

**Dip Scienze Biomediche Avanzate** 



Sezione Regionale Campania

## XXXV CORSO DI RADIOPROTEZIONE

# 

MARCO SALVATORE Presidenti: ALBERTO CUOCOLO, ARTURO BRUNETTI **Responsabile Scientifico:** RAFFAELE PENNAROLA **Responsabile Organizzativo:** 

**Presidente Onorario:** 

ELENA PENNAROLA

Anno Accademico 2023/2024 Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Scienze Biomediche Avanzate Sezione Diagnostica per Immagini Via S. Pansini 5 – 80131 - Napoli

#### Con il Patrocinio di











## **PROGRAMMA**

#### **Comitato Scientifico:**

F. Ascolese, S. Clemente, I. Iavicoli, G. La Rana, L. Lista, S. Maurea, R. Moccaldi, M. Niola, E. Pennarola, M. Pugliese, R. Ucciero

S. De Rosa – Ed. 10 (piano terra) – Tel 0817463524 – e-mail: salvatore.derosa@unina.it

#### **BASI E SVILUPPI DELLA RADIOPROTEZIONE**

#### 6 MAGGIO 2024 ORE 8.30-14.00

8.30 Introduzione:

Salute globale e Radioprotezione

R. Pennarola

La transdisciplinarietà. Nuovi sviluppi.

E. Pennarola

Gestione del rischio in Radioprotezione 9.50

M.A. D'Avanzo, A. Balsamo

10.30 La sorveglianza fisica

S. Clemente

I livelli diagnostici di riferimento

L. Camera

Aspetti di Biofotonica 11.50

C. Altucci

Aspetti innovativi di Radiobiologia

A. Soricelli

13.10 Metodiche di dosimetria biologica M.R. Scarfi

Segreteria didattica:

#### PENSIERO SISTEMICO IN RADIOPROTEZIONE

#### 13 MAGGIO 2024 ORE 8.30-14.00

8.30 Pensiero sistemico in Radioprotezione E. Pennarola

9.10 Sviluppi della diagnostica per immagini S. Maurea

Aspetti di neuroradiologia 9.50 E. Tedeschi

10.30 Aspetti di Radiologia interventistica

P. Venetucci

11.10

Radioterapia R. Pacelli

Applicazioni della medicina nucleare

M. Klain

Radioprotezione in gravidanza A. Tolino

> Radioprotezione in odontoiatria A. De Pasquale

#### TRANSDISCIPLINARIETA'. MANAGEMENT E RADIOPROTEZIONE. LUOGHI DI LAVORO CHE PROMUOVONO SALUTE

#### 20 MAGGIO 2024 ORE 8.30-14.00

Il Medico Autorizzato nel Piano Regionale di Prevenzione (PRP)

Luoghi di lavoro che promuovono salute 9.10

Risk management 9.50 B. Zamparelli, F. Pecci

E. Pennarola

V. Giordano

10.30 L'oncogenesi e le radiazioni

I. Iavicoli, L. Fontana

11.10 L'Ambiente nella radioprotezione

M. Pugliese

Protezionistica e radiazioni non ionizzanti

R. Massa

L'INAIL in Radioprotezione e PRP

A. Lauro

La Medicina legale in Radioprotezione M. Niola, C. Casella

#### **SVILUPPI FUTURI CHIUSURA DEL CORSO**

#### 27 MAGGIO 2024 ORE 8.30-14.00

"Long Term Thinking" del Medico Autorizzato nello sviluppo della Radioprotezione Medica E. Pennarola

Tecnologie informatiche e

digitalizzazione in Radioprotezione S. Flaminio, L. Pasquariello

**Evoluzione tecnologica** 9.50

A. Perrone

**Applicazioni Informatiche** 10.30

F. Isgrò

Gestione delle emergenze 11.10 A. Stanga

Dosimetri e dispositivi di protezione 11.50 C. Oliviero

I nuovi sviluppi della Formazione 12.30 **Continua in Radioprotezione** 

R. Pennarola

TEST di valutazione e chiusura del corso 13.10 R. Pennarola, E. Pennarola

### **FACULTY**

#### Altucci Carlo Balsamo Anna Camera Luigi Casella Claudia Clemente Stefania D'Avanzo Maria Antonietta De Pasquale Antonio Flaminio Salvatore Iavicoli Ivo Isgrò Francesco Klain Michele Lauro Angelo Massa Rita Maurea Simone Niola Massimo Oliviero Caterina Pacelli Roberto Pasquariello Luigi Pennarola Elena Pennarola Raffaele Perrone Antonietta Pugliese Mariagabriella Scarfì Maria Rosaria Soricelli Andrea Stanga Andrea Tedeschi Enrico Venetucci Pietro Zamparelli Bruno

**UNIVERSITA' FEDERICO II MINISTERO DELLA SALUTE UNIVERSITA' FEDERICO II UNIVERSITA' FEDERICO II AOU FEDERICO II** INAIL **UNIVERSITA' FEDERICO II ASL NA2 NORD** 

**UNIVERSITA' FEDERICO II GIUNTA REGIONE CAMPANIA UNIVERSITA' FEDERICO II UNIVERSITA' FEDERICO II UNIVERSITA' FEDERICO II** INAIL **UNIVERSITA' FEDERICO II** 

**UNIVERSITA' FEDERICO II** 

**UNIVERSITA' FEDERICO II AOU FEDERICO II UNIVERSITA' FEDERICO II ASL NA2 NORD** ASS. NAZ. MEDICI DIR. OSPED. **ASL NA2 NORD - AIRM CAMPANIA** UNIVERSITA' FEDERICO II - AIRM CAMPANIA **AOU FEDERICO II** 

> **UNIVERSITA' FEDERICO II CNR - NAPOLI UNIVERSITÀ PARTHENOPE UNIVERSITA' FEDERICO II UNIVERSITA' FEDERICO II AOU FEDERICO II** ASS. NAZ. MEDICI DIR. OSPED.

#### **INFORMAZIONI**

Il Corso rientra nel programma di Educazione Continua in Medicina (ECM) del Ministero della Salute 2024 ed è accreditato per n. **50 partecipanti** ID 6167-... Ed. ..., eroga 20 crediti formativi. Il corso è accreditato per tutte le

Obiettivo formativo: Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione

Per la concessione dei crediti formativi (ECM) è obbligatorio, che il partecipante sia in regola con l'iscrizione al corso, abbia frequentato il Corso per almeno il 90% delle ore di formazione e che abbia sostenuto, con esito positivo, il test valutativo di verifica apprendimento di fine corso.

#### **QUOTA D'ISCRIZIONE**

Entro il 05/04/24 Dopo il 05/04/24 € 100,00 i.i. € 120,00 i.i.

#### **MODALITA' D'ISCRIZIONE**

Le domande d'iscrizioni al corso dovranno pervenire alla segreteria mediante la trasmissione online del modulo debitamente compilato utilizzando l'apposito form di registrazione scaricabile sul sito www.galileoeventi.it oppure inquadrando il QR-CODE dell'avvenuta iscrizione Le invieremo contestualmente alla registrazione, all'email segnalata nel form, una notifica di registrazione con l'indicazione delle modalità di pagamento. Entro 5 giorni dall'iscrizione online, dovrà inviarci la ricevuta dell'avvenuto pagamento della quota d'iscrizione via mail ad amministrazione@galileoeventi.it e ad elenapennarola@libero.it. Oltre tale termine l'iscrizione verrà cancellata automaticamente dal server.

#### **CANCELLAZIONI E RINUNCE**

per le rinunce che perverranno alla segreteria organizzativa entro il 16 aprile verrà rimborsato il 50% della quota. Dopo tale data non è previsto alcun rimborso.

#### info ed iscrizioni **SCAN ME**



Segreteria Organizzativa e Provider:



Via Pio La Torre, 18 – 80026 Casoria (NA) tel/fax 081.18779713 - mobile 3207911179 mail info@galileoeventi.it - Web www.galileoeventi.it