



Con il Patrocinio di



Chiesto il patrocinio



GIORNATA FORMATIVA
TAVOLA ROTONDA

**AGGIORNAMENTI IN TEMA DI RADIOPROTEZIONE
PER ESPOSIZIONE A RADIAZIONI IONIZZANTI IMPIEGATE
A SCOPO MEDICO ED A RADIAZIONI NON IONIZZANTI**

SEDE

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

Venerdì 20 Dicembre 2024
ORE 8.15 - 14.15

PROGRAMMA

8:15 Indirizzi di salute.

Direttore Dipartimento Scienze Biomediche Avanzate -
Università di Napoli Federico II
Alberto Cuocolo

Direttore Sezione Radiologia e Diagnostica per Immagini -
Università di Napoli Federico II
Arturo Brunetti

Coordinatore AIRM Campania -
Docente Università di Napoli Federico II
Raffaele Pennarola

Presidente Ordine TSRM e PSTRP NA AV BN CE
Franco Ascolese

Editor in Chief Journal of Advanced Health Care
Giovanni Di Trapani

I SESSIONE

Moderatore: Elena Pennarola

8:50 Introduzione.

Salute globale e Radioprotezione
R. Pennarola

9:30 Misure di prevenzione nel settore delle radiazioni
ionizzanti e non ionizzanti

E. Pennarola

10:10 Decreto Ministro della Salute 3 novembre 2023

A. Balsamo

10:50 I livelli diagnostici di riferimento

L. Camera

11:30 DISCUSSIONE

II SESSIONE

Moderatore: Raffaele Pennarola

11:50 Protezione della salute da campi elettromagnetici:
il caso della telefonia cellulare e del 5 G

A. Polichetti

12:30 Esposizione a campi elettromagnetici: dosimetria
biologica

MR. Scarfi

13:10 DISCUSSIONE

13:30 Test Valutativi

14:00 Conclusioni e chiusura dei lavori

R. Pennarola, E. Pennarola

ECM

La giornata formativa rientra nel programma di Educazione Continua in Medicina (ECM) del Ministero della Salute 2024 ed è accreditata per n. 50 partecipanti, appartenenti a tutte le professioni sanitarie. ID 6167 - 436344 Ed. 1 eroga 7,6 crediti formativi. 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 alla giornata formativa, ne abbia frequentato almeno il 90% delle ore di formazione e che abbia sostenuto, con esito positivo, il test valutativo di verifica apprendimento di fine giornata.

QUOTA D'ISCRIZIONE

Entro il 10/12/24

€ 30,00 i.i.

Dopo il 10/12/24

€ 40,00 i.i.

MODALITA' D'ISCRIZIONE

Il Corso di Formazione in Radioprotezione si terrà in unica giornata per una durata complessiva di 6 ore ed è organizzato ed accreditato al Ministero della Salute per un massimo di 50 partecipanti, che saranno ammessi esclusivamente, in ordine cronologico di ricezione della scheda di iscrizione e della ricevuta di avvenuto pagamento della quota di partecipazione. Pertanto, prima di procedere al pagamento della quota di iscrizione, si consiglia di verificare preventivamente la disponibilità all'ammissione, contattando Responsabile e Segreteria organizzativi della giornata formativa ai recapiti e mail e telefonici su riportati. Il modulo di iscrizione si può scaricare al seguente link: www.galileoeventi.it. Il contributo di iscrizione è da effettuarsi sul c/c bancario intestato a Galileo Eventi, indicando come causale "Iscrizione Giornata formativa di Radioprotezione 20 dicembre 2024". Il modulo di iscrizione deve essere inviato tramite mail agli indirizzi: amministrazione@galileoeventi.it, elenapennarola@libero.it. Il pagamento della quota di iscrizione potrà avvenire esclusivamente tramite bonifico bancario alle coordinate sopra indicate. Non è ammesso il pagamento tramite contanti.

info ed iscrizioni

SCAN ME



PRESIDENTI

Alberto Cuocolo, Arturo Brunetti
Università degli Studi di Napoli Federico II - Dip. Scienze Biomediche Avanzate - Sezione Diagnostica per Immagini

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Raffaele Pennarola
(e mail: pennarol@unina.it) - Università degli Studi Di Napoli Federico II - AIRM Campania
Elena Pennarola
(e mail: elenapennarola@libero.it) - ASL NA2 Nord - AIRM Campania

COMITATO SCIENTIFICO

F. Ascolese¹, S. Clemente², S. Maurea², E. Pennarola³, R. Ucciero⁴
1 Ordine TSRM e PSTRP NA AV BN CE; 2 Università Napoli Federico II; 3 Associazione Italiana Radioprotezione Medica; 4 INAIL

RESPONSABILE ORGANIZZATIVO:

Elena Pennarola
Cell. 3471817866 - e mail: elenapennarola@libero.it

FACULTY

Balsamo Anna
Camera Luigi
Pennarola Elena
Pennarola Raffaele
Polichetti Alessandro
Scarfi Maria Rosaria

Ministero della Salute
Università Federico II
Asl Na2 Nord - Airm Campania
Università Federico II- Airm Campania
Istituto Superiore di Sanità
CNR - Napoli

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