



Corso di formazione

Il Sistema di Sorveglianza MALPROF: stato dell'arte e prospettive

Data: 21 giugno 2024 (orario 9.00-16.00)

Sede: Sala Conferenze M. Bufalini

Ospedale Santa Maria Nuova - FIRENZE

Premessa

La comprensione del fenomeno delle malattie professionali è strettamente connessa ai metodi di rilevazione dei dati e alla loro elaborazione. Il Sistema di Sorveglianza delle Malattie professionali MALPROF raccoglie le segnalazioni provenienti dai Servizi Pubblici di Prevenzione delle ASL sulla base di un modello di associazione delle informazioni omogeneo e standardizzato, valutando la rilevanza del nesso causale tra la malattia professionale segnalata e l'attività lavorativa. Il Sistema inoltre, integrandosi con le banche dati esistenti, contribuisce ad accrescere il livello di conoscenza delle malattie professionali ed a fornire strumenti per la programmazione degli interventi di prevenzione sul piano territoriale e nazionale.

Con il Sistema MAREL si è creato un percorso per lo sviluppo di una rete nazionale di ambulatori di Medicina del Lavoro, finalizzata alla raccolta sistematica e standardizzata di dati che integrino il Sistema MALPROF con informazioni utili all'approfondimento delle conoscenze dei fattori di rischio. MAREL è stato inserito nel progetto di ricerca ITWH (Sistema gestionale per il benessere e la promozione del TOTAL WORKER HEALTH nei luoghi di lavoro) nell'ambito del Piano Nazionale di Investimenti Complementari (PNC) su fondi PNRR, con gli obiettivi di ampliare il bacino di utenza della piattaforma e formare gli operatori su strumenti e metodologia di rilevazione ed analisi dati del sistema MAREL.

Obiettivo generale

Il Workshop vuol essere un momento di riflessione sulla rilevanza delle informazioni presenti nell'archivio MALPROF e le loro potenzialità in termini di approfondimenti e di interazione con altri Sistemi di sorveglianza e di archiviazione, come appunto MAREL, e fornire ai Medici del Lavoro degli ambulatori di Medicina del Lavoro presso gli SPRESAL e le Aziende ospedaliere della rete MAREL, le competenze per acquisire, gestire ed utilizzare le informazioni utili all'approfondimento delle conoscenze sui fattori di rischio all'origine delle malattie di origine professionale .

Obiettivo specifico

Approfondire le conoscenze degli operatori delle UF PISLL su:

- Sistema MALPROF, anche tramite il confronto con altri sistemi di sorveglianza europei, e l'illustrazione delle modifiche introdotte con le nuove liste e tabelle di MP
- Sistema MAREL come evoluzione di MALPROF, illustrando anche il suo ruolo nel Progetto nazionale ITWH.
- Sui più rilevanti interventi di ricerca attiva sviluppati negli ultimi anni nelle tre diverse Aziende USL, ponendo l'attenzione sulle loro ricadute sull'attività delle UF PISLL e sui Sistemi di Sorveglianza MALPROF E MAREL.

Destinatari: medici del Lavoro, assistenti sanitari, infermieri, tecnici della prevenzione delle Aziende USL di Regione Toscana (tot. 40 part. – 13 professionisti per ogni AUSL)

Ore	Argomenti	Relatori
8.30	Registrazione	
9.00	Presentazione e introduzione alla giornata	Giovanna Bianco, Renzo Berti
	Moderano: Giovanna Bianco e Donatella Talini	
9.30	Stato dell'arte e prospettive del Sistema MALPROF nel contesto nazionale ed internazionale	Giuseppe Campo
10.00	I Focus nei Report MALPROF Nazionali: gli approfondimenti necessari	Antonio Leva
10.30	Le nuove tabelle e liste delle MP: confronti e riflessioni	Stefano Mattioli
11.00	Il Sistema di Sorveglianza MAREL ed il suo contributo al progetto ITWH (Italian Total Work Health)	Giuseppe Campo



11.30	Stato dell'arte del Sistema MAREL in Toscana: l'organizzazione e gli strumenti	Emanuela Tomasini Valentina Paolucci
12.00	Dibattito	
13.00	Pausa Pranzo	
	La Ricerca attiva in Toscana ed il suo impatto sui Sistemi di Sorveglianza: alcune esperienze condotte nei territori delle tre Aziende USL	
14.00	Attività degli ambulatori di Medicina del Lavoro e progetti di ricerca attiva in corso nell'Azienda USL Toscana Nordovest	Alessandra Pistelli
14.30	I tumori cutanei nei lavoratori outdoor: l'esperienza degli ambulatori di ricerca attiva dell'Azienda USL Toscana Sudest	Lucia Bastianini
15.00	I tumori del naso nel comparto del cuoio e nel settore delle falegnamerie, esperienza di ricerca attiva negli ambulatori dell'Azienda USL Toscana Centro	Franca Luongo Alberto Piccioli
15.30	Dibattito	
16.00	Conclusione della giornata	

Responsabile Scientifico:

Donatella Talini - Responsabile del CeRIMP, Azienda USL Toscana Centro – Regione Toscana

Docenti/relatori in ordine di intervento:

Giovanna Bianco, Responsabile Settore Prevenzione e Sicurezza nei Luoghi di Vita e di Lavoro, Regione Toscana
Renzo Berti, Direttore del Dipartimento di Prevenzione dell'Azienda USL Toscana Centro
Giuseppe Campo, Dirigente di Ricerca, Responsabile Sistemi di Sorveglianza e Gestione Integrata del rischio, DIMEILA - INAIL
Antonio Leva, Primo Ricercatore, Responsabile Scientifico MALPROF, DIMEILA - INAIL
Stefano Mattioli, Prof. Ordinario Medicina del Lavoro, Università di Ferrara
Emanuela Tomasini, Dirigente Medico del Lavoro c/o UF PISLL Firenze 1 Azienda USL Toscana Centro
Valentina Paolucci, Responsabile ff UOC PISLL Zona Senese-Zona Valdelsa-Val di Chiana Senese-Amiata-Val d'Orcia
Alessandra Pistelli, Dirigente Medico del Lavoro c/o UF PISLL Viareggio
Lucia Bastianini, Responsabile U.F. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro Zona Amiata Grossetana – Colline Metallifere – Grossetana.
Franca Luongo, Responsabile UOC PISLL Azienda USL Toscana Centro
Alberto Piccioli, Dirigente Medico del Lavoro c/o UF PISLL Firenze 1 Azienda USL Toscana Centro

Coordinamento di progetto

Sandro Niccoli – Azienda USL Toscana Centro, Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Azienda USL Toscana Centro, Polo Formativo Regionale per la Sicurezza – SAFE

Giuliana Baronti – giuliana.baronti@uslcentro.toscana.it

Francesco Buti – francesco.but@uslcentro.toscana.it

*Corso afferente Linea 1 SAFE Polo formativo regionale per la sicurezza
Azienda USL Toscana centro
Dipartimento Risorse Umane - SOC Formazione
Via Oberdan, 13 – 50059 Sovigliana (Vinci) Firenze*