

CORSO DI AGGIORNAMENTO PER ASPP E RSPP

Destinatari

RSPP - Responsabile Servizio Prevenzione Protezione
RLS (Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza)
ASPP - Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione

Premessa

Le cadute durante gli spostamenti a piedi (in piano per scivolamento e inciampo, per salita o discesa da scale) sono la maggiore causa di incidenti sul lavoro (circa il 25%, fonte EU-OSHA). La valutazione di questi rischi nelle aziende è fatta spesso in modo approssimativo. La problematica è da esaminare attentamente nei suoi aspetti strutturali, comportamentali, organizzativi. Nel corso si affronta il tema della valutazione di questi rischi e degli interventi per la loro riduzione, con casi ed esperienze concrete.

Valutare e ridurre il rischio di scivolamento e inciampo

Descrizione del percorso

- Rischio e pericolo applicati alle cadute
- Un modello per comprendere i fattori di scivolamento e inciampo
- I fattori che aumentano la probabilità
- Valutare il rischio:
 - o come utilizzare le griglie di controllo per lo stato dei luoghi
 - o come analizzare le attività di lavoro ai fini della valutazione dei rischi di caduta e inciampo
 - o come tenere conto degli aspetti legati al funzionamento sociale (comunicazione, stress, differenze individuali e disabilità, comportamenti a rischio, ecc.)
- Ridurre il rischio
 - o attuare una buona progettazione o riprogettazione
 - o ottenere un'efficace organizzazione delle attività di lavoro, di manutenzione, di pulizia, ecc.
 - o realizzare formazione e informazione
 - o agire sulla supervisione e sulla cultura di sicurezza
 - o controllo dei fattori psicosociali, delle disabilità, dei fattori di stress, dei comportamenti
- Indicatori per il monitoraggio del rischio di caduta e inciampo

Obiettivi del percorso

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:

- Definire il rischio di caduta e inciampo
- Descrivere i fattori che aumentano la probabilità e la gravità del rischio
- Realizzare una valutazione del rischio scivolamento e inciampo con un approccio sistemico e completo
- Identificare azioni per la riduzione dei rischi di scivolamento e inciampo
- Identificare indicatori che consentano un appropriato monitoraggio del rischio di scivolamento e inciampo

Modalità di svolgimento

08 marzo 2017 h 09-18 + ESAME FINALE

OPPURE

23 marzo 2017 h 09-18 + ESAME FINALE

Formatore

Carlo Bisio - Esperto di sicurezza, ergonomo,
psicologo del lavoro

In collaborazione con



Struttura Erogatrice

SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

Direttore del corso

Ing. Corioni Claudio

Durata del corso

8 ore

Sede del corso

Politecnico di Milano

Piazza Leonardo da Vinci 32

20133 Milano

Aula Natta edificio 6 piano terra

Segreteria del corso

Dott.ssa Rossi Silvia

tel: 02-2399 9451

e-mail: silvia.rossi@polimi.it

Link alla pagina del sito <http://www.spp.polimi.it/>



POLITECNICO
MILANO 1863

SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

D. Lgs. 81/08 art. 32
Accordo Conferenza Stato Regioni del
26/01/2006

CORSO DI AGGIORNAMENTO

PER ASPP/RSPP

"Valutare e ridurre il rischio di scivolamento e inciampo - Evitare le cadute e ridurre gli indici infortunistici".