



SC MEDICINA del LAVORO – Direttore: **Prof. Matteo Bonzini**

SS MEDICINA PREVENTIVA - Responsabile: **Dott. Lorenzo Bordini**

Segreteria: Tel. 02 5503.2190 - - e-mail: [medicinapreventiva@policlinico.mi.it](mailto:medicinapreventiva@policlinico.mi.it)

## CORSO NIOSH raccolta rifiuti

OBIETTIVI DIDATTICI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Valutare il rischio da sovraccarico biomeccanico con il metodo NIOSH e Snook e Ciriello nelle attività di raccolta dei rifiuti porta a porta</li> <li>- Analizzare la variabilità dell'esposizione al rischio e gestire i dati raccolti</li> <li>- Proporre specifici interventi di miglioramento del rischio a breve, medio e lungo termine</li> </ul>
MATERIALE DIDATTICO	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Protocolli per la raccolta dei dati organizzativi</li> <li>- Materiale cartaceo (scheda NIOSH semplice)</li> <li>- Materiale bibliografico di interesse su supporto informatico</li> </ul>
SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fogli di calcolo in Excel per effettuare valutazioni del rischio da sovraccarico biomeccanico del rachide</li> </ul>
INFORMAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Al termine delle prime due giornate ai discenti verrà chiesto di effettuare una valutazione nella propria realtà produttiva o, in carenza, verrà fornito materiale necessario per effettuare una valutazione del rischio. Tutti i lavori verranno discussi in plenaria durante la terza giornata.</li> <li>- Per tutte e tre le giornate è necessario che i discenti utilizzino il proprio pc</li> </ul>
DOCENTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Luca Galinotti (Ergonomo Tecnico) <a href="mailto:luca.galinotti@policlinico.mi.it">luca.galinotti@policlinico.mi.it</a></li> </ul>

Corso dedicato a figure professionali con una consolidata esperienza nella valutazione del rischio da movimentazione manuale dei carichi con metodologia NIOSH-VLI.

Dalle	Alle	Programma
		<b>1° WEBCONFERENCE: 6 Novembre 2024</b>
13.00	14.00	Inquadramento delle problematiche ergonomiche legate alle attività di raccolta dei rifiuti porta a porta
14.00	17.00	Studio delle variabili legate allo specifico settore: stagionalità, tipologia di rifiuto, tipologia di contenitore, modalità operative assunte dagli operatori ecologici
17.00	18.00	Strumenti e protocolli per la raccolta dei dati
		<b>2° WEBCONFERENCE: 7 Novembre 2024</b>
13.00	14.00	Criteri di analisi dei dati raccolti
14.00	16.00	Calcolo degli indici di rischio da Movimentazione Manuale dei Carichi (sollevamento e traino-spinta) secondo le norme ISO 11228 parte 1 e 2 e TR ISO 12295
16.00	17.45	Esercitazioni sull'analisi dell'organizzazione del lavoro e stima dell'esposizione al rischio
17.45	18.00	Assegnazione mandati esercitativi





**SC MEDICINA del LAVORO** – Direttore: **Prof. Matteo Bonzini**

**SS MEDICINA PREVENTIVA** - Responsabile: **Dott. Lorenzo Bordini**

Segreteria: Tel. 02 5503.2190 - - e-mail: [medicinapreventiva@policlinico.mi.it](mailto:medicinapreventiva@policlinico.mi.it)

<b>3° WEBCONFERENCE: 16 Dicembre 2024</b>		
13.00	14.00	Presentazione e discussione dei casi inviati dai partecipanti
14.00	15.00	Studio di specifici interventi di miglioramento
15.00	16.00	Casi particolari e come valutarli
16.00	17.45	Esercitazioni alla predisposizione di interventi di bonifica del rischio e discussione

Per iscrizione inviare richiesta a Francesca Orio - [ergonomia@policlinico.mi.it](mailto:ergonomia@policlinico.mi.it)

