

Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati in Radioprotezione in
collaborazione con Accademia di Radioprotezione ANPEQ, con il patrocinio di
AIRP, AIFM e AIRM

**Corso di formazione e aggiornamento:
Valutazione della dose in routine e in condizioni incidentali
Sanità – Industria – Ambiente
Il corso si terrà in modalità in presenza e da remoto
21, 22 e 23 Novembre 2024**

con iscrizione entro il **10 Novembre 2024**
Sede del corso HOTEL CORTE VALIER Lazise (VR)

scrivere chiaramente e in stampatello e inviare a info@anpeq.it / fax 0883.19.21.036

Cognome _____ Nome _____

Codice fiscale _____

Socio ANPEQ AIRP AIFM AIRM

Socio ANPEQ UNDER 35

Socio ANPEQ non iscritto in elenco nazionale EdR ma con i titoli per l'esame

Non ancora socio ANPEQ ma con i titoli per l'esame Non Socio

DESIDERO CREDITI CFP (DESTINATI SOLO A INGEGNERI ISCRITTI ALL'ALBO)

DESIDERO CREDITI ECM (DESTINATI SOLO A FISICI, CHIMICI, MEDICI)

CHIMICO (disciplina: Chimica Analitica) FISICO (disciplina: Fisica Sanitaria)

MEDICO (disciplina: Medicina Nucleare Radiodiagnostica Radioterapia)

Medicina del lavoro

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE: in presenza da remoto

Corso intero Singola giornata (specificare giorno): _____

Eventuale Ente/Società di appartenenza: _____

Ricevuta a _____

P.IVA _____ Via _____

Città _____ CAP _____ Prov _____

Telefono _____ Cell. _____ Mail _____

e-mail (obbligatoria) per comunicazioni circa l'iscrizione: _____

Tutela dei dati personali: I dati personali saranno trattati nel rispetto delle disposizioni previste dal Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR) e dalla normativa nazionale vigente in materia. Dichiaro di aver preso visione del documento contenente le Informazioni sul trattamento dei dati personali e confermo la piena conoscenza delle indicazioni quivi contenute

Luogo e data _____ Firma _____

ASSOCIAZIONE NAZIONALE PROFESSIONALE
ESPERTI QUALIFICATI IN RADIOPROTEZIONE

*National Professional Association of
Italian Radiation Protection Experts*

www.anpeq.it

in collaborazione con

Accademia di Radioprotezione ANPEQ

WINTER MEETING

**Valutazione della dose in routine e in
condizioni incidentali
Sanità-Industria-Ambiente**

PROGRAMMA PRELIMINARE rev.13/08/2024

24 ore formative per Esperto di Radioprotezione

24 crediti CFP per gli ingegneri iscritti all'albo che partecipano in presenza (in fase di richiesta)

23 crediti ECM per fisici, chimici e medici che partecipano in presenza (in fase di richiesta)

21-23 Novembre 2024

Sede del corso HOTEL CORTE VALIER Lazise (VR)

<https://www.cortevalier.com/it>

con il patrocinio di



PRESENTAZIONE DEL WINTER MEETING

Obiettivi e destinatari

Il ruolo dell'Esperto di Radioprotezione EdR è stato ampliato e modificato dal D.lgs n.101 del 31 luglio 2020 e dal D.L. 203 del 25 novembre 2022.

Accademia ANPEQ vuole fornire agli EdR gli strumenti necessari per affrontare gli aspetti di valutazione del rischio nelle diverse realtà.

Il corso si propone di dare le informazioni necessarie alla valutazione del rischio radiogeno nell'impiego delle radiazioni ionizzanti in ambiente sanitario, industriale e nel settore delle radiazioni naturali nelle normali operazioni di routine e anche nelle situazioni incidentali.

Tutte le sessioni prevedono, in aggiunta alle lezioni teoriche, una serie di esempi e di calcoli nei diversi ambiti.

Il corso (massimo 100 posti in presenza) è rivolto in particolare ai soci ANPEQ e a tutti gli Esperti di Radioprotezione interessati.

La partecipazione al corso dà diritto al riconoscimento di 24 ore di formazione per EdR sia per i partecipanti in presenza che per i partecipanti da remoto.

Per i partecipanti che scelgono di seguire una singola giornata verranno riconosciuti i crediti per EdR relativi alle ore seguite.

ECM e CFP

Sono in fase di richiesta i riconoscimenti dei crediti ECM per fisici e chimici (non disponibili per la partecipazione on-line) e i crediti per CFP (non disponibili per la partecipazione on-line) destinati agli ingegneri iscritti all'albo.

Modalità di verifica della presenza, della qualità percepita e dell'apprendimento:

- Firma di presenza quotidiana per i partecipanti in presenza
- Questionario di apprendimento finale
- Questionario per la rilevazione della qualità percepita per tutti i partecipanti
Per i partecipanti da remoto:
- Verifica della presenza sulla piattaforma per i partecipanti da remoto

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Il corso viene tenuto presso HOTEL CORTE VALIER di Lazise (VR) L'Hotel ha riservato le seguenti tariffe per i partecipanti al corso:

camera doppia uso singolo (DUS): 115 €/notte colazione compresa

camera doppia: 150 €/notte colazione compresa

Le eventuali prenotazioni delle camere vanno effettuate direttamente all'Hotel.

Per usufruire delle tariffe agevolate è necessario prenotare le camere entro e non oltre il 21 ottobre 2024.

Contatti HOTEL CORTE VALIER: <https://www.cortevalier.com/it/dove-siamo>

Per l'eventuale partecipazione di accompagnatori per lunch o cene del corso, si applicheranno le seguenti tariffe:

- Lunch = 35 €
- Cena = 50 €

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Segreteria operativa ANPEQ – Mariana Di Bari

e-mail: info@anpeq.it tel.0883.95.73.60; fax 0883.19.21.036 cell. 389.4966244

RELATORI

AIFM
AIRP
AIRM
ANPEQ
AOU CAREGGI FIRENZE
ARPA PIEMONTE
AULSS 5 ROVIGO
DBDG
INAIL
ISIN
ISS
MINISTERO DELLA SALUTE
MITAMBIENTE
POLICLINICO FEDERICO II
POLIMI
PROTEX
SOGIN
UNIMI

RESPONSABILI SCIENTIFICI DEL CORSO: Flavia Groppi, Annamaria Segalini, Sabrina Romani, Samantha Cornacchia, Alessandro Sarandrea, Luisa Biazzi

RESPONSABILE ORGANIZZATIVO P.B. Finazzi

INFORMAZIONI

Modalità di iscrizione

L'iscrizione dovrà avvenire tramite la **scheda d'iscrizione** allegata inviata via mail a info@anpeq.it, o via fax al **0883.19.21.036** oppure tramite **WhatsApp** al 389.4966244

Le iscrizioni si chiuderanno il **10 Novembre 2024**

Il criterio di selezione dei partecipanti terrà conto dei termini di presentazione delle domande.

L'accettazione della pre-iscrizione verrà comunicata entro il **18 novembre 2024 via e-mail** all'indirizzo indicato sulla scheda di iscrizione. Non saranno accettate iscrizioni prive di indirizzo e-mail.

Gli eventuali esclusi saranno inseriti in una lista d'attesa.

La conferma della partecipazione dovrà avvenire entro il **18 novembre 2024 con il pagamento della quota del corso**

Non sarà possibile pagare la quota in sede di corso.

Il corso prevede la possibilità di essere seguito in modalità remota, tale richiesta dovrà essere specificata in sede di iscrizione.

In caso di rinuncia di un iscritto pervenuta via e-mail o fax entro 10 giorni dall'evento, verrà trattenuto il 20% della quota di iscrizione per le spese organizzative.

In caso di annullamento del corso la quota di iscrizione sarà rimborsata.

Quota di partecipazione

€ 150,00 per ogni singola giornata per gli iscritti **ANPEQ, AIRP, AIFM, AIRM in regola con la quota 2024 delle relative Associazioni**

€ 250,00 per l'intero corso per iscritti ANPEQ AIRP, AIFM, AIRM in regola con la quota 2024

€ 200,00 per l'intero corso per i soci ANPEQ under 35 in regola con il pagamento della quota associativa 2024 in regola con la quota 2024 delle relative Associazioni.

€ 450,00 per la partecipazione in modalità remota.

Per chi desidera partecipare come NON socio ANPEQ o AIRP o AIFM o AIRM la quota di iscrizione al corso è di €800,00.

Per chi ne ha i diritti è possibile iscriversi al corso ed all'ANPEQ integrando la quota del corso con la quota associativa del 2025 (€150) e presentando il modulo di domanda.

La quota di iscrizione all'intero corso dà diritto a ricevere il materiale didattico in formato elettronico, l'attestato di partecipazione e comprende i coffee break, le colazioni di lavoro e le cene dei giorni 21, 22 e 23 Novembre.

Modalità di pagamento

c/c bancario intestato ANPEQ presso Intesa San Paolo :

IBAN: IT09 E030 6909 6061 0000 0076 709

www.anpeq.it

PRIMO GIORNO – giovedì 21 novembre 2024
8 ore crediti formativi EdR

Ore 09:00 Saluti e presentazione del corso
Luisa Biazzì (ANPEQ) e
Flavia Groppi (UNIMI-Accademia ANPEQ)

Sessione I - "Il sistema radioprotezionistico italiano: dal consolidamento del presente alle sfide del futuro"

Moderatori: Mauro Magnoni, PB Finazzi

Ore 09:30-10:00 “Il punto di vista degli esperti di radioprotezione nel merito della situazione attuale e della possibile prospettiva di rilancio del nucleare” **Luisa Biazzì GdL ANPEQ**

Ore 10:00-10:30 Le attività di ISIN in materia di gestione dei rifiuti radioattivi” **RELATORE ISIN**

Ore 10:30-11:00 “Le attività di INAIL in materia di radioprotezione” **INAIL**

Coffee Break

Ore 11:30–13:30 tavola rotonda “Come le associazioni valutano l’attuale sistema radioprotezionistico italiano, e il loro contributo nel presente e nel futuro” **L.Biazzì-C.Cavedon-F.Mancini-.R.Moccaldi Moderatore M.Magnoni ARPA Piemonte**

Pausa Pranzo

Sessione II - Scenari di rischio in sanità
Moderatori: AnnaMaria Segalini, Samantha Cornacchia

Ore 14:30 -15:00 “L’organizzazione, le competenze ed il ruolo del Ministero della Salute nella radioprotezione **Ministero della Salute**

Ore 15:00 – 15:30 “Gestione del rischio incendio in medicina nucleare” **Edoardo Cavalieri D’Oro VVFF Milano**

Coffee Break

Ore 16:00-16:30 “esperienza di farmacia con radioisotopi” **Clara Cantile Policlinico Federico II Napoli**

Ore 16:30-17:00” Radioprotezione e sicurezza: la peculiarità delle apparecchiature ibride di tipo RM PET e RM LINAC” **INAIL**

Ore 17:00-17:30 “Evoluzione tecnologica in sanità e radioprotezione” **Antonietta Perrone, AULSS 5 Rovigo**

Ore 17:30-18:30 Tavola rotonda con i relatori

Ore 20:30 Cena DBDG

SECONDO GIORNO - venerdì 22 novembre 2024
Aspetti relativi alla dose, installazioni industriali e di ricerca
Moderatori: Alessandro Sarandrea – Davide Tagliaferri
8 ore crediti formativi EdR

Ore 9:00-9:30 “il punto di vista del medico: obiettivi di una strategia radioprotezionistica virtuosa e possibili criticità di attuazione” **SIRM**

Ore 9:30-10:00 “Dal decommissioning delle centrali al piano di rilancio del nucleare” **Sabrina Romani SOGIN**

Ore 10:30-11:00 “Decommissioning di acceleratori lineari e di ciclotroni: criticità e soluzioni” **Istituto Tumori Milano**

Coffee Break

Ore 11:30-12:15 “Allontanamento di materiali contenenti sostanze radioattive provenienti dalle pratiche ospedaliere” **RELATORE ISIN**

Ore 12:15-13:00 Monitoraggio della radioattività ambientale: i 25 anni della rete gamma di ISIN” **RELATORE ISIN**

Pausa Pranzo

Moderatori: PB. Finazzi-Luisa Biazzì

Ore 14:00-16:00 ASSEMBLEA STRAORDINARIA ANPEQ per modifiche Statuto

Coffee Break

Ore 16:30-17:00 ““Il Servizio di Dosimetria personale” R.

Ore 16:30-17:00 “esempio di gestione dei sinistri in radioprotezione” **Giacomo Lalli, DBDG**

Ore 17:30-18:00 ANPEQ: le origini Giorgio Cucchi

Ore 18:00-18:30 Discussione con i relatori della giornata

Ore 20:30 Cena PROTEX

TERZO GIORNO – sabato 23 novembre 2024
Radioattività naturale
Moderatori: Flavia Groppi, Sabrina Romani
8 ore crediti formativi EdR

Ore 9:00-9:45 “Il Piano Nazionale Radon” Nuccetelli? O Trevisi o Bucci?

Ore 9:45-10:30 “esempi di intervento di risanamento Radon” Tiziana Tunno ANPEQ-ASSORADON

Coffee Break

Ore 11:00-11:30 “il servizio di dosimetria per RADON”

Ore 11:30-12:15 ““esempi pratici di modifica su STRIMS” **Alessandro Sarandrea, Franco Cioce ANPEQ**

Ore 12:15-13:00 Discussione

Pausa Pranzo

Moderatori: Davide Tagliaferri – Angelo Capriotti

Ore 14:00-14:45 “La presenza di contaminazione di radiofarmaci nel rifiuto in ingresso ai termovalorizzatori” **Fabrizio Campi POLIMI**

Ore 14:45-15:30 “vincoli di dose, una opportunità?” **AnnaMaria Segalini ANPEQ**

Coffee break

Ore 16:00-18:30 tavola rotonda con Ispettorato del Lavoro, Avvocato Colonnelli, ANPEQ sulle modifiche proposte al DL101

Chiusura dei lavori - Ore 20:30 Cena

La segreteria aprirà alle ore 08:00

Con la partecipazione di:



DBDG
Insurance Broker

