

Obiettivi

L'utilizzo di radiazioni ionizzanti e non ionizzanti nelle pratiche mediche risulta in costante e continua crescita, con specifico riferimento alle grandi macchine ed a scenari di rischio particolarmente significativi come nel caso della medicina nucleare, della radiologia interventistica, della risonanza magnetica ad alto campo.

Da quanto premesso, ne consegue che la protezione dei lavoratori rispetto a esposizioni professionali indebite a tali fattori di rischio è un tema sempre più centrale all'interno del mondo sanitario. Con questo corso si intende affrontare una panoramica piuttosto completa delle situazioni lavorative più critiche, al fine di evidenziare metodologie ed approcci alla valutazione del rischio ed alla gestione della sicurezza che possano risultare allineati agli obiettivi proposti sia dalla normativa vigente e sia dalle indicazioni operative e buone prassi di settore, con particolare riferimento a quelle pubblicate da Inail nel suo ruolo di autorità competente e vigilante

Destinatari dei crediti E.C.M.

Sono stati richiesti crediti ECM per Medici (Tutte le Discipline), Fisici, Chimici, Infermieri, Tecnici sanitari di radiologia medica, Tecnici sanitari di laboratorio biomedico, Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

Obiettivo formativo:

27- Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione

Provider ECM n. 4072: Inail

Quota di partecipazione

La quota di iscrizione per ogni partecipante è di € 450.00 (+ imposta di bollo € 2.00).

Il pagamento dovrà essere effettuato esclusivamente dopo il ricevimento della relativa fattura.

La predetta quota è ridotta del 10%, del 20% e del 30% in caso di iscrizioni cumulative relative rispettivamente a due, tre e quattro o più partecipanti, proposte e pagate da uno stesso Datore di Lavoro/Ditta/Azienda Sanitaria/Ente ... per i propri dipendenti (Decreto 7 luglio 2005)

Modalità di iscrizione

L'iscrizione può essere effettuata esclusivamente contattando la segreteria organizzativa:

06/94181575

r.dml.corsi@inail.it

m.catelli@inail.it

Le richieste di iscrizione dovranno pervenire entro e non oltre 15 giorni prima dell'inizio del corso. Per motivi funzionali è previsto un numero massimo di *40 partecipanti*, tenendo conto dell'ordine di arrivo delle prenotazioni.

L'Istituto si riserva di non procedere all'erogazione del corso, qualora non fosse raggiunto il numero minimo di 10 partecipanti.

Ai fini dell'ottenimento dei crediti per il programma Ecm (Educazione continua in medicina) è richiesto il superamento del test di valutazione finale (che non sarà distribuito prima delle ore 13:30 del giorno 20/10/2022) ed è obbligatoria la presenza al 90% delle ore riportate nel programma del presente opuscolo.

Sede del corso

Auditorium Inail, Piazzale Giulio Pastore, 6—00144 Roma

INAIL

ISTITUTO NAZIONALE PER L'ASSICURAZIONE
CONTRO GLI INFORTUNI SUL LAVORO

Provider ECM

n° 4072

Informativa ai sensi del D.Lgs 196/2003 come modificato dal D.Lgs 101/2018 : i dati richiesti, relativi al partecipante, all'Ente o all'Azienda, saranno utilizzati esclusivamente ai fini del procedimento ECM, per l'emissione della fattura e al fine di segnalare eventuali analoghi eventi formativi.

INDICAZIONI OPERATIVE INAIL

PER LA VALUTAZIONE E GESTIONE DEL RISCHIO
NELLE ATTIVITÀ DI DIAGNOSI E TERAPIA CHE
UTILIZZANO RADIAZIONI

INAIL

Corso di formazione

18, 19 e 20 ottobre 2022

2022

Medium

Risk

Formazione

Provider ECM
Inail n. 4072

**INDICAZIONI OPERATIVE INAIL
PER LA VALUTAZIONE E GESTIONE DEL
RISCHIO NELLE ATTIVITÀ DI DIAGNOSI E
TERAPIA CHE UTILIZZANO RADIAZIONI**

Direzione del programma dei corsi del dipartimento

Dott. Stefano Signorini (Direttore Dimeila – Inail)

Responsabile scientifico

Dott. Francesco Campanella (Dimeila – Inail)

Segreteria scientifica

Dott.ssa Maria Antonietta D'Avanzo (Dimeila – Inail)

Dott.ssa Wanda D'Amico (Dimeila – Inail)

Docenti

Francesco Campanella (Dimeila – Inail)

Maria Antonietta D'Avanzo (Dimeila – Inail)

Wanda D'Amico (Dimeila – Inail)

Massimiliano Di Luigi (Dimeila – Inail)

Massimo Mattozzi (Dimeila – Inail)

Segreteria ECM

Marina Catelli (Dimeila – Inail)

Segreteria organizzativa

Marina Catelli (Dimeila – Inail)

Domenico D'Ambrogio (Dimeila – Inail)

18 ottobre 2022

Sessione I. Radiazioni ionizzanti: indicazioni operative Inail e ricadute sulla radioprotezione del lavoratore.

09:30—10:00 Accoglienza/Registrazione delle presenze

10:00—11:00 *I compiti dell'Istituto nelle radiazioni ionizzanti: dalla vigilanza alle buone prassi*
(F Campanella)

11:00—13:00 *Criteri di valutazione delle relazioni tecniche di competenza degli esperti di radioprotezione: argomenti sensibili alla luce della normativa vigente e criticità in sede di analisi, anche per finalità di tipo autorizzativo* (M Mattozzi)

13:00—14:00 Pausa pranzo

14:00—16:00 *La medicina nucleare*
(MA D'Avanzo)

16:00—18:00 *La radiologia interventistica*
(MA D'Avanzo)

19 ottobre 2022

Sessione II. Radiazioni non ionizzanti: indicazioni operative Inail e ricadute sulla protezione del lavoratore in Risonanza Magnetica

09:00—10:00 *I compiti dell'Istituto in risonanza magnetica: dalla vigilanza alle buone prassi*
(F Campanella)

10:00—11:00 *Il censimento delle apparecchiature: tecnologie presenti sul territorio nazionale e la banca dati nazionale*
(W D'Amico)

11:00—13:00 *Progettazione di un sito RM: soluzioni ordinarie, peculiarità, eccezioni*
(M Di Luigi)

13:00—14:00 Pausa pranzo

14:00—16:00 *Impianti e dispositivi di sicurezza nei magneti superconduttori anche di nuova generazione ("zero elio")*
(M Mattozzi)

16:00—17:00 *Norme comportamentali per la prevenzione di esposizioni indebite: attuazione del d.lgs. 159/16*
(MA D'Avanzo)

17:00—18:00 *Il caso delle apparecchiature ibride*
(MA D'Avanzo)

20 ottobre 2022

Sessione III. Gli atti di Inail quale autorità competente nel settore RM

08:30—10:30 *La comunicazione di avvenuta installazione*
(M Di Luigi)

10:30—12:30 *Il modello di verbale ispettivo: focus sugli argomenti più sensibili anche rispetto agli aspetti di gestione clinica, criticità ed esperienze sul campo*
(M Mattozzi)

12:30—13:30 *Scambio di esperienze e condivisione dei problemi. Confronto col responsabile scientifico del corso*
(F Campanella)

13:30 Scheda di valutazione del corso e Test di valutazione dell'apprendimento Ecm

Uffici amministrativi

Direzione centrale ricerca Inail
Ufficio I e Ufficio II