



## Mercoledì 20 novembre 2024

Ore 14.30-17.30 Bologna, Quartiere Fieristico Sala Martini Padiglione 22

## SEMINARIO GRATUITO

con iscrizione obbligatoria online: https://amblav.it/eventi/seminario-rischi-occupazionalida-esposizione-a-radiazioni-ottiche-incoerenti-e-coerenti/

N. 2 crediti RSPP/ASPP/RLS/CSE/CSP

## Rischi occupazionali da esposizione a radiazioni ottiche incoerenti e coerenti: misure di tutela dei lavoratori. Revisione limiti nazionali sui CEM a radiofrequenza

**Moderatore: Laura Filosa** 

Introduzione - Norberto Canciani Associazione Ambiente e Lavoro

Le radiazioni ottiche: classificazione e aspetti distintivi - *Laura Filosa* Ingeanere INAIL

Radiazioni ottiche: meccanismi di interazione, effetti biologici, rischi per la salute e la sicurezza, condizioni di particolare sensibilità al rischio - *Carlo Grandi Primo Ricercatore INAIL* 

Ottiche naturali: fattori ambientali, fattori personali ed elementi protettivi che condizionano l'esposizione al sole - *Chiara Burattini Ricercatrice Dipartimento DIAEE, Sapienza* 

Indicazioni e peculiarità sulla valutazione del rischio da esposizione a radiazioni ottiche non coerenti e le novità all'orizzonte - Misure strumentali in ambito industriale e considerazioni generali per la valutazione del rischio di esposizione a radiazione infrarossa - *Massimo Borra Primo Ricercatore INAIL* 

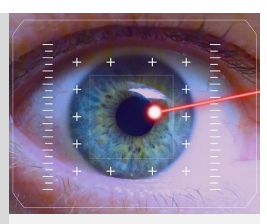
Esposizione a radiazioni ottiche naturali del personale operante nei cantieri navali - Valutazione del rischio di esposizione alle radiazioni ottiche per gli addetti ai corsi antincendio - *Francesco Frigerio* - *Fisico ICS Maugeri Pavia* 

Radiazioni ottiche artificiali in ambito sanitario - *Riccardo Di Liberto* - *Direttore SC Fisica Sanitaria, IRCCS Policlinico San Matteo Pavia* 

La sorveglianza sanitaria dei lavoratori esposti a radiazioni ottiche - *Alberto Modenese* - *Professore di Medicina del Lavoro, Università di Modena e Reggio Emilia* 

Revisione dei limiti nazionali sui campi elettromagnetici in alta frequenza - *Vanni Lopresto* - *Primo Ricercatore ENEA e Laura Filosa Ingegnere INAIL* 

Domande e conclusioni



L'ingresso all'area espositiva di Ambiente Lavoro è libero previa registrazione mentre l'accesso alla sessione convegni prevede il pagamento di una quota d'ingresso pari ad € 50,00 (anziché € 70,00) in prevendita sul sito di manifestazione, che consente di ottenere un biglietto valido per tutti i giorni di manifestazione. https://fiera.ambientelavoro.it/it/biglietteria/

