intenzione di partecipare al Convegno ?
- Sono interessato al seminario GAA ? , GAM ? , GFS ?
- Vorrei presentare n. .... lavori come comunicazione
- Vorrei presentare n. .... lavori come poster
- Allego i relativi riassunti ?

Autorizzo il Comitato organizzatore ad inserire i miei dati nelle sue liste per l'invio di materiale informativo. In ogni momento, a norma dell'art. 13 della legge n° 675/96, potrò avere accesso ai miei dati o chiederne la cancellazione.

Data .....

Firma .....

**Riepilogo scadenze**

- 15 Gennaio 2002 invio scheda di iscrizione  
invio riassunti
- 15 Febbraio 2002 accettazione dei lavori
- 8 Aprile 2002 invio testi completi  
pagamento quota



**29° CONVEGNO  
NAZIONALE**

Ferrara  
12 - 14 Giugno 2002



Dipartimento di Ingegneria  
Università di Ferrara



Istituto CNR Cemoter  
Ferrara

## Enti organizzatori

Associazione Italiana di Acustica  
Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Ferrara  
Istituto CNR Cemoter, Ferrara

## Comitato organizzatore

Roberto Pompoli  
Eleonora Carletti  
Patrizio Fausti  
Marco Gavagni  
Linda Parati  
Francesca Pedrielli  
Alessandro Peretti  
Francesco Pompoli  
Nicola Prodi  
Giuliano Quiqueto

## Segreteria scientifica

- Dott.ssa Eleonora Carletti, Istituto CNR Cemoter, via Canal Bianco 28, 44044 Cassana (Ferrara)  
Tel. 0532/735635; fax 0532/735666  
carletti@cemoter.bo.cnr.it

## Segreteria organizzativa

- Sig.a Paola Bertelli, sig.a Silvia Zeni, Istituto CNR Cemoter, via Canal Bianco 28, 44044 Cassana (Ferrara).  
Tel. 0532/735618; fax 0532/735666  
bertelli@cemoter.bo.cnr.it

## Il 29° Convegno dell'AIA

Il 29° Convegno Nazionale dell'Associazione Italiana di Acustica si svolgerà presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Ferrara. I temi congressuali riguarderanno tutti gli argomenti tradizionalmente affrontati, dall'acustica fisica, architettonica, musicale, psicologica e fisiologica, ai problemi del rumore e delle vibrazioni negli ambienti di vita e di lavoro, dalla fonetica al trattamento del segnale vocale.

## Programma

Il Convegno avrà inizio nel pomeriggio di mercoledì 12 Giugno con il saluto delle Autorità, l'assegnazione del Premio "Amedeo Giacomini" e la consueta proiezione.

Le giornate di giovedì 13 e venerdì 14 Giugno saranno dedicate alle relazioni ad invito, alle comunicazioni ed ai poster. Giovedì sono previste le assemblee degli aderenti ai Gruppi tematici, l'assemblea plenaria dei soci AIA e la cena sociale.

Per gli accompagnatori saranno organizzate visite in luoghi di particolare interesse.

Nella sede del Convegno sarà allestita un'esposizione di apparecchiature e materiali da parte di ditte impegnate a diverso titolo nel campo dell'acustica.

Mercoledì 12 Giugno, prima dell'apertura del Convegno, si terranno tre seminari organizzati dal Gruppo di Acustica Ambientale (GAA), dal Gruppo di Acustica Musicale (GAM) e dal Gruppo di Fonetica Sperimentale (GFS). I temi dei seminari saranno riportati nel prossimo annuncio.

## Comunicazioni e poster

Coloro che sono interessati a presentare una comunicazione o un poster dovranno inviare alla Segreteria scientifica, per posta, fax o meglio E-mail, un riassunto (al massimo una pagina) entro il 15 Gennaio 2002. Il riassunto va corredato da: titolo, numero di riferimento dell'argomento affrontato (si veda la classificazione successiva), autori con i rispettivi enti di appartenenza, indirizzo del referente (con numero telefonico, fax ed E-mail).

Il Comitato scientifico comunicherà agli interessati l'accettazione dei lavori entro il 15 Febbraio 2002.

I testi completi dovranno pervenire alla Segreteria scientifica entro il giorno 8 Aprile 2002.

La pubblicazione negli Atti sarà subordinata al pagamento della quota di iscrizione; copia della ricevuta del versamento dovrà pervenire via fax alla Segreteria scientifica entro il giorno 8 Aprile 2002.

## Pre-iscrizione e quote di partecipazione

La partecipazione al Convegno e ai Seminari richiede l'invio della scheda di pre-iscrizione (non vincolante) entro il 15 Gennaio 2002. L'invio della scheda è indispensabile per ricevere il secondo annuncio.

Quote di partecipazione al Convegno nel caso di pagamento entro il giorno 8 Aprile 2002:

- 200 Euro per i soci effettivi (non soggetti a IVA);
- 200 Euro + IVA 20% per i soci associati;
- 225 Euro + IVA 20% per le persone non iscritte all'AIA;
- 125 Euro + IVA 20% per studenti, tirocinanti e dottorandi.

Quote di partecipazione al Convegno nel caso di pagamento dopo il giorno 8 Aprile 2002:

- 250 Euro per i soci effettivi (non soggetti a IVA);
- 250 Euro + IVA 20% per i soci associati;
- 275 Euro + IVA 20% per le persone non iscritte all'AIA;
- 175 Euro + IVA 20% per studenti, tirocinanti e dottorandi.

La partecipazione ai Seminari richiederà il pagamento di una quota aggiuntiva che sarà riportata nel prossimo annuncio.

Le quote danno diritto a partecipare ai lavori, a ricevere i materiali congressuali (volume degli atti e, per gli iscritti ai seminari, le relative dispense), nonché ad usufruire dei coffee break e delle colazioni di lavoro.

Si rammenta che gli Enti Pubblici autorizzati dalla Legge 537 del 24/12/93 (art. 14, comma 10) non sono soggetti a IVA.

Su richiesta dei partecipanti, sarà rilasciato un attestato di presenza.

## Classificazione degli argomenti di acustica

- 10 - Generali
- 15 - Normativa
- 20 - Acustica lineare e generale
- 25 - Acustica non lineare e macrosonica
- 28 - Aeroacustica, acustica atmosferica
- 30 - Acustica subacquea
- 35 - Ultrasuoni, acustica quantistica, effetti fisici
- 38 - Trasduzione: apparecchiature acustiche per la generazione e la riproduzione del suono
- 40 - Vibrazioni meccaniche e acustiche
- 50 - Rumore: effetti e controllo
- 55 - Acustica architettonica
- 58 - Misure e apparecchiature acustiche
- 60 - Trattamento del segnale acustico
- 64 - Acustica fisiologica
- 66 - Acustica psicologica
- 70 - Produzione della parola
- 71 - Percezione della parola
- 72 - Trattamento del segnale verbale e sistemi di comunicazione
- 75 - Musica e strumenti musicali
- 80 - Bioacustica