

Under the Auspices of



A.N.M.C.O.
Associazione Nazionale
Medici Cardiologi Ospedalieri



S.I.C.O.A.
Società Italiana Cardiologia
Ospedalità Accreditata



A.N.C.E.
Associazione Nazionale
Cardiologi Extraospedalieri



A.I.A.C.
Associazione Italiana
Aritmologia e Cardiolazione



Università degli Studi
di Torino



8th Symposium on
Advances in Cardiac Arrhythmias
(From ECG to Catheters)

Prof. Fiorenzo Gaita
Università degli Studi di Torino
Ospedale Cardinal Massaja, Asti

Turin, October 17/18, 2008
“Centro Congressi Torino Incontra”

PRELIMINARY PROGRAM

Con il patrocinio di:



A.N.M.C.O.
Associazione Nazionale
Medici Cardiologi Ospedalieri



S.I.C.O.A.
Società Italiana Cardiologia
Ospedalità Accreditata



A.N.C.E.
Associazione Nazionale
Cardiologi Extraospedalieri



A.I.A.C.
Associazione Italiana
Aritmologia e Cardioritmo



Università degli Studi
di Torino



8° Simposio su
Progressi nelle Aritmie Cardiache
(dall'ECG ai cateteri)

Prof. Fiorenzo Gaita
Università degli Studi di Torino
Ospedale Cardinal Massaja, Asti

Torino, 17/18 Ottobre, 2008
Centro Congressi Torino Incontra

PROGRAMMA PRELIMINARE



Cari amici e colleghi,

“Progressi nelle Aritmie Cardiache - dall’ECG ai cateteri” è arrivato alla sua 8^a edizione.

Questo simposio cardiologico a cadenza biennale nato nel 1994, raccoglie i maggiori esperti del settore sia a livello nazionale che internazionale con lo scopo di aggiornare i medici specialisti cardiologi e non, sui più recenti sviluppi nella diagnosi e nel trattamento delle aritmie cardiache: verrà approfondito l’argomento del trattamento della FA, in costante evoluzione e discussione; verranno esposte le nuove acquisizioni nel campo della morte improvvisa ottenute grazie allo sviluppo della genetica; una sessione verrà dedicata allo stato dell’arte raggiunto dalla cardiologia interventistica nel trattamento delle vasculopatie coronariche e di quelle periferiche e sull’uso delle endoprotesi.

Novità per il simposio, da quest’anno verranno analizzati anche i progressi della chirurgia cardiaca ed infine verranno ancora una volta approfondite le problematiche legate allo scompenso cardiaco, patologia con una significativa prevalenza nella popolazione generale con ripercussioni sia in termini di qualità della vita che di economia socio-sanitaria. Allo scopo di raggiungere un pubblico formato non solo da cardiologi con specifica esperienza aritmologica ed interventista, il simposio prevede simultaneamente due iter formativi: un corso più generale che comprende l’interpretazione dell’elettrocardiografia, correlazioni dell’ECG con la pratica clinica, linee guida sul trattamento farmacologico e non farmacologico di patologie cardiache, e dello scompenso cardiaco, e la revisione dei trials sulla prevenzione della morte improvvisa.

Il secondo corso è rivolto più specificamente a cardiologi con esperienza aritmologica e prevede la rivisitazione delle tecniche di ablazione e delle nuove tecniche a disposizione.

Le sessioni comuni hanno lo scopo di far conoscere a tutti i partecipanti i nuovi progressi diagnostico-terapeutici.

Le sessioni di comunicazione permettono il confronto tra esperienze dirette dei singoli e quelle degli specialisti del settore e sono volte a costruire un linguaggio comune.

Ultima novità del simposio di quest’anno: un mini corso pratico di medio livello di rianimazione cardio-polmonare.

Il simposio anche quest’anno prevede sessioni infermieristiche dedicate alla gestione dei pazienti.

Dear Colleagues and Friends,

The Symposium “Advances in Cardiac Arrhythmias. From ECG to Catheters”, a biannual meeting, has reached its 8th edition and will present the most recent proposals related to the diagnosis and treatment of the most common arrhythmias.

Specific sessions will be dedicated to the therapy for atrial fibrillation and cardiac failure, as well as for the prevention of sudden death pathologies, that, not only have high prevalence in the population, but also a strong impact on the prognosis, quality of life and costs of recurrent hospital admissions. The meeting will gather together some of the most well-known national and international experts in this field of medicine, thus providing a global overview of the most recent outcomes.

The event is dedicated both to cardiologists skilled in arrhythmias and to physicians, in particular those from emergency departments and to others without specific experience in this field. The Symposium is scheduled as a double training route: a more general course on ECG interpretation of arrhythmias, guidelines on state-of-the art pharmacological and non-pharmacological treatment of cardiac arrhythmias, cardiac failure and an overview of trials on sudden death.

A second course is dedicated specifically to cardiologists specialized in arrhythmia, with particular attention to the review of ablation techniques, new trends and live ablation and implantation of biventricular PM-ICD sessions.

Plenary sessions have been scheduled to provide information and updating on the most recent advances in diagnosis and therapy. Discussion sessions will allow for the comparison of personal experience and discussions with experts in this field, with the aim of improving and supporting a common language. The Symposium will also have a session for those nurses involved in the management of arrhythmic patients and an interactive Course on ECG interpretation.

Prof. Fiorenzo Gaita



FRIDAY OCTOBER 17, 2008

	SALA CAVOUR Sessione Plenaria <i>Main Session</i>	SALA GIOLITTI	SALA EINAUDI	SALA SELLA
09.00			Registration & Coffee Time	
09.30		Aggiornamenti nella gestione e trattamento delle aritmie cardiache: come stanno cambiando la pratica clinica le nuove tecnologie? <i>Insights into the management and treatment of cardiac arrhythmias: how are the new technologies changing the clinical practice?</i>	Innovazione tecnologica: soluzioni per il paziente portatore di ICD <i>Innovative technology: solutions for the ICD patient</i>	Dall'ECG alla pratica clinica <i>From ECG to Clinical practice</i>
10.00				
10.30				
11.00				
11.30	Lettura Magistrale <i>Lecture</i>			
12.00		TORINO HALL - LUNCHEON PANEL Come i miglioramenti tecnologici nella terapia con device possono semplificare il trattamento dei pazienti e la piena adozione delle linee guida? <i>How can technological improvements in device therapy facilitate patient treatment and full adoption of guidelines?</i>		
12.30				
13.00				
13.30				
14.00	Cerimonia Inaugurale <i>Opening Ceremony</i>			
14.30	SESSIONE PLENARIA Come prevenire e curare la fibrillazione atriale in difereenti situazioni cliniche <i>MAIN SESSION</i>			
15.00	<i>How to prevent and cure atrial fibrillation in different clinical situations</i>			
15.30	Debate <i>In the era of AFIB ablation is it still important to understand the mechanism of atrial fibrillation to...</i>			
16.10	Lecture <i>Atrial fibrillation and...</i>			
16.30				
17.00				
17.30				
18.00		Il controllo a domicilio di paziente con PM e ICD	Sessione Miscellanea <i>Miscellaneous Session</i>	Corso Infermieri <i>Nursing Session</i>
18.30				
18.45				
19.00				



SATURDAY OCTOBER 18, 2008

	SALA CAVOUR Sessione Plenaria <i>Main Session</i>	SALA GIOLITTI	SALA EINAUDI	SALA SELLA
08.30				
09.00			Aritmie e Sport <i>Sports and arrhythmias</i>	
09.30				
10.00				
10.30				
11.00	Tutto quello che dovremmo sapere sulla prevenzione della morte improvvisa <i>All we should know about the prevention of sudden death</i>			
11.30				
12.00				
12.30	SESSIONE PLENARIA - Lettura <i>MAIN SESSION - Lecture</i>			
13.00		TORINO HALL - LUNCHEON PANEL Fibrillazione atriale e terapia farmacologica: giochi senza frontiere <i>Atrial fibrillation and drug therapy: games without frontiers</i>		
13.30				
14.00				
14.30				
15.00	Lettura Magistrale PUFA n-3 e malattie... <i>Lecture</i>			
15.15				
15.30				
16.00	Trattamento delle aritmie in emergenza <i>Managing arrhythmias in emergency</i>	Post AF ablation	Aritmie e sport <i>Sport and arrhythmias</i>	
16.30				
17.00				
17.30				Corso Infermieri <i>Nursing Session</i>
18.00				
18.30				



FRIDAY OCTOBER 17, 2008 - MORNING

SALA CAVOUR

11.30 **Lettura Magistrale**

Lecture

Chair: *G.P. Trevi*

**Dalla definizione del problema clinico al disegno dello studio:
esempio delle statine nel trattamento dello scompenso cardiaco
From the definition of the clinical problem to the layout of the study:
the example of statin in the treatment of heart failure**

A. Maggioni

SALA GIOLITTI

09.00 **Aggiornamenti nella gestione e trattamento delle aritmie cardiache:
come stanno cambiando la pratica clinica le nuove tecnologie?
Insights into the management and treatment of cardiac arrhythmias:
how are the new technologies changing the clinical practice?**

Chair: *F. Gaita*

- Come l'immagine integration può guidare e migliorare il successo dell'ablazione della fibrillazione atriale riducendo l'esposizione ai raggi X - Sessione Live da Asti
How image integration can guide and improve the success of atrial fibrillation ablation reducing RX exposure - Live Session from Asti
M. Scaglione

09.50 • Il trattamento dell'SVT : l'impatto delle nuove tecnologie sulla sicurezza, l'efficienza e l'efficacia sulla procedura di ablazione
The treatment of SVT: the impact of new technologies on the safety and efficacy of the ablation procedure
N. Marrazzo

- Il ruolo del sistema di mappaggio tridimensionale nell'esclusione della fluoroscopia durante l'ablazione e il trattamento delle vie accessorie destre nel bambino
The role of a 3D mapping system in the reduction of fluoroscopy use during the ablation and treatment of right accessory pathways in children
F. Drago, M.S. Silveti

- Le Tachicardie RVOT: utilità e benefici del mappaggio elettroanatomico 3D e dell'ablazione
RVOT tachycardias: usefulness and benefits of 3D electroanatomic navigation mapping and ablation systems
M. Grimaldi

- L'importanza del mappaggio di voltaggio nella diagnosi ed l'ablazione della cardiomiopatia/displasia aritmogena del ventricolo destro
The value of electroanatomic voltage mapping in the diagnosis and ablation of arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy/dysplasia
A. Avella

- Il mappaggio CFAE nell'ablazione della fibrillazione atriale
"CFAE" mapping in the ablation of atrial fibrillation
L. Calò

11.30 End of Session



FRIDAY OCTOBER 17, 2008 - MORNING

SALA EINAUDI

- 09.30 **Innovazione tecnologica: soluzioni per il paziente portatore di ICD**
Innovative technology: solutions for the ICD patient
Chair: G. Inama, L. Padeletti
- Riduzione degli shock inappropriati: è ancora un sogno?
Reducing inappropriate shocks: is it still a dream?
M. Piacenti
 - Terapie "Painless": scenario attuale e prospettive future
Painless therapies: where are we and where are we going?
G. Molon
 - La gestione dello scompenso acuto: evidenze dall'esperienza clinica
Managing acute heart failure: evidence from clinical experience
A. Vado
 - CRT performance: nuove soluzioni per migliorare l'efficacia della terapia
CRT performance: solutions improving therapy efficacy
A. Pappalardo
 - Il controllo a distanza: un'opportunità per cambiare la pratica clinica
Remote device follow up: opportunity to change practice
L. Sciarra
- 11.30 End of Session

SALA SELLA

- 09.30 **Dall'ECG alla pratica clinica**
From ECG to Clinical Practice
Chair: M. Marcolongo, G. Oreto
- Presentazione di casi clinici
Presentation of clinical cases
S. Grossi
 - Presentazione di casi clinici
Presentation of clinical cases
A. Montefusco
 - Presentazione di casi clinici
Presentation of clinical cases
F. Lamberti
 - Presentazione di casi clinici
Presentation of clinical cases
E. Richiardi
 - Presentazione di casi clinici
Presentation of clinical cases
P. Golzio
 - Presentazione di casi clinici
Presentation of clinical cases
L. Garberoglio
- 11.30 End of Session

TORINO HALL

- 12.00 **Luncheon panel**
Come i miglioramenti tecnologici nella terapia con device possono semplificare il trattamento dei pazienti e la piena adozione delle linee guida?
How can technological improvements in device therapy facilitate patient treatment and full adoption of guidelines?
Chair: M. Landolina, E. Occhetta
- L'ottimizzazione della AV diretta nella CRT attraverso il device: consigli ed accorgimenti oltre l'evidenza clinica
Direct AV optimization in CRT through devices: tips and tricks beyond clinical evidence
G. Zanotto
 - La gestione degli shock: ATP 'intelligenti' e riduzione delle terapie inappropriate
Shock management: enhancement of ATP and avoidance of inappropriate therapies
G. Luzzi
 - La funzioni diagnostiche avanzate per la sicurezza e la miglior gestione di pazienti portatori di device
Advanced diagnostic automatic function for the safety and better management of patients wearing implantable devices
R. Massa
 - Strumenti avanzati, consigli ed accorgimenti per la gestione in cronico degli elettrocatereteri
Advanced tools: tips and tricks for the management of chronic implanted leads
R. Verlato



FRIDAY OCTOBER 17, 2008 - AFTERNOON

SALA CAVOUR

- 14.00 **Cerimonia Inaugurale**
Opening Ceremony
- 14.30 **Come prevenire e curare la fibrillazione atriale in differenti situazioni cliniche**
How to prevent and cure atrial fibrillation in different clinical situations
Chair: F. Gaita, P. Marino
- Fibrillazione atriale e paziente scompensato
Atrial fibrillation and the heart failure patient
G. Sinagra
 - Fibrillazione atriale e ipertensione
Atrial fibrillation and hypertension
M. Bentivoglio
 - Fibrillazione atriale e cardiopatia valvolare
Atrial fibrillation and valvular heart disease
M. Rinaldi
 - Fibrillazione atriale e cardiomiopatia ipertrofica
Atrial fibrillation and hypertrophic cardiomyopathy
F. Cecchi
 - Fibrillazione atriale nel cuore polmonare
Atrial fibrillation and cor pulmonale
P. Zonzin
- 16.10 **Debate**
Chair: R. Bugiardini, J.F. Leclercq
In the era of AFIB ablation is it still important to understand the mechanisms of atrial fibrillation to prevent and cure AFIB?
Nell'era dell'ablazione della fibrillazione atriale è ancora importante capire i meccanismi della fibrillazione atriale per prevenirla e curarla
- *The basic electrophysiologist's point of view*
Il punto di vista dell'elettrofisiologo di base
M. Alessie
 - *The clinical electrophysiologist's point of view*
Il punto di vista del clinico
P. Attuel
- 17.00 **Lecture**
Chair: TBD
Fibrillazione atriale e prevenzione dello stroke: linee guida attuali e prospettive future
Atrial fibrillation and stroke prevention: current guidelines and future directions
W. Shen

SALA GIOLITTI

- 17.30 **Il controllo a domicilio di paziente con PM e ICD**
Chair: C. Gargiulo, M. Gulizia
- L'organizzazione del controllo domiciliare del paziente portatore di device
P. Di Donna
 - Il punto di vista delle associazioni dei pazienti
G. Spinella
 - Il punto di vista del cardiologo
M. Fazzari
 - Il punto di vista del direttore sanitario
N. Giorgione



FRIDAY OCTOBER 17, 2008 - AFTERNOON

SALA EINAUDI

- 17.30 **Sessione Miscellanea**
Miscellaneous Session
Chair: *E. Ghigo*
- **Doping e aritmie**
Doping and arrhythmias
F. Furlanello
 - **Quali farmaci antiaritmici possono essere prescritti in gravidanza?**
Which antiarrhythmic drugs may be prescribed during pregnancy?
T. Todros
 - **Aritmie e sindromi neuromuscolari**
Arrhythmias and neuromuscular syndromes
G. Boriani
 - **Tiroide e cuore**
Thyroid and the heart
R. Rossetto

SALA SELLA

Corso Infermieri **Nursing Session**

- 17.30 **Apertura dei lavori e Presentazione delle giornate infermieristiche**
C. Franco
- 17.45 **I Sessione**
IMA: competence infermieristica
Chair: P. Bergese Bogliolo
- **Trattamento del paziente con IMA sottoposto a PTCA primaria: competenze infermieristiche in emodinamica dall'accoglienza al termine della procedura**
G. Amerio, M. Musso
 - **Ruolo infermieristico nella gestione della terapia farmacologica nel paziente con IMA**
A. Caponetto
- 18.30 Fine lavori



SATURDAY OCTOBER 18, 2008 - MORNING

SALA CAVOUR

10.00 **Tutto quello che dovremmo sapere sulla prevenzione della morte improvvisa**

All we should know about the prevention of sudden death

Chair: *TBD*

- Cosa dovrebbe conoscere il cardiologo di oggi sulla prevenzione della morte improvvisa nelle cardiopatie ischemiche
What should today's cardiologists know about the prevention of sudden death?
M. Borggrefe
- Prevenzione della morte improvvisa nelle cardiomiopatie dilatative
Prevention of sudden death in dilated cardiomyopathy
J.F. Leclercq
- Cardiomiopatia ipertrofica
Hypertrophic cardiomyopathy
TBD
- Sindrome di Brugada
Brugada Syndrome
TBD
- QT lungo
The long QT
P. Schwartz
- QT breve
The short QT
C. Giustetto

12.30 **Lettura Magistrale**

Lecture

Chair: *F. Fedele*

Terapia dello scompenso cardiaco: a che punto siamo oggi?

Heart failure therapy: what is today's situation?

L. Dei Cas

SALA GIOLITTI



SATURDAY OCTOBER 18, 2008 - MORNING

SALA EINAUDI

08.30 **Aritmie e sport**

Sports and arrhythmias

Chair: *M. Penco*

- La sincope nello sportivo
The syncope in the athlete
F. Giada
- L'attività sportiva nel paziente con aritmie ventricolari
Sports activity in patients with ventricular arrhythmias
A. Biffi
- Prevenzione della morte improvvisa nello sport: un obiettivo raggiunto?
The prevention of sudden death in sports: Have we reached our objectives?
P. Zeppilli
- L'attività sportiva nel portatore di ICD
Sports activity in the ICD patient
M. Santomauro

SALA SELLA

TORINO HALL

13.00 **Luncheon panel**

Fibrillazione atriale e terapia farmacologica: giochi senza frontiere

Atrial fibrillation and drug therapy: games without frontiers

Chair: *A. Capucci, F. Gaita*

- Nuovi farmaci antiaritmici nel trattamento della fibrillazione atriale
New antiarrhythmic drugs in the treatment of atrial fibrillation
A. Raviele
- Sartani e Upstream Therapy nella fibrillazione atriale: l'efficacia non è un "discorso di classe..."
ARB and Upstream Therapy in atrial fibrillation: efficacy is not a "question of class"
C. Rapezzi



SATURDAY OCTOBER 18, 2008 - AFTERNOON

SALA CAVOUR

- 14.40 **Lettura Magistrale**
Lecture
PUFA n-3 e malattie cardiovascolari: attualità e prospettive
PUFA n-3 and cardiovascular disease: present and future
R. Griffo
- 15.15 **Trattamento delle aritmie in emergenza**
Managing arrhythmias in the emergency room
Chair: M. Dalmasso, V. Gai
- Come trattare la fibrillazione atriale e il flutter atriale
How to deal with atrial fibrillation and atrial flutter
C. Lavallo
 - Come trattare la tachicardia a QRS stretta
How to deal with narrow QRS tachycardias
D. Caponi
 - Come trattare la tachicardia a QRS larga
How to deal with large QRS tachycardias
R. Riccardi

SALA GIOLITTI

- 15.15 **Post AF ablation atrial flutter**
Chair: M.G. Bongiorni
- **Incidence mechanism and ECG characterization**
N. Saoudi
 - **Which techniques for the ablation of atrial flutter: fluoroscopy and electrophysiological approach is enough**
D. Shah
 - **Is electroanatomic mapping a must?**
R. De Ponti
 - **Post AF ablation follow up: incidence of AF or atypical atrial flutter evaluated by subcutaneous devices**
G. Senatore



SATURDAY OCTOBER 18, 2008 - AFTERNOON

SALA EINAUDI

15.15 **Aritmie e sport**
Sport and arrhythmias
Chair: *F. Sieli*

- Disturbi funzionali cardiaci su base emozionale (nello sport, nel lavoro e nell'attività sessuale)
L. D'Andrea
- Aritmie ed emozioni: luogo comune o dati comparativi della letteratura?
Arrhythmias and emotions: is it a common saying or comparative literature data?
B. Sarubbi
- Emozioni e doping, vittorie e sconfitte, leggende e storia
Emotions and doping, victories and defeats, legends and history
M. Sturla
- Attività sportiva e ipertensione arteriosa
Sports activity and hypertension
D. Accettura

SALA SELLA

Corso Infermieri
Nursing Session

15.30 **Il Sessione**
Tachiaritmie tecniche e assistenza
Chair: *L. Plebani*

- TAC multislice e carto-merge : tecnica di esecuzione ed elaborazione dell'immagine
M. Fabrik
- Problemi assistenziali nel trattamento dello storm aritmico in paziente portatore di ICD
R. Cherchi
- Ruolo infermieristico nella gestione del paziente con fibrillazione atriale e portatore di ICD monocamerale
M. Cerutti
- Presentazione 1° corso per infermieri AIAC Piemonte per certificare l'idoneità ad eseguire i controlli pace-maker definitivi
L. Plebani

17.30 Fine lavori





PRESIDENTE - PRESIDENT

Prof. Fiorenzo Gaita

COMITATO ORGANIZZATORE - ORGANIZING COMMITTEE

Prof. P. Attuel
Prof. C. Barnay
Prof. M. Borggreffe
Prof. F. Gaita
Prof. J.F. Leclercq
Prof. A. Pisapia
Prof. G.P. Trevi

SEGRETERIA SCIENTIFICA - SCIENTIFIC SECRETARIAT

Prof. F. Gaita
Dipartimento Cardiovascolare • Ospedale Cardinal Massaja
Corso Dante, 202 • 14100 Asti • Italy
Tel. (+39) 0141 487121 • E-mail gaita@asl19.asti.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - ORGANIZING SECRETARIAT



Aristea Genova
Salita di Santa Caterina, 4 • 16123 Genova • Italy
Tel. (+39) 010 583224 • Fax (+39) 010 5531544 • E-mail aca2008@aristea.com

SITO INTERNET - WEB SITE

www.aristea.com/acd2008

CON IL PATROCINIO DI - UNDER THE AUSPICES OF



A.N.M.C.O.
Associazione Nazionale
Medici Cardiologi
Ospedalieri



S.I.C.O.A.
Società Italiana
Cardiologia
Ospedalità Accreditata



A.N.C.E.
Associazione Nazionale
Cardiologi
Extraospedalieri



A.I.A.C.
Associazione Italiana
Aritmologia e
Cardiosstimolazione



Università
degli Studi
di Torino

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE - SCIENTIFIC INFORMATION

C.M.E. - E.C.M. Educazione Continua in Medicina

Il Simposio sarà accreditato presso la Sezione E.C.M. del Ministero della Salute in ordine alla definizione dei crediti formativi, e sarà rivolto a Medici Chirurghi. L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva dell'intero programma formativo, alla verifica dell'apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti assegnati verrà pertanto inviato al domicilio del partecipante dopo avere effettuato tali verifiche. Per ogni ulteriore informazione si rimanda all'indirizzo web: www.aristea.com/ecm

The Symposium will be submitted for approval for continuing education units to the Italian Health Minister.

Abstract - Abstract

Il Comitato Organizzatore auspica l'invio di abstracts. I lavori dovranno essere scritti in lingua Inglese e dovranno essere inoltrati in modalità elettronica tramite il sito dell'evento www.aristea.com/acd2008 entro e non oltre il prossimo 31 luglio 2008.

*The Organizing Committee welcomes the submission of abstracts.
They must be written in English and must be submitted on line www.aristea.com/aca2008 within July 31st, 2008.*



ISCRIZIONE - REGISTRATION

Quota di iscrizione - Registration Fee

Partecipanti € 150,00 IVA Inclusa
 Infermieri/Tecnici Gratuita

La quota di partecipazione comprende: ammissione alle sessioni scientifiche; cartella congressuale, coffee break e colazioni di lavoro, attestato di partecipazione.

Participants € 150,00 VAT Included
 Nurses Free of charge

The registration fee includes: admission to all the scientific sessions, congress brief-case, coffee breaks, lunches, certificate of attendance.

Iscrizione - Registration

Si prega di visitare il sito (www.aristea.com/acd2008) per tutte le informazioni riguardo l'iscrizione al simposio.

Please visit the website (www.aristea.com/lacd2008) for all information about registration.

GENERAL INFORMATION - INFORMAZIONI GENERALI

Sede Congressuale - Congress Venue

Centro Congressi Torino Incontra
 Via Nino Costa, 8 (Angolo Via San Francesco da Paola) • 10123 Torino
 Tel. (+39) 011 5576800

Parcheggio - Parking

È disponibile un parcheggio a pagamento nelle vicinanze della Sede Congressuale.

Parking facilities are available near the Congress Venue.

Lingue Ufficiali - Official Languages

Le lingue ufficiali del Simposio sono Inglese e Italiano. È previsto il servizio di traduzione simultanea.

The official languages are English and Italian. Simultaneous translation will be provided.

Centro Congressi Torino Incontra - Congress Venue Torino Incontra



