

## CORSO DI FORMAZIONE AZIENDALE

# La sicurezza aziendale in ambito ospedaliero: i rischi lavorativi specifici e le misure di sicurezza

### Destinatari

Il corso, promosso dal Servizio Prevenzione e Protezione in tema di sicurezza nei luoghi di lavoro, è rivolto a tutti i lavoratori con mansioni operative in ambito sanitario (medici, infermieri, ausiliari, tecnici sanitari, etc.). Tale corso, obbligatorio ai sensi del D. Lgs 81/08 (cfr art. 19 comma 1 lettera g, art. 20 comma 2 lettera h, artt. 36 e 37) e del D. Lgs 101/2020 (cfr art. 118 comma 2 lettera g, art. 111), insieme a quello di formazione più generale erogato in modalità e-learning, rappresenta il percorso formativo di base di ogni lavoratore dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù in materia di salute e sicurezza, in conformità a quanto previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011.

### Obiettivi

L'obiettivo del corso è quello di migliorare la consapevolezza dei lavoratori sui rischi presenti nel luogo di lavoro e sulle misure di prevenzione e protezione utilizzate, e favorire l'adozione di comportamenti "virtuosi".

### Contenuti

I contenuti del corso, conformi ai requisiti dettati dall'art. 37 del D. Lgs 81/08, dall'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 e del D. Lgs 101/2020, art. 111, prevedono la presentazione dei rischi riferiti alle mansioni in ambito ospedaliero, la descrizione delle possibili conseguenze e l'illustrazione delle conseguenti misure e procedure di prevenzione e protezione aziendali, ivi inclusi i dispositivi di protezione individuale e collettiva da utilizzare e la gestione delle emergenze, nonché la descrizione della sorveglianza sanitaria prevista per il personale.

### Verifiche

Al termine del percorso formativo, previa frequenza di almeno il 90% delle ore di formazione previste, verrà effettuata una prova di verifica obbligatoria tramite test, finalizzata ad accertare le conoscenze relative alla normativa vigente e le competenze tecnico-professionali acquisite in base ai contenuti del percorso formativo.

### Logistica: luogo, durata, orario e date

Il corso, della durata complessiva di 12 ore suddivise in due sessioni da 6 ore ciascuna, si svolgerà presso l'Auditorium "Valerio Nobili" della sede OPBG di Roma – San Paolo e, ove possibile, in video collegamento con la sede di Palidoro e Santa Marinella. Per il 2025 sono previste n. 5 edizioni: 11 e 13 marzo, 8 e 10 aprile, 27 e 29 maggio, 30 settembre e 2 ottobre, 4 e 6 novembre.

### Educazione Continua in Medicina (ECM)

Al corso saranno assegnati crediti formativi ECM per tutte le figure professionali sanitarie.

### Registrazione presenze

Firma della presenza su registro cartaceo. Si ricorda che la partecipazione agli eventi aziendali nelle sedi OPBG, prevede l'obbligo di timbrare l'entrata e l'uscita del corso premendo il pulsante "FORMAZIONE" presente sui lettori centrali situati all'entrata dei siti dell'OPBG.

### Segreteria Organizzativa

Eventi Formativi ECM (Tel. 4758 - 3768).

### Segreteria Scientifica

Per eventuali ulteriori informazioni contattare il numero 066859.7329-2162-3124 o inviare una e-mail all'indirizzo [formazionesicurezza.spp@opbg.net](mailto:formazionesicurezza.spp@opbg.net)

# La sicurezza aziendale in ambito ospedaliero: i rischi lavorativi specifici e le misure di sicurezza

*AUDITORIUM SAN PAOLO  
Viale Ferdinando Baldelli 38 - 00146 Roma*

## PROGRAMMA DELLA PRIMA SESSIONE

(di due complessive)

### 08.30 – 08.45 Registrazione dei partecipanti

### 08.45 – 09.00 *Dr. Massimiliano NUDI Responsabile Servizio Formazione per la Sicurezza*

- Presentazione del Servizio e del corso: informazione e formazione sulla sicurezza nei luoghi di lavoro

### *I rischi infortunistici*

### 09.00 – 10.30 *Ing. Antonio SANTORO, Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione*

- Organizzazione aziendale per la sicurezza
- Panoramica dei rischi infortunistici
- Il rischio incendio e le atmosfere esplosive potenziali
- Le misure di prevenzione e protezione del rischio incendio

### 10.30 – 11.10 *Ing. Giulia LOSITO, Gestione delle Emergenze*

- L'applicazione delle misure di prevenzione e protezione del rischio incendio in OPBG
- Il Piano di Emergenza e i test di evacuazione
- Gli addetti all'emergenza (prevenzione incendi, primo soccorso)

### 11.10 – 11.50 *Ing. Marco TISI, ASPP Rischi Infortunistici Impiantistico-Strutturali*

- Il rischio elettrico
- Il rischio derivante dagli impianti tecnologici, strutture ed aree esterne
- La segnaletica di sicurezza

### 11.50 – 12.50 *Ing. Maria PANE, ASPP Rischi Infortunistici Ambienti di Lavoro*

- I rischi dovuti a lavorazioni in altezza o lavorazioni in quota
- I rischi legati all'utilizzo delle bombole di gas
- I rischi da manipolazione di liquidi criogenici
- Il rischio meccanico e le attrezzature di lavoro
- I dispositivi di protezione individuale e collettiva per la protezione dai rischi infortunistici
- I rischi dovuti ad atti criminosi
- Gli audit di sicurezza anti covid-19

### 12.50 – 13.10 *Dott. Edoardo UCCI, Tecnico della prevenzione*

- La gestione degli infortuni in OPBG: segnalazione, analisi e reportistica
- Near miss: importanza della segnalazione e analisi degli eventi occorsi in OPBG

### I rischi espositivi e trasversali

**14.00 – 15.00** *Dott. Salvatore ZAFFINA – Coordinatore dei Medici Competenti/ASPP Rischi Espositivi Biologici e Biomeccanici*

- Panoramica dei rischi espositivi e trasversali
- Protocollo aziendale per la prevenzione e protezione del rischio di infezione da nuovo SARS-CoV-2
- Il rischio da stress lavoro correlato

**15.00 – 16.00** *Dott.ssa Annapaola SANTORO – Medico Competente UOCS Medicina del Lavoro*

- Il rischio da agenti biologici
- Il rischio per lavoro a turni e lavoro notturno
- Il rischio nell'utilizzo dei videoterminali

## PROGRAMMA DELLA SECONDA SESSIONE (di due complessive)

**08.30 – 08.45** Registrazione dei partecipanti ed indicazioni operative sulla giornata

**08.45 – 09.00** *Dr. Massimiliano NUDI Responsabile Servizio Formazione per la Sicurezza*  
- Presentazione della giornata ed indicazioni varie

### I rischi fisici e tecnologici

**09.00 - 09.45** *Dott. Vittorio CANNATÀ – ASPP Rischi Fisici - Esperto Qualificato*

- Panoramica dei rischi fisici
- Il rumore e le vibrazioni meccaniche
- Il microclima e l'illuminazione degli ambienti di lavoro
- Il rischio da esposizione alle radiazioni ionizzanti (programma aziendale di radioprotezione, rischio, danno, limiti di dose, procedure, DPI, emergenza)

**09.45 - 10.15** *Dott.ssa Claudia POLITO – Fisica Sanitaria*

- I rischi inerenti all'attività lavorativa e la gestione delle emergenze nei siti di risonanza magnetica

### I rischi espositivi e trasversali

**10.30 – 11.30** *Dott. Vincenzo CAMISA – Medico Competente/ASPP Rischi Espositivi Chimici e Trasversali*

- Il rischio da agenti chimici
- Il rischio da agenti cancerogeni e mutageni
- I dispositivi di protezione individuale e collettiva per la protezione dai rischi espositivi
- 

**11.30 - 12.30** *Dott.ssa Maria Rosaria VINCI – Medico Competente*

- Il rischio ergonomico e da movimentazione manuale dei carichi/pazienti
- La tutela della maternità
- Il rischio da alcol-dipendenza e tossicodipendenza
- L'organizzazione dell'emergenza sanitaria nei luoghi di lavoro

**12.30 - 13.00** *Dott. Mario Graziano TUCCI – Tecnico della Prevenzione*

- Analisi degli infortuni a rischio espositivo: le principali cause e le misure di prevenzione e protezione
- La gestione delle sostanze pericolose

### I rischi fisici e tecnologici

**14.00 – 15.00** *Ing. Matteo RITROVATO – ASPP Rischi Tecnologici*

- Il rischio da esposizione a Radiazioni Ottiche Artificiali coerenti e incoerenti
- Il rischio tecnologico per pazienti ed operatori sanitari
- Il rischio da esposizione a campi elettromagnetici

**15.00 – 15.30** *Dott. Marco LEMBO – Tecnico della Prevenzione*

- Aspetti operativi della valutazione dei rischi fisici: microclima, illuminazione artificiale, campi elettromagnetici, rumore e vibrazione

**15.30 – 16.00** Considerazioni finali e test di verifica dell'apprendimento sugli argomenti delle due sessioni