

Modulo FAD 8598-101

SICUREZZA IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE

Ore 4 FAD per l'anno 2020
Crediti in fase di approvazione

Responsabile Scientifico:
Dr Massimiliano Paolucci

N.B. Il presente modulo è parte integrante della **formazione obbligatoria** di 16 ore prevista dal D.Lgs. 187/00 art.7 comma 8 Adempimenti D.Lgs. 81/08 art 34 comma 2 che prevede i seguenti ulteriori moduli accreditati separatamente:

AGGIORNAMENTI NORMATIVI IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE (4 ore RES)

LA SORVEGLIANZA SANITARIA PER L'ESPOSIZIONE A RADIAZIONI IONIZZANTI E NON IONIZZANTI (4 ore FAD)

Inoltre per assolvere all'obbligo formativo è necessario aver frequentato anche il **MODULO GENERALE** (4 ore) inserito in ogni corso sulla Sicurezza dei Lavoratori ai sensi del D.Lgs. 81/08: chi non lo avesse mai frequentato in Azienda, dovrà partecipare alle edizioni previste nell'anno 2020. del corso di **Formazione e Informazione per i Neoassunti sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro**.

Obiettivo regionale e nazionale di riferimento:
Area Tecnico Professionale

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

Obiettivi specifici del Corso:

- 1. Conoscitivi:** acquisire conoscenza delle normative relative alla Radioprotezione e alla prevenzione dei rischi nei luoghi di lavoro
- 2. Organizzativi:** acquisire conoscenze sulle norme comportamentali da seguire nei contesti lavorativi
- 3. Relazionali:** saper relazionarsi correttamente con i colleghi, con i superiori e con i referenti per la Sicurezza di tutti i livelli organizzativi per la prevenzione del rischio e l'eventuale segnalazione di criticità

Organizzazione del Corso:

La metodologia didattica prevede la fruizione, consultazione e approfondimento di materiale durevole (Presentazione lezione pdf, Opuscolo sulle Norme Comportamentali in pdf)

Destinatari: tutti gli operatori esposti a rischio specifico che non abbiano già frequentato nei 5 anni precedenti un corso analogo

ISCRIZIONE OBBLIGATORIA NEL PORTALE GURU

Materiale didattico: Elaborato e fornito dal docente Reperibile sul link inviato per e-mail

Verifica dell'apprendimento: Test a risposta multipla da compilare e consegnare entro 30 gg dall'invio del link

Gradimento del progetto:

Compilazione on-line tramite accesso al Portale Guru e modulo Gradimento FAD scaricabile dal link

Docente/i del corso: Dr Massimiliano Paolucci

Responsabile Servizio Fisica Medica Aziendale

N.B. Il docente è contattabile attraverso la mail aziendale (Zimbra).

Programma

AGGIORNAMENTI IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE

Questo modulo è valorizzato in 2 ore

**Norme Interne di Protezione, Sicurezza e
Comportamento per il Personale Sogetto a
Rischio DA RADIAZIONI IONIZZANTI**
(Delibera D.G. n° 84 del 30/01/2015)
Questo modulo è valorizzato in 2 ore

Al termine del corso, tutti i moduli debitamente compilati e firmati: Registro, test di valutazione dell'apprendimento, questionario di gradimento (necessari per la validità del corso e il rilascio dell'attestato di partecipazione e/o dell'attestato con i crediti ECM), dovranno essere inviati alla Referente del Servizio Formazione indicata come Segreteria Organizzativa. Inoltre è necessario stampare, compilare, firmare e consegnare il modulo di **ACCETTAZIONE NORME INTERNE** all'Esperto Qualificato – Fisico Medico: Dr Massimiliano Paolucci (presso il Servizio di Fisica Medica Aziendale al 1° Piano del P.O. di Foligno).

N.B. Essendo un corso obbligatorio dovrà essere digitato il codice 25 (**Formazione Obbligatoria**) in ingresso e in uscita anche per questo modulo FAD, che dovrà essere svolto in orario di servizio presso una sede Aziendale (4 ore anche frazionate). La presenza dovrà inoltre essere attestata apponendo la firma nel registro della Formazione in FAD che dovrà essere controfirmato dal Responsabile e/o Coordinatore (che può verificare la veridicità della timbratura sul self service).

Segreteria Organizzativa:

**Servizio Formazione Usi Umbria 2
Foligno Dott.ssa Donatella Rabassini**
tel.0742/339679 e-mail donatella.rabassini@uslumbria2.it