Formazione Specifica - Modulo 2A (4 h)

"Il rischio da sovraccarico biomeccanico (movimentazione manuale e posture) in sanità" "Il rischio da lavoro al videoterminale" - "I rischi infortunistici, elettrici e meccanici. Luoghi di lavoro,
microclima, illuminazione, impianti ed attrezzature" - "Il rischio fisico nelle strutture sanitarie"

Dettaglio orario	Contenuti	Docenti
14.00 – 14.30	La gestione della sicurezza in N.O.S. – risorse umane e strumenti ○ Organigramma aziendale della sicurezza ○ Procedure az.li di sicurezza Rischi da sovraccarico biomeccanico ○ Titolo VI del D.Lgs. 81/08 ○ La valutazione del rischio e le variabili che incidono sul rischio	<u>Mondotecnico srl</u> Dott.ssa Monica Orini ¹
14.30 – 15.45	 Fisiologia e biomeccanica di colonna e arti superiori, baricentro, forza di gravità Patologia da sovraccarico biomeccanico e relazione causale, epidemiologie e protocolli di sorveglianza sanitaria Principi di movimentazione e posture corrette 	U.O. Medicina del Lavoro N.O.S. Dr.ssa Teresa Consoli ²
15.45 – 16.05	Rischi da lavoro al videoterminale Titolo VII del D.Lgs. 81/08 La postazione e le attrezzature del videoterminalista Patologie del videoterminalista - Sorveglianza sanitaria Misure di prevenzione	Mondotecnico srl Dott.ssa Monica Orini¹ e U.O. Medicina del Lavoro N.O.S. Dr.ssa Teresa Consoli²
16.05-16.20	Pausa	Drissa Teresa conson
16.20-16.45	Rischi infortuni in ambito sanitario, natura e tipologia L'infortunio ed il mancato infortunio Differenza tra infortunio e malattia professionale Caso concreto: l'andamento degli infortuni in N.O.S. Rischio elettrico Contatti diretti ed indiretti ed effetti della corrente elettrica sull'uomo - Principali misure di prevenzione Rischi meccanici Rischi legati all'utilizzo di apparecchiature di lavoro (d'ufficio, di lavoro, elettromedicali) - Principali misure di prevenzione Rischi dovuti all'ambiente lavoro, microclima e illuminazione: La postazione di lavoro Principali parametri del "benessere termo-igrometrico e di illuminazione" - Differenze tra ambienti ospedalieri ed uffici	<u>Mondotecnico srl</u> Dott.ssa Monica Orini ¹
16.45 – 17.20	Rischi fisici Identificazione e normativa di riferimento Gli agenti fisici nel nostro ospedale: - quali sorgenti e loro segnalazione - sorveglianza fisica della radioprotezione e c.e.m. Le misure di sicurezza per ridurre il rischio da agenti fisici: - misure tecnico-organizzative e procedure operative - dispositivi di protezione collettiva dispositivi di protezione individuale	<u>Mondotecnico srl</u> Dott.ssa Monica Orini ¹
17.20 – 17.45	Rischi fisici	U.O. Medicina del Lavoro N.O.S.
	Rischi e patologie associate agli agenti fisici	Dr. Rinaldo Ghersi ³
17.45 - 18.00	Discussione e somministrazione dei test di fine corso e di gradimento	

In occasione e a completamento dell'incontro formativo si prevede, per i rischi trattati durante l'incontro, prova pratica di ADDESTRAMENTO all'uso dei DPI di III cat./otoprotettori adottati dall'azienda per il personale utilizzatore

¹ Sostituti: Dott. Lara Corradini, Dott. Mariangela Panzarino, Ing. Simone Cagossi, p.i. Enzo Bucciarelli

² Sostituti: Dr.Rinaldo Ghersi, Dr.ssa M.Beatrice Banfi

³ Sostituti: Dr.ssa Teresa Consoli, Dr.ssa M.Beatrice Banfi