

## 3° Modulo - 7951-101 **LA SORVEGLIANZA SANITARIA PER L'ESPOSIZIONE A RADIAZIONI IONIZZANTI E NON IONIZZANTI**

Ore 4 Residenziale per l'anno 2019  
Crediti in fase di approvazione

**Responsabile Scientifico:**  
*Dr Massimiliano Paolucci*

- 1<sup>a</sup> Edizione: 7 maggio (**ANNULLATA**)
- 2<sup>a</sup> Edizione: 15 maggio (**Programma 2**)
- 3<sup>a</sup> Edizione: 17 settembre (**ANNULLATA**)
- 4<sup>a</sup> edizione: 3 dicembre (**Programma 2**)
- 5<sup>a</sup> edizione: 5 dicembre (**Programma 2**)

**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:

**2° Modulo – Residenziale 7950-101:  
PROCEDURE OPERATIVE IN MATERIA DI RADIPROTEZIONE**

**4° Modulo – FAD 7949-101:  
AGGIORNAMENTI IN RADIPROTEZIONE**

Inoltre per assolvere all'obbligo formativo è necessario aver frequentato anche il **1° 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**.

**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

**Materiale didattico: Elaborato e fornito dal docente**

**Verifica dell'apprendimento:** Test a risposta multipla (un solo tentativo consentito) da compilare e inviare sulla Piattaforma Moodle, in cui viene erogato il corso FAD e dove è reperibile e consultabile il materiale didattico.

**Gradimento del progetto:**

Compilazione on-line tramite accesso al Portale Guru

**Docente/i del corso:**

Medico Competente dott.ssa Marta Biancalana

## **Programma 1**

**Dalle ore 14:00 alle ore 15:00**  
**D.L. 81/2008: aspetti generali in materia di Tutela della Salute e della Sicurezza dei Lavoratori nei Luoghi di Lavoro**  
Docente Dott.ssa Marta Biancalana

**Dalle ore 15:00 alle ore 18:00**  
**Protezione dei lavoratori dai rischi da esposizione a Radiazioni Ionizzanti Radiazioni Ottiche Artificiali Campi Elettromagnetici**  
Docente Dott.ssa Marta Biancalana

## **Programma 2**

**Dalle ore 9:00 alle ore 10:00**  
**D.L. 81/2008: aspetti generali in materia di Tutela della Salute e della Sicurezza dei Lavoratori nei Luoghi di Lavoro**  
Docente Dott.ssa Marta Biancalana

**Dalle ore 10:00 alle ore 13:00**  
**Protezione dei lavoratori dai rischi da esposizione a Radiazioni Ionizzanti Radiazioni Ottiche Artificiali Campi Elettromagnetici**  
Docente Dott.ssa Marta Biancalana

**Sede:**  
**Aule Servizio Formazione via Fiamenga, 55  
FOLIGNO**  
**Corso Obbligatorio:** Timbratura con **codice 25** in entrata e in uscita nella sede del corso

### **ISCRIZIONE OBBLIGATORIA**

**Segreteria Organizzativa:**  
**Servizio Formazione Usl Umbria 2**  
- Foligno Dott.ssa Donatella Rabassini  
tel.0742/339679  
e-mail [donatella.rabassini@uslumbria2.it](mailto:donatella.rabassini@uslumbria2.it)