



Informazioni

Percorso facoltativo

Destinatari: Medici, Fisici, Biologi, Chimici, TSRM, TSLB, Infermieri, Professioni Tecniche, Amministrativi

Segreteria Scientifica

Responsabile Scientifico

Francesco Rossi

Animatore di Formazione

Lucia Sberti

Segreteria Organizzativa

U.O. Formazione

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Giovanni Lanzò

Referente del progetto

Lucia Sberti

Tel. 055 7946095

sbertil@aou-careggi.toscana.it

CREDITI ECM

L'iniziativa è inserita nel percorso regionale per l'attivazione dei crediti ECM. Per il rilascio dell'attestato e l'attribuzione dei crediti suddetti è necessaria la frequenza del **90%** delle ore totali del percorso, il superamento delle prove di apprendimento se previste e la compilazione del questionario della Qualità Percepita on line, **entro 14 giorni** dal termine dell'edizione. L'evento rientra nel Piano annuale della Formazione dell'AOUC.

Iscrizione online nel gestionale TOM>Bacheca

Il Questionario della Qualità Percepita è reperibile dal termine dell'evento in MyTOM>Sondaggi e Questionari. Deve essere effettuato entro 14 giorni dal termine dell'evento

Sono disponibili sul sito di AOU Careggi nella sezione [Formazione>Corsi e Convegni](#)

Trattamento dati

Consulta l'informativa sul trattamento dei dati sul sito www.aou-careggi.toscana.it nella sezione [Formazione>Corsi e Convegni](#)

Costo

Dipendenti AOUC: gratuito

Operatori della rete formativa Regione Toscana: € 25,00

Medici in formazione dell'Università degli Studi di Firenze: gratuito

Medici in formazione di altre Università della Regione Toscana: € 25,00

Medici in formazione di altre Università di altre Regioni: € 50,00

Operatori di altre Regioni: € 50,00

Percorso facoltativo: l'iscrizione, il pagamento della quota di iscrizione e l'eventuale richiesta di fattura deve pervenire entro il 6/10/2024

Si ricorda che l'emissione della fattura è prevista nei seguenti casi:

- Per persone fisiche, titolari di partita IVA
- Per Enti pubblici o privati che si fanno carico della quota di iscrizione dei loro dipendenti iscritti all'evento. Quest'ultimi sono tenuti a comunicare direttamente o tramite i rispettivi uffici, i dati fiscali e contabili dell'Azienda di appartenenza, necessari per l'emissione corretta della fattura.





ID PROVIDER ECM 903

ITADOS: GIORNATA DI STUDIO SUI SERVIZI DI DOSIMETRIA PERSONALE 2024

Giornata di studio

Obiettivi tecnico professionali

Obiettivo formativo nazionale di riferimento:

Accreditamento strutture sanitarie e dei professionisti. La cultura della qualità, procedure e certificazioni, con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

1° EDIZIONE

16 ottobre 2024; inizio ore 10.00 - fine ore 17.00

Sede: NIC 3, Aula Magna, piano terreno

**Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Largo G.A. Brambilla, 3
Firenze**

PRESENTAZIONE DELL'EVENTO

L'evento nasce per riunire tutte le realtà italiane che operano nel campo della dosimetria per i lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti. Il fabbisogno è emerso dall'analoga giornata del 2023 organizzata nell'ambito di Itados, il network italiano per i servizi di Dosimetria. I partecipanti potranno confrontarsi con gli altri servizi di Dosimetria a livello nazionale. Gli argomenti verteranno su contenuti tecnico professionali, normativi e di accreditamento ISO 17025.

Obiettivi generali del percorso presentati nel progetto

Al termine dell'evento i partecipanti saranno in grado di descrivere gli aggiornamenti relativi alle ultime novità tecnologiche, normative e in merito all'accREDITAMENTO di un servizio di Dosimetria e saranno in grado di applicare le metodologie per partecipare e valutare i risultati di un interconfronto dosimetrico.





Programma

Ore 09.30 **Registrazione dei partecipanti**

Moderatori: Francesco Rossi

Ore 10.00 **Introduzione al percorso**

F. Rossi

Ore 10.15 **Network fra servizi di Dosimetria: i primi due anni di Itados** - Relazione

F. Rossi

Ore 11.00 **Metodi normati e metodi sviluppati dai laboratori** - Relazione

F. Pecoraro

Ore 11.30 **Accreditamento dei servizi di dosimetria. L'esperienza di ENI Spa** -
Relazione

S. Manenti

Ore 12.00 **Accreditamento dei servizi di dosimetria. L'esperienza di Protex Italia
S.r.l.** - Relazione

G. Zambelli

Ore 12.30 **Accreditamento dei servizi di dosimetria. L'esperienza di MCF ambiente
S.r.l.** - Relazione

E. Perissinotto

Ore 13.00 – 14.00 **Pausa**

Ore 14.00 **Novità introdotte dalla revisione della norma ISO 14146** - Relazione

L. Garlati

Ore 14.50 **Aspetti normativi e comunicazioni dei servizi di dosimetria ex art. 127** -
Relazione

S. Fontani

Ore 15.20 **Tavola rotonda e discussione sui temi della giornata**

S. Fontani, L. Garlati, S. Manenti, F. Pecoraro, E. Perissinotto, F. Rossi, G. Zambelli

Ore 16.20 **Conclusioni**

Ore 16.35 **Prova di apprendimento on line**

Ore 17.00 **Fine lavori e compilazione on line del questionario della Qualità Percepita**



Relatori/Docenti

Sonia Fontani Tecnologo, ISIN, Roma, Italia

Luisella Garlati Fisico, Politecnico di Milano, Milano, Italia

Simona Manenti Ingegnere, ENI, Milano, Italia

Federico Pecoraro Chimico, Accredia, Roma, Italia

Eros Perissinotto Fisico, MCF Ambiente srl, Udine, Italia

Francesco Rossi Fisico, AOUC, Firenze, Italia

Giacomo Zambelli Fisico, Protex, Forlì, Italia

Moderatori

Francesco Rossi Fisico, AOUC, Firenze, Italia

Informazioni sullo svolgimento dell'evento svolto in presenza

L'evento verrà svolto in presenza.

Per Eventi facoltativi e per il personale di AOUC Careggi **NON** deve essere effettuata timbratura e per il riconoscimento delle ore di formazione fare richiesta di aggiornamento facoltativo.

Per l'acquisizione dei crediti ECM ogni discente dovrà:

- ✓ essere presente per almeno il 90% della durata dell'evento.
- ✓ superare la prova di apprendimento se prevista, che verrà erogata al termine dell'evento tramite il link entro e non oltre le 72 ore dal termine dell'evento
- ✓ compilare il Questionario della Qualità Percepita, reperibile dal termine dell'evento in MyTOM>Sondaggi e Questionari. Deve essere effettuato entro 14 giorni dal termine dell'evento

La mancanza di uno solo di questi requisiti comporta la non assegnazione dei crediti ECM