

Premessa

Il seminario è dedicato al Portale Agenti Fisici e al lavoro di aggiornamento delle banche dati, realizzato dal Laboratorio Agenti Fisici dell'Az. USL Toscana Sud Est, in collaborazione con i referenti del Dipartimento medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale (Dimeila) di INAIL e il supporto del Gruppo interregionale Agenti Fisici del Coordinamento Interregionale Prevenzione e sicurezza nei luoghi di Lavoro.

In particolare, l'evento conclude il ciclo delle attività informative e formative realizzate in alcune Regioni e Province Autonome, in attuazione dell'Accordo di collaborazione del 2018 Regione Toscana - Direzione Ricerca INAIL "Rischio di esposizione da agenti fisici negli ambienti di lavoro: sviluppo e adeguamento del Portale Agenti Fisici per supportare la valutazione del rischio e gli interventi di prevenzione nelle PMI di tutti i comparti lavorativi".

Oltre a rispondere alle esigenze di approfondimento degli aspetti tecnici e delle potenzialità informative del Portale, il seminario si propone come momento di sintesi delle varie esperienze regionali, dei bisogni formativi e delle esigenze di sviluppo e di aggiornamento delle banche dati in esso contenuti. Altresì, è diretto a sottolineare e valorizzare la proficua collaborazione interistituzionale tra l'INAIL e il sistema delle Regioni e Province Autonome che, in linea con i principi previsti dal Titolo I del D. Lgs. 81/08, ha permesso il raggiungimento di obiettivi formativi/informativi di portata nazionale.

Destinatari

Il corso è rivolto agli operatori delle Az. USL, ai referenti e rappresentanti di INAIL, delle Regioni e Province Autonome, degli Enti e delle parti sociali rappresentati nel Comitato ex art. 7 della Toscana, e si avvale del contributo della Rete regionale dei RLS, che dà voce alle esigenze di tutela e rappresentanza dei lavoratori.

Segreteria scientifica

Giovanna Bianco – Regione Toscana
Iole Pinto – Azienda USL Toscana Sud est
Pietro Nataletti – INAIL
Trofimenia Galibardi – Regione Toscana

Coordinamento di Progetto

Sandro Niccoli – Asl Toscana Centro/Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

Segreteria Organizzativa - Provider ECM

Azienda USL Toscana Centro - Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE
Monica Matteoli – 0571704306
monica.matteoli@uslcentro.toscana.it

Sede di svolgimento dell'evento

Evento in FaD Sincrona su Piattaforma GoToWebinar

Link di iscrizione

<https://attendee.gotowebinar.com/register/3211935558781227533>



Regione Toscana



Servizio
Sanitario
della
Toscana



Portale Agenti Fisici: report attività e presentazione risultati

10 dicembre 2020

**Polo Formativo SAFE
Modalità FaD Sincrona
Piattaforma GoToWebinar**

Sessione I - Conoscenza e utilizzo del Portale Agenti Fisici sul territorio nazionale. Il valore aggiunto della collaborazione interistituzionale INAIL - Regioni e Province Autonome

- 10.00 Collegamento dei partecipanti alla piattaforma GoToWebinar
- 10.30 **Saluti delle istituzioni - Presentazione della giornata e introduzione**
Simone Bezzini, Ass. Diritto alla Salute Regione Toscana
Sergio Iavicoli, Dir. Dip. medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale INAIL
Giovanna Bianco, Dir. Settore Prevenzione e Sicurezza luoghi di Lavoro Regione Toscana
Nicoletta Cornaggia, Dir. Ambienti di vita e di Lavoro Regione Lombardia - Coord. Interregionale Prevenzione e Sicurezza Luoghi di Lavoro
Maria Cristina Aprea – Dir. Lab. Sanità Pubblica Az. Toscana Sud Est
- 10.45 **Esperienze formative realizzate nelle Regioni che hanno aderito al progetto (Emilia-Romagna, Piemonte, Friuli Venezia Giulia, P.A. Bolzano, Sardegna, Liguria, Umbria, Abruzzo, Campania)**
Silvia Goldoni
- 11.00 **La valutazione del rischio da Agenti Fisici ed il Portale Agenti Fisici - facciamo il punto**
Iole Pinto, Pietro Nataletti, Nicola Stacchini
- 12.00 **Interventi coordinatori gruppi tecnici coordinamento interregionale: Porti; Ferrovie; Edilizia/Agricoltura**
Relatori vari
- 12.30 **Rete Toscana RLS**
Relatori vari
- 13.00 **Discussione e conclusione della prima sessione**

Sessione II - La protezione dai rischi di esposizione ad Agenti Fisici: stato dell'arte e criticità. I contenuti del Portale Agenti Fisici e nuovi strumenti operativi (Portale WebNir e APP "sole sicuro") - Le novità in materia di radioprotezione

- 13.50 Collegamento dei partecipanti alla piattaforma GoToWebinar
- 14.00 **Il rischio dei campi elettromagnetici**
Rosaria Falsaperla, Daniele Andreuccetti
- 14.30 **Il rischio da radiazioni ottiche artificiali**
Andrea Bogi, Angelo Tirabasso
- 15.00 **Il rischio da radiazioni UV per i lavoratori outdoor**
Lucia Miligi, Lucia Bramanti
- 15.30 **La valutazione del rischio microclima**
Vincenzo Molinaro, Simona Del Ferraro
- 16.00 **Le novità normative in materia di radioprotezione**
Paolo Rossi
- 16.30 **Radiazioni ionizzanti di origine naturale**
Rosabianca Trevisi
- 17.00 **Radiazioni ionizzanti di origine artificiale**
Francesco Campanella, Enrico Marchetti
- 17.30 **Discussione in plenaria**
- 18.00 **Conclusione lavori**

Relatori (in ordine di intervento)

- Silvia Goldoni - AUSL Modena – *Igiene e sicurezza sul lavoro*
- Iole Pinto - AUSL Toscana Sud est - *Laboratorio di Sanità Pubblica - Responsabile Progetto Portale Agenti Fisici*
- Pietro Nataletti - INAIL - *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale. Resp. Laboratorio Rischio agenti fisici*
- Nicola Stacchini - AUSL Toscana Sud Est - *Lab. di Sanità Pubblica*
- Rosaria Falsaperla - INAIL - *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale. Laboratorio Rischio agenti fisici*
- Daniele Andreuccetti - CNR - *IFAC*
- Andrea Bogi - AUSL Toscana Sud est - *Laboratorio di Sanità Pubblica - Laboratorio Agenti Fisici*
- Angelo Tirabasso - INAIL - *Dip. Medicina Epidemiologia Igiene del Lavoro e Ambientale - Laboratorio Rischio agenti fisici*
- Lucia Miligi - *Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica ISPRO. Resp. Centro Operativo Regionale dei tumori naso sinusali e del Centro Operativo Regionale dei tumori a bassa frazione eziologica*
- Lucia Bramanti - *Responsabile U.F. di Prevenzione, Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro, zona Versilia. Dipartimento di Prevenzione AUSL Toscana Nord Ovest*
- Vincenzo Molinaro - INAIL – *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale. Lab. di Ergonomia e Fisiologia*
- Simona Del Ferraro - INAIL – *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale*
- Paolo Rossi - *Ministero Salute - Dir. Generale Prevenzione Sanitaria*
- Rosabianca Trevisi - INAIL – *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale - Lab. Rischio cancerogeno e mutageno*
- Francesco Campanella - INAIL – *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale. Sezione tecnico scientifica di Supporto Tecnico al S.S.N. in materia di Radiazioni*
- Enrico Marchetti - INAIL – *Dip. di medicina, epidemiologia, igiene del lavoro e ambientale*