

Evento 6942-101

SICUREZZA LASER MEDICALI CORSO FAD

Responsabile Scientifico:
Dr Massimiliano Paolucci

Ore 4 ore FAD
Crediti in fase di approvazione

Dal 15 ottobre al 5 dicembre 2019

**Modulo accreditato separatamente del corso sul
rischio specifico da utilizzo dei Laser Medicali:**

formazione obbligatoria di 16 ore prevista dal D.Lgs. 187/00 art.7 comma 8 - Adempimenti D.Lgs. 81/08 sul rischio specifico che comprende oltre a questo:
- Modulo 7919-134 - Formazione e informazione sulla prevenzione del rischio da utilizzo dei Laser Medicali
- Modulo 7951-101 - Sorveglianza sanitaria per l'esposizione a radiazioni ionizzanti e non ionizzanti
- Per assolvere all'obbligo formativo è necessario aver frequentato anche il **Modulo generale sulla normativa** (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 2019 del corso di **Formazione e Informazione per i Neoassunti sulla Sicurezza nei Luoghi di Lavoro**.

Segreteria Organizzativa:
Servizio Formazione Usl Umbria 2
Orvieto: Dott.ssa Giuliana Spaccini tel.0763/307219
e-mail giuliana.spaccini@uslumbria2.it
Foligno/Spoleto Dott.ssa Donatella Rabassini tel.0742/339679
e-mail donatella.rabassini@uslumbria2.it

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 prevenzione dei rischi nei luoghi di lavoro
2. **Organizzativi:** acquisire conoscenze sulle norme comportamentali da seguire nei contesti lavorativi
3. **Relazionali:** sapersi relazionare correttamente con i referenti per la Sicurezza di tutti i livelli organizzativi per la prevenzione del rischio e la segnalazione di criticità

Organizzazione del Corso:

La metodologia didattica prevede la fruizione, consultazione e approfondimento di materiale durevole (Presentazione lezione pdf, Norme Comportamentali in pdf) con questionario finale in qualunque sede aziendale.

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

Materiale didattico: Elaborato e fornito dal docente

Verifica dell'apprendimento: Test a risposta multipla (dovrà essere compilato in uno dei moduli residenziali)

Gradimento del progetto:

Compilazione on-line tramite accesso al Portale Guru

Docente/i del corso:

Responsabile Scientifico Dr Massimiliano Paolucci: Esperto Qualificato-Responsabile Servizio Fisica Medica

N.B. I crediti ECM saranno assegnati solo a coloro che

avranno soddisfatto tutti i requisiti previsti dalla normativa:

- 1- Frequenza per almeno il 90 % della durata del corso (vedi Avvertenza)
- 2- Superamento (>80%) Test Valutazione dell'Apprendimento
- 3- Compilazione e consegna del Questionario di Gradimento on line (Portale GURU)

PROGRAMMA FAD

1° modulo – Durata prevista 3 ore

Principi di funzionamento e caratteristiche della radiazione emessa. Interazione con i tessuti biologici. Sicurezza laser nelle applicazioni cliniche. Normativa. Valutazione livelli di esposizione e DPI. Misure di sicurezza e prevenzione

Dr Massimiliano Paolucci

2° modulo – Durata prevista 1 ora

Norme interne di comportamento per il personale soggetto a rischio da radiazione LASER
Compilazione e consegna dell'autocertificazione

Dr Massimiliano Paolucci

Al termine del corso, oltre al superamento del test di valutazione dell'apprendimento e l'invio del questionario di gradimento (necessari per la validità del corso e il rilascio dell'attestato di partecipazione e/o dell'attestato con i crediti ECM), è necessario stampare, compilare, firmare e consegnare il modulo di **DICHIARAZIONE 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).

AVVERTENZA: Essendo un corso obbligatorio dovrà essere digitato **il codice 25** 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), apponendo data, orario e firma per ogni accesso nel registro individuale della Formazione in FAD, che dovrà essere controfirmato dal Responsabile e/o Coordinatore (che può verificare la veridicità attraverso il self service).