



Università  
degli Studi  
di Palermo

**promise**  
Department of Precision Medicine, Biomedicine, Biotechnology and Health Sciences "G. D'Annunzio"

# Back to School

## LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025



Biblioteca Universitaria "Assunta Rinaldi

25 Febbraio- 4 Marzo- 8 Aprile 2025

**MALATTIA CARDIO-METABOLICA: NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE**

Responsabile Scientifico  
**Prof. Alfredo Ruggero Galassi**

Comitato Scientifico  
**Dott.ssa Daniela Di Lisi Dott. Vincenzo Sucato**

## LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025

### RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie cardiovascolari costituiscono ancora oggi la più importante causa di morte nei paesi industrializzati. In particolare, aumenta sempre più l'incidenza della malattia cardio-metabolica caratterizzata dalla combinazione di più fattori di rischio cardiovascolare quali: obesità, insulino resistenza o alterata glicemia a digiuno, dislipidemia e ipertensione arteriosa. I pazienti con malattia cardio-metabolica presentano un rischio maggiore di sviluppare una malattia cardiovascolare entro 10 anni rispetto ad una popolazione sana. Quindi diviene importante la correzione dei fattori di rischio cardiovascolare ma soprattutto, grazie all'avvento di nuovi farmaci, è possibile trattare il diabete, l'ipercolesterolemia e l'obesità con una sostanziale riduzione degli eventi avversi cardiovascolari. Inoltre, i pazienti con malattia cardio-metabolica hanno anche un maggior rischio di sviluppare fibrillazione atriale ed eventi tromboembolici.

Pertanto, al fine di una migliore conoscenza delle nuove strategie terapeutiche nel campo dell'obesità, del diabete, dell'ipercolesterolemia e della fibrillazione atriale, anche quest'anno la scuola di specializzazione in malattie dell'apparato cardiovascolare organizza in collaborazione con il Dipartimento ProMISE, la scuola di Medicina e Chirurgia e l'Università degli studi di Palermo un ciclo di 3 seminari intitolati "Back to School-Lezioni di Cardiologia 2025" che si svolgeranno a partire dal mese di Febbraio 2025 sino al mese di Aprile 2025 con cadenza mensile.

Nel corso del primo evento verrà trattato il tema dell'ipercolesterolemia; nel secondo evento si parlerà di obesità e diabete mellito; nel terzo evento si tratterà del trattamento dell'ipercolesterolemia e della fibrillazione atriale nel paziente fragile.

Il responsabile scientifico  
Prof. Alfredo R. Galassi



**LA GESTIONE DELLE TERAPIE IPOLIPEMIZZANTI NEI PAZIENTI  
CON RISCHIO CARDIOVASCOLARE ELEVATO E MOLTO ELEVATO**

- 14.15 Registrazione partecipanti
- 14.30 Saluti del Direttore del Dipartimento ProMISE  
**A. Carroccio**
- 14.45 Introduzione del corso  
**A.R. Galassi**

**SESSIONE I  
IPERCOLESTEROLEMIA**

*Moderatori: A.R. Galassi, E. Corrado*

- 15:00-15.20 Ipercolesterolemia familiare: screening genetico e follow-up  
**A. Cefalù**
- 15.20-15.40 Trattamento dell'ipercolesterolemia: farmaci e target terapeutici nelle varie categorie di rischio  
**N. Manzullo**
- 15.40-16.10 Discussione  
*Experts: D. Puccio, G. Leggio, M. Lunetta*
- 16.10-16.30 Coffee break

**SESSIONE II  
STRIKE EARLY STRIKE STRONG:  
VERSO UN NUOVO PARADIGMA DELLA TERAPIA IPOLIPEMIZZANTE**

*Moderatori: S. Scaccianoce, G. Vadalà*

- 16:30-16:50 Gli anticorpi monoclonali inibitori di PCSK9: studi clinici e benefici  
**S. Scaccianoce**
- 16.50-17.10 Gestione dell'ipercolesterolemia nei pazienti con SCA: fast track  
**F. Sarullo**
- 17.10-17.40 Discussione  
*Experts: F. Balasus, D. Adorno*
- 17.40-18.15 Take home messages e chiusura del corso

**GESTIONE INNOVATIVA DELLA MALATTIA CARDIO-METABOLICA  
NEL PAZIENTE OBESO**

- 14.15 Registrazione partecipanti
- 14.45 Introduzione del corso:  
la malattia cardio-metabolica oggi  
**A.R. Galassi**

**SESSIONE I**

**OBESITÀ - ASPETTI CLINICI ED EZIOPATOGENESI**

*Moderatori: A.R. Galassi, G. Arnaldi*

- 15:00-15.20 Eziopatogenesi dell'obesità  
**A.M. Patti**
- 15.20-15.40 Clinica dell'obesità  
**C. Randazzo**
- 15.40-16.10 Discussione  
*Experts: G. Ferrantelli, G. Evola*
- 16:10-16:30 Coffee break
- SESSIONE II**
- NUOVI FARMACI NEL TRATTAMENTO DELL'OBESITÀ**  
*Moderatori: A.R. Galassi, C. Randazzo*
- 16.30-16.50 Il ruolo del GIP-GLP1 nella riduzione del rischio cardiovascolare  
**G. Giannola**
- 16.50-17.10 Trattamento innovativo dell'obesità  
**A.M. Patti**
- 17.10-17.40 Discussione  
*Experts: F. Meschisi, L. Rossetto, G. De Michele*
- 17.40-18.15 Take home messages e chiusura del corso

**IPERCOLESTEROLEMIA E FIBRILLAZIONE ATRIALE: UPDATE**

14.15 Registrazione partecipanti

14.45 Introduzione del corso:  
**A.R. Galassi**

**SESSIONE I**

**IPERCOLESTEROLEMIA - TERAPIE DI COMBINAZIONE**

*Moderatori: V. Sucato, G. Coppola, S. Fasullo*

15:00-15.20 Better together: terapie orali di associazione per il controllo del c-LDL  
**G. Cimino**

15.20-15.40 Acido bempedoico: dalla teoria alla pratica clinica  
**I. Smecca**

15.40-16.10 Discussione  
*Experts: F. Macaione, F. D'Angelo, A. D'Agostino*

16:10-16:30 Coffee break

**SESSIONE II**

**FIBRILLAZIONE ATRIALE NEI PAZIENTI FRAGILI**

*Moderatori: A.R. Galassi, S. Evola, G. Ciaramitaro*

16.30-16.50 Gestione della terapia anticoagulante nel paziente anziano fragile e dopo ictus ricorrenti  
**A. Tuttolomondo**

16.50-17.10 Terapia anticoagulante nel paziente oncologico con fibrillazione atriale  
**G. Novo**

17.10-17.40 Discussione  
*Experts: D. Di Lisi, O.F. Triolo*

17.40-18.15 Take home messages e chiusura del corso

# FACULTY

<b>Daniele Adorno</b>	Palermo	<b>Giuseppe Leggio</b>	Palermo
<b>Luigi Americo</b>	Palermo	<b>Monica Lunetta</b>	Palermo
<b>Giorgio Arnaldi</b>	Palermo	<b>Francesca Macaione</b>	Palermo
<b>Fabio Balasus</b>	Palermo	<b>Nilla Manzullo</b>	Palermo
<b>Angelo Baldassare Cefalù</b>	Palermo	<b>Francesco Meschisi</b>	Palermo
<b>Gianfranco Ciaramitaro</b>	Palermo	<b>Giuseppina Novo</b>	Palermo
<b>Giuseppe Coppola</b>	Palermo	<b>Angelo Maria Patti</b>	Trapani
<b>Egle Corrado</b>	Palermo	<b>Danilo Puccio</b>	Palermo
<b>Alessandro D'Agostino</b>	Palermo	<b>Ludovico Rossetto</b>	Palermo
<b>Federica D'Angelo</b>	Palermo	<b>Stella Scaccianoce</b>	Palermo
<b>Giorgio De Michele</b>	Palermo	<b>Ignazio Smecca</b>	Palermo
<b>Daniela Di Lisi</b>	Palermo	<b>Vincenzo Sucato</b>	Palermo
<b>Giovanna Evola</b>	Palermo	<b>Oreste Fabio Triolo</b>	Palermo
<b>Giosi Ferrantelli</b>	Palermo	<b>Antonino Tuttolomondo</b>	Palermo
<b>Gabriele Giannola</b>	Palermo	<b>Giuseppe Vadalà</b>	Palermo



## LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025

### INFORMAZIONI GENERALI

---

Responsabile Scientifico:	<b>Prof. Alfredo Ruggero Galassi</b> Direttore U.O.C. di Cardiologia A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone, Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Palermo
Comitato Scientifico:	<b>Dott. Vincenzo Sucato (MD, PhD)</b> Ricercatore Cardiologia, Professore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università degli Studi di Palermo U.O.C Cardiologia - A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone <b>Dott.ssa Daniela Di Lisi (MD, PhD)</b> U.O.C Cardiologia - A.O.U. Policlinico Paolo Giaccone
Sede congressuale:	Biblioteca Universitaria "Assunta Rinaldi" Edificio 13 A (piano terra), AOPP P. Giaccone Via del Vespro, N°129 Palermo
Provider ECM:	Simulaid sr. Accr. Standard al n. 4156
Obiettivo Formativo:	3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura
Ore formative:	10
Categorie Professionali:	<b>Medico Chirurgo</b> (Cardiologia, Cardiocirurgia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina generale (Medici di famiglia), Anestesia e Rianimazione) <b>Tecnico Sanitario di Radiologia Medica</b> <b>Infermiere</b>
Crediti	Accreditamento ECM UNICO per le 3 giornate (25 febbraio 2025 - 4 marzo 2025 - 8 aprile 2025) Partecipanti previsti: 80

I crediti formativi saranno assegnati esclusivamente a seguito della partecipazione a tutti e 3 gli incontri, al raggiungimento del 90% della presenza ed al superamento del test di valutazione dell'apprendimento.

**ISCRIZIONE** **L'iscrizione ON-LINE è gratuita, ma obbligatoria, sul sito [www.borgimedia.com](http://www.borgimedia.com) sino ad esaurimento posti disponibili. Una volta finalizzata l'iscrizione verrà inviato il badge elettronico da presentare al desk segreteria in sede congressuale.**

L'ISCRIZIONE COMPRENDE	<ul style="list-style-type: none"><li>• Partecipazione ai lavori scientifici</li><li>• Kit congressuale</li><li>• Attestato ECM (previo superamento test)</li><li>• Coffe break ove previsto</li><li>• Attestato di partecipazione</li></ul>
---------------------------	--

# PATROCINI RICHIESTI



**Azienda Ospedaliera  
Universitaria Policlinico  
'Paolo Giaccone'**



**Regione Siciliana**  
Assessorato della Salute  
Dipartimento Attività Sanitarie e  
Osservatorio Epidemiologia



**Ordine dei Medici  
Chirurghi ed Odontoiatri  
della Provincia di Palermo**



  
**SOCIETÀ ITALIANA CARDIOLOGIA**



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

**AMGEN**

 **Daiichi-Sankyo**

*Lilly*

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROJECT MANAGEMENT



**Borgi Group s.r.l.**

Via Massimo D'Azeglio, 8 - 90143 Palermo

+39 091 8488664

info@borgigroup.com

www.borgigroup.com - www.borgimedia.com

**Vada Management**





**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**promise**  
Dipartimento di Prevenzione delle Malattie, Malattie Articolari, Medicina Interna e Specialistica di Eccezione "G. D'Alonzo"

# Back to School

## LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025



**Biblioteca Universitaria "Assunta Rinaldi**

**25 Febbraio- 4 Marzo- 8 Aprile 2025**

**MALATTIA CARDIO-METABOLICA: NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE**

**Responsabile Scientifico**  
**Prof. Alfredo Ruggero Galassi**

**Comitato Scientifico**  
**Dott.ssa Daniela Di Lisi Dott. Vincenzo Sucato**



**Università  
degli Studi  
di Palermo**



Dipartimento di Patologia Medica, Nefrologia, Malattie Infettive e Specialità di Emergenza "L. Filicudi"

# Back to School

## LEZIONI DI CARDIOLOGIA 2025

**Biblioteca Universitaria "Assunta Rinaldi"**  
**25 Febbraio- 4 Marzo- 8 Aprile 2025**

