

**Seminario****“Radiazioni ottiche artificiali e naturali: il punto sulla valutazione e protezione”**

Modena Fiere, Mercoledì 13 settembre 2017 ore 14:00 – 17:30  
Sala Donizetti Pad. B

## Programma

**SESSIONE I      RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI**

- 14:00      La valutazione ed il controllo del rischio ROA negli ambienti di lavoro: criteri, metodi e criticità. Uso generale del PAF  
**Iole Pinto**, USL Toscana Sud Est-Laboratorio di Sanità pubblica Agenti Fisici
- 14:25      Valutazione e prevenzione del rischio ROA nelle attività di saldatura e fusione del vetro e dei metalli”  
**Andrea Bogi**, USL Toscana Sud Est-Laboratorio di Sanità pubblica Agenti Fisici
- 14:50      Valutazione e prevenzione del rischio ROA nell’uso dei Laser in ambito medico  
**Riccardo Di Liberto**, UOC Fisica Sanitaria-IRCCS Policlinico San Matteo
- 15:15      Valutazione e prevenzione del rischio ROA nell’uso dei Laser in ambito industriale e civile  
**Luisa Biazzi**, Dipartimento di Scienze Clinico-Chirurgiche, Diagnostiche e Pediatriche Università di Pavia
- 15:40      Problematiche associate alla corretta scelta ed al corretto utilizzo della strumentazione di misura: illustrazione di casi studio  
**Andrea Militello**, Inail - DiMEILA
- 16:05      Sorveglianza sanitaria per gli esposti a ROA  
**Fabrizio Maria Gobba** Dipartimento di Scienze Biomediche, Metaboliche e Neuroscienze-Università di Modena e Reggio Emilia

**SESSIONE II      RADIAZIONI OTTICHE NATURALI**

- 16:40      Valutazione e prevenzione del rischio RON nell’ambito del D.lgs. 81/2008 ed uso del PAF  
**Iole Pinto**, USL Toscana Sud Est-Laboratorio di Sanità pubblica Agenti Fisici
- 17:05      Evidenze epidemiologiche ed effetti sulla salute delle radiazioni UV  
**Lucia Miligi** ISPO, Istituto per lo studio e la prevenzione oncologica di Firenze
- 17:30      Conclusione dei lavori

Referenti scientifici: **Angelo Tirabasso - Massimo Borra**, Inail - Dipartimento di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro ed ambientale.

Segreteria organizzativa: Inail - Direzione centrale prevenzione

**Elena Mattace Raso** (e.mattaceraso@inail.it), **Maria Rigano** (m.rigano@inail.it),  
**Giorgia Di Carmine** (g.dicarmine@inail.it).

## **PRESENTAZIONE**

Sarà presentato lo stato dell'arte della misura e valutazione delle radiazioni ottiche artificiali e naturali, con la presentazione delle nuove procedure guidate online di calcolo dei descrittori di rischio pubblicati sul PAF e i dati epidemiologici riguardanti i tumori cutanei da UV naturale.

**Al termine dei lavori verrà rilasciato l'attestato di partecipazione**

Il pagamento della quota d'ingresso ad "Ambiente Lavoro Convention" consente di partecipare a tutti i convegni e seminari che ne compongono il programma e quindi anche alla presente iniziativa, compatibilmente con la disponibilità dei posti in sala.

E' possibile acquistare on line sul sito di "Ambiente Lavoro Convention", il biglietto per l'accesso alla manifestazione ad una tariffa scontata del 35% per iscrizioni fatte entro il 15 luglio p.v.

Per maggiori e più dettagliate informazioni consultare il sito [www.ambientelavoro.it](http://www.ambientelavoro.it)

[www.inail.it](http://www.inail.it)