

SEDE

#### ATAHOTEL EXECUTIVE

Milano, Viale Don Luigi Sturzo 45  
Tel. +39 02 62942724 Fax +39 02 62942729  
www.atahotels.it



#### Come Arrivare:

L'hotel si trova subito di fronte alla fermata "P.ta Garibaldi" (MM Linea Verde)

#### Partenza da:

##### Aeroporto di Linate

- › autobus n. 73 fino a "San Babila"
- › prendere MM Linea Rossa fino a "Cadorna"
- › cambiare su MM Linea Verde fino a "P.ta Garibaldi"

##### Aeroporto di Malpensa

- › treno "Malpensa Express" fino a "Stazione P.ta Garibaldi" (40 min.)

##### Aeroporto di Orio al Serio

- › autobus "Orio Shuttle" fino a "Stazione Centrale di Milano" (50 min.)

##### Stazione Centrale di Milano

- › MM Linea Verde fino a "P.ta Garibaldi"

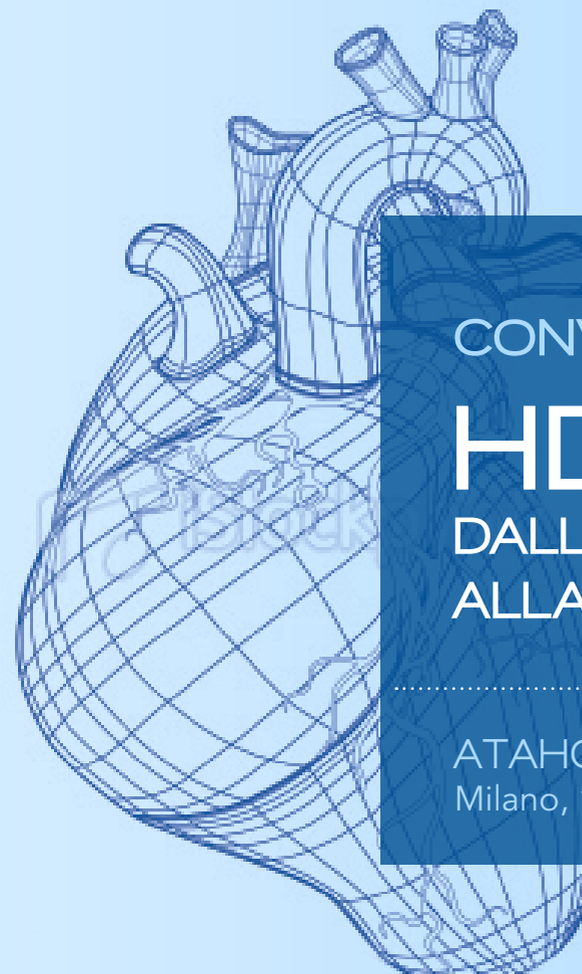
## SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA

#### Fondazione SISA per la promozione della ricerca sulle malattie da arteriosclerosi

Via Balzaretti, 7 - 20133 Milano  
Tel. +39 02 49637591 Fax +39 02 49633384  
P.I. / C.F. 97598310585  
fondazione@sisa.it - www.sisa.it

## GRAZIE AL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

ROCHE S.p.A.



CONVEGNO

# HDL: DALLA FISIOLOGIA ALLA PATOLOGIA

ATAHOTEL EXECUTIVE  
Milano, 13 /14 Aprile 2012

## FONDAZIONE S.I.S.A.

Per la promozione della ricerca sulle malattie da arteriosclerosi



### ANMCO

ASSOCIAZIONE  
NAZIONALE  
MEDICI  
CARDIOLOGI  
OSPEDALIERI



Società Italiana di Cardiologia

La forte associazione inversa tra colesterolo HDL e rischio cardiovascolare pone le basi razionali per approfondire le conoscenze su queste lipoproteine. Tuttavia pur esistendo una grande messe di dati biologici, biochimici ed anche farmacologici che possono giustificare l'intervento su questi fattori di rischio lipidico residuo, negli ultimi anni, grazie alla grande efficacia dei mezzi farmacologici a disposizione per il controllo del colesterolo LDL, l'attenzione clinica si è concentrata su questo approccio con risultati certamente molto importanti. D'altro lato, è stato sempre più verificato che la riduzione delle LDL controlla il rischio "lipidico", ma lascia aperte alcune opzioni. Il peso di fattori di rischio lipidici aggiuntivi, quali bassi livelli di HDL, rimane infatti inalterato nei soggetti in terapia ipocolesterolemizzante con statine. Obiettivo di questo corso è fare il punto sulla situazione ad oggi e sulle prospettive future per quanto riguarda la nostra capacità di controllare i livelli di HDL, un intervento che sicuramente rivestirà un ruolo sempre più importante nell'approccio integrato dal paziente a rischio cardiovascolare.

**INTERVENGONO:**

**Maurizio Averna**  
Membro Direttivo Fondazione SISA  
Università degli Studi di Palermo

**Franco Bernini**  
Università degli Studi di Parma

**Laura Calabresi**  
Centro Grossi Paoletti - A. O. Cagrande Milano  
Università degli Studi di Milano  
Milano

**Domenico Cianflone**  
Università Vita-Salute San Raffaele  
Milano

**Pompilio Faggiano**  
Area Prevenzione Cardiovascolare ANMCO

**Renato Fellin**  
Past President SISA  
Membro Direttivo Fondazione SISA  
Ferrara

**Cesare Fiorentini**  
Università degli Studi di Milano  
Milano

**Paolo Marino**  
Vice presidente SIC  
Università del Piemonte Orientale  
Novara

**Maria Grazia Modena**  
Università degli Studi di Modena-Reggio Emilia  
Modena

**Eric J. Niesor**  
Pharmaceuticals Division, F. Hoffmann-La Roche Ltd.,  
Metabolic DBA  
Basilea

**Gianfranco Parati**  
Università degli Studi Milano-Bicocca  
Milano

**Paolo Rubba**  
Università degli Studi di Napoli Federico II  
Napoli

**Massimo Uguccioni**  
Vice Presidente ANMCO  
Firenze

**ECM**

**SITeCS - Società Italiana di Terapia Clinica e Sperimentale**  
Via Balzaretti, 7 - 20133 Milano - Tel. +39 02 49636373 Fax +39 02 49633384  
segreteria@sitecs.it - www.sitecs.it - P.I. 05117790963 C.F. 97377460155  
**Provider N. 200 accreditamento del 12/04/2011**  
**Evento RES N. 200-26867 Ed 1 crediti: 5,3 - Piano formativo 2012**  
Figura di Medico Chirurgo - Area cardiovascolare (cardiologi, diabetologi, endocrinologi, medicina interna)  
ecm@sitecs.it - www.sitecs.it

L'assegnazione dei crediti formativi sarà subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, alla verifica di apprendimento e al rilevamento delle presenze. L'attestato di partecipazione riportante il numero di crediti formativi verrà inviato al domicilio del partecipante dopo aver effettuato tali verifiche.

**VENERDÌ 13 APRILE 2012**

<b>14.00</b>	Registrazione, apertura ed introduzione	
	<b>Moderatori: P. Marino, M. Averna, M. Uguccioni</b>	
<b>14.30 - 15.30</b>	<b>RISCHIO RESIDUO CARDIOVASCOLARE ED EPIDEMIOLOGIA DELLE MALATTIE CV</b>	<b>M. Uguccioni</b>
	Discussione: P. Rubba, D. Cianflone	
<b>15.30 - 16.30</b>	<b>HDL EPIDEMIOLOGIA</b>	<b>R. Fellin</b>
	Discussione: P. Faggiano, G. Parati	
<b>16.30 - 17.30</b>	<b>HDL FISIOPATOLOGIA</b>	<b>F. Bernini</b>
	Discussione: P. Faggiano, G. Parati	
<b>17.30 - 18.30</b>	<b>HDL LE TERAPIE DISPONIBILI</b>	<b>M. Averna</b>
	Discussione: P. Faggiano, D. Cianflone	

**SABATO 14 APRILE 2012**

<b>09.00</b>	Registrazione, apertura ed introduzione	
	<b>Moderatori: R. Fellin, M. G. Modena, M. Uguccioni</b>	
<b>09.30 - 10.30</b>	<b>LE SCELTE FARMACOLOGICHE IN PREVENZIONE SECONDARIA: RUOLO ATTUALE DELLE TERAPIE ANTIDISLIPIDEMICHE</b>	<b>M. G. Modena</b>
	Discussione: M. Averna, M. Uguccioni	
<b>10.30 - 11.30</b>	<b>GLI INIBITORI/MODULATORI DEL CETP E IL LORO SVILUPPO CLINICO</b>	<b>L. Calabresi</b>
	Discussione: M. Uguccioni, C. Fiorentini	
<b>11.30 - 12.30</b>	<b>DIBATTITO E DISCUSSIONE FINALE ANMCO - SIC - SISA</b>	<b>M. Uguccioni, R. Fellin, M. Averna, C. Fiorentini, E.J. Niesor</b>
<b>12.30 - 13.00</b>	<b>QUESTIONARIO ECM - CHIUSURA</b>	