



# Corso di aggiornamento in Diagnostica Molecolare

Auditorium CEINGE - Biotechnologie Avanzate Franco Salvatore  
via Gaetano Salvatore, 486 Napoli

## LA DIAGNOSTICA è RICERCA

Come e quando prescrivere i test molecolari e come interpretare i referti per la diagnosi e la terapia

[www.ceinge.unina.it](http://www.ceinge.unina.it)



*Comitato scientifico:*  
*Prof. A. Iolascon e Prof. G. Castaldo*



### ORGANIZZAZIONE EVENTI

Alessandra Buono - *Ufficio Stampa e Comunicazione*

Brunella Avallone - *Segreteria, Graphic Design*

Vittorio Lucignano - *Servizi Informatici e Tecnici*

[comunicazione@ceinge.unina.it](mailto:comunicazione@ceinge.unina.it)



# PROGRAMMA SCIENTIFICO 2° incontro

## 15 novembre 2024

MODERATORE: Franco Salvatore

### Patologie delle ossa e delle articolazioni

ORE 16.30 - Patologia ereditaria dell'osso: aspetti clinici  
Matteo Della Monica

ORE 17.10 - Diagnostica molecolare  
Giuseppe Castaldo

ORE 17.50 - Gli screening neonatali  
Margherita Ruoppolo

ORE 18.30 - Discussione

ORE 19.00 - Chiusura dei lavori

#### ORGANIZZAZIONE EVENTI

Alessandra Buono - Ufficio Stampa e Comunicazione  
Brunella Avallone - Segreteria, Graphic Design  
Vittorio Lucignano - Servizi Informatici e Tecnici  
[comunicazione@ceinge.unina.it](mailto:comunicazione@ceinge.unina.it)

## 16 novembre 2024

MODERATORE: Giuseppe Limongelli

### Patologie respiratorie e cardiache

ORE 9.00 - Ciliopatie: novità dalla ricerca  
Brunella Franco

ORE 9.30 - Teranostica: non solo FC  
Felice Amato

ORE 10.00 - Patologie cistiche renali  
Aurora Daniele

ORE 10.30 - Cardiomiopatie ereditarie  
Giulia Frisso

ORE 11.00 - Discussione

ORE 11.30 - **coffee break**

### Patologie metaboliche

ORE 12.00 - Diagnosi di diabete monogenico  
Nadia Tinto

ORE 12.30 - Ipercolesterolemie familiari  
Giuliana Fortunato

ORE 13.00 - Discussione

ORE 13.30 - Chiusura dei lavori



[www.ceinge.unina.it](http://www.ceinge.unina.it)



## IL CORSO

Questa serie di incontri ha come finalità il miglioramento delle conoscenze in diagnostica molecolare volte ad una migliore appropriatezza prescrittiva, anche alla luce delle nuove normative.

Si tratta di **4 incontri**, composti ciascuno da due giornate (un venerdì pomeriggio dalle 16.30 alle 19.00 e sabato mattina dalle 9.00 alle 13.00), rivolti ai medici di libera scelta, ai pediatri di famiglia, ai Biologi e Biotecnologi, ed inoltre agli specializzandi di tutte le specialità mediche e chirurgiche afferenti alla Scuole di Medicina della Regione Campania.

Gli incontri si ripetono a distanza di due mesi.

## PER ISCRIVERSI

Provider: MGM CONGRESS SRL



Traversa Pietravalle 12, 80131 Napoli

Phone 081 5454285 - Fax 081 5465507 - [info@mgmcongress.org](mailto:info@mgmcongress.org)

Collegarsi alla pagina <https://shorturl.at/CW0Lv> del sito [www.mgmcongress.org](http://www.mgmcongress.org)

## ECM

Il **1°** e il **2° incontro del corso** rientrano nel programma di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2024. Il Corso, riferimento n° 1126 - 422559 Ed. 1, erogano **13 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: appropriatezza delle prestazioni sanitarie, sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia. Livelli essenziali di assistenza (LEA).

Il Corso è accreditato per **Medici di Medicina Generale; Medici Specialisti in Pediatria, Pediatria di libera scelta; Biologi, Chimici**

Il Corso è inoltre rivolto agli **specializzandi** di tutte le specialità mediche e chirurgiche afferenti alla Scuole di Medicina della Regione Campania

Requisito per la concessione dei crediti è la **frequenza al 90%** delle ore di formazione previste nel **1° incontro** (13 e 14 settembre 2024) e del **2° incontro** (15 e 16 novembre 2024)

...

### ORGANIZZAZIONE EVENTI

Alessandra Buono - *Ufficio Stampa e Comunicazione*

Brunella Avallone - *Segreteria, Graphic Design*

Vittorio Lucignano - *Servizi Informatici e Tecnici*

[comunicazione@ceinge.unina.it](mailto:comunicazione@ceinge.unina.it)

## FACULTY 2° incontro

**Felice Amato** associato di Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Ricercatore Lab Fibrosi Cistica, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Giuseppe Castaldo\*** ordinario di Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Responsabile dell'UOC Medicina di Laboratorio e Diagnostica molecolare, *AOU Federico II*; Coordinatore dell'Attività Diagnostica, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Aurora Daniele** ordinario di Metodi e Didattiche delle Attività Motorie, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Resp. Linea diagnostica Malattia del Rene Policistico e Mucopolisaccaridosi, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Matteo Della Monica** dirigente medico in Genetica Medica, *AOU IRCCS Meyer, Firenze*

**Giuliana Fortunato**, ordinario di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Resp. Linea diagnostica Displidemie familiari, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Brunella Franco** ordinario di Genetica Medica e Direttore Scuola di Specializzazione in Genetica Medica, *Università degli Studi di Napoli Federico II*

**Giulia Frisso** ordinario di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Resp. Linea diagnostica Cardiomiopatie, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*



**Achille Iolascon\*** ordinario di Genetica Medica, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Direttore UOC Genetica Medica, *AOU Federico II* e Resp. Lab Genetica delle malattie dell'età evolutiva, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Giuseppe Limongelli** associato di Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, *Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli*; Direttore del Centro di Coordinamento Malattie Rare Regione Campania

**Margherita Ruoppolo** ordinario di Biochimica, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Responsabile Lab. Centro Unico Regionale Screening Neonatale della Campania, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Franco Salvatore** Emerito di Biochimica, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Fondatore, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

**Nadia Tinto** associato di Metodi e Didattiche delle Attività Motorie, *Università degli Studi di Napoli Federico II*; Resp. Lab Genetica Forense, *CEINGE Biotecnologie Avanzate Franco Salvatore, Napoli*

\* *Responsabile Scientifico*



[www.ceinge.unina.it](http://www.ceinge.unina.it)

