

**CORSO DI FORMAZIONE PER LAVORATORI: D.LGS 81/08 E SICUREZZA SUL LAVORO – RISCHI
SPECIFICI PER L'AMBITO SOCIOSANITARIO, RISCHIO ALTO (in conformità all'Accordo Stato Regioni
Del 21/12/2011)****VALIDO SOLO PER LE REGIONI CHE PREVEDONO QUESTA MODALITÀ****DICHIARAZIONE**

FIPES GROUP srl è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM con numero accreditamento standard 48 con validità di 48 mesi a decorrere dal 17/07/2013. FIPES GROUP srl è accreditato dalla Commissione Nazionale ECM a fornire programmi di formazione continua per il profilo professionale TUTTE LE PROFESSIONI ECM. FIPES GROUP srl si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM.

TIPOLOGIA PRODOTTO

<input type="checkbox"/>	Formazione a distanza con uso di materiali cartacei				
<input type="checkbox"/>	Registrazioni, trasmissioni televisive o software didattici (cbt) - FAD con strumenti informatici				
<input type="checkbox"/>	Piattaforma multimediale interattiva via web (WBT) - e-learning				
<input checked="" type="checkbox"/>	Corsi / videocorsi online su apposite piattaforme di learning management system (LMS) - e-learning				
<input type="checkbox"/>	Corsi in diretta su piattaforma multimediale dedicata (aula virtuale, webinar) - FAD sincrona				
<input type="checkbox"/>	Video Corso/Tutorial	<input checked="" type="checkbox"/>	Corso Online (slide)	<input type="checkbox"/>	E-Book
<input checked="" type="checkbox"/>	Con audio	<input type="checkbox"/>	Senza audio	<input type="checkbox"/>	PDF

DATA VALIDITÀ CORSO:

Il corso dovrà essere terminato rispettando il periodo di validità. In caso di ritardo non sarà possibile svolgere il corso e ricevere i crediti ECM.

ATTIVAZIONE	15/11/2021	SCADENZA	14/11/2022
--------------------	------------	-----------------	------------

ID MINISTERIALE

336586

INTRODUZIONE

Il corso è strutturato in unità didattiche con una durata complessiva obbligatoria di collegamento effettivo in piattaforma pari a 12 ore. Sono state inserite valutazioni di apprendimento durante il percorso didattico e a termine corso, con domande che variano ad ogni accesso casualmente. Il superamento del test di verifica avviene a raggiungimento del 80% della performance di risposte esatte, a seguire sarà necessario compilare il questionario di gradimento corso ed inviarlo al centro di formazione. Tutti i lavoratori, ai sensi dell'articolo 37 del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81, devono essere formati in materia di salute e sicurezza. La durata, i contenuti minimi e le modalità di questa formazione sono stati definiti con l'Accordo del 21 dicembre 2011 dalla Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le regioni e le province autonome. È importante evidenziare come l'art. 2 del D.Lgs. 81/2008 considera lavoratori tutte le persone che, indipendentemente dalla tipologia contrattuale, svolgono un'attività lavorativa nell'ambito dell'organizzazione di un datore di lavoro, con o senza retribuzione, anche al solo fine di apprendere una professione.

Il percorso formativo obbligatorio per i lavoratori si articola in due moduli formativi: Formazione Generale (che può essere svolta in e-learning) e Formazione Specifica in relazione ai rischi riferiti alle mansioni, ed ai rischi ai quali il lavoratore è esposto rispetto settore o comparto di appartenenza dell'azienda.

RIFERIMENTI NORMATIVI

Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Provincie Autonome, Accordo del 21 dicembre 2011, ai sensi dell'art. 37, comma 2 del d.lgs. 9 aprile 2008 n. 81.

OBIETTIVO FORMATIVO DI INTERESSE NAZIONALE

SICUREZZA E IGIENE NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO E PATOLOGIE CORRELATE.
RADIOPROTEZIONE (27)

ACQUISIZIONE COMPETENZE TECNICO PROFESSIONALI

Il corso fornisce al discente le conoscenze fondamentali sui rischi connessi alle attività lavorative che si svolgono in ambito sanitario relativamente alle attività socio assistenziali e socio sanitarie. Nel dettaglio verranno trattati:

- Concetti generali in materia di salute e sicurezza sul lavoro
- Basi costituzionali del diritto alla salute e sicurezza sul lavoro in Italia: il diritto al lavoro, la responsabilità penale, la libertà d'impresa e il diritto alla salute
- L'impianto generale del D.Lgs. n. 81/08
- Gli attori della prevenzione definizione di: datore di lavoro, dirigente, preposto, prevenzione, salute, rischio, pericolo.
- Obblighi di datore di lavoro, dirigente e preposto, lavoratore
- Requisiti e compiti del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)
- Attribuzioni del Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)
- Titoli, requisiti ed obblighi del medico competente; sorveglianza sanitaria
- La sicurezza nei luoghi di lavoro nelle strutture sanitarie
- Concetto di sicurezza e principali cause d'infortunio
- Matrice del rischio
- Definizione di malattia professionale
- L'infortunio ed il DPR 30/06/1965 n.1124
- La denuncia d'infortunio all'INAIL
- I rischi specifici nel settore sanitario e socio assistenziale
- Rischi fisici per effetto della movimentazione dei carichi e Movimentazione Assistita Pazienti Ospedalieri (MAPO)
- Gli Ausili per movimentazione e lo spostamento dei pazienti
- Concetti d'igiene, misure di protezione generale
- Il rischio biologico, misure di protezione generale
- Misure specifiche di protezione contro le malattie a trasmissione ematica
- Le precauzioni Universali
- I Dispositivi di Protezione Individuale per i rischi di trasmissione ematica e delle vie respiratorie
- I rischi connessi ai lavori di pulizia ed igiene degli ambienti sanitari
- la lettura dell'etichetta dei prodotti
- La gestione dei rifiuti sanitari (D.P.R. 15 luglio 2003 n.254)
- La segnaletica di sicurezza

DESTINATARI ECM E NON

Lavoratori con mansioni a rischio alto

DURATA DEL CORSO

Il corso ha una durata complessiva pari a 12 ore

PROGRAMMA

DURATA	TITOLO MODULO	CONTENUTI DESCRIZIONE DETTAGLIATA
<i>48 minuti</i>	Modulo 1 RISCHIO ELETTRICO	<ul style="list-style-type: none">• Il Rischio elettrico in ambito sanitario.• Sistemi di prevenzione e protezione.

73 minuti	Modulo 2 ASPETTI DI PSICOLOGIA DEL LAVORO	<ul style="list-style-type: none"> Stress lavoro-correlato. Mobbing. Burnout.
74 minuti	Modulo 3 EMERGENZE, PROCEDURE D'ESODO, INCENDIO	<ul style="list-style-type: none"> Normativa in materia di antincendio. La combustione. La protezione incendi, i presidi antincendio, la prevenzione incendi. Gestione dell'emergenza, l'evacuazione e la segnaletica di sicurezza
72 minuti	Modulo 4 RISCHIO DOVUTO ALL'UTILIZZO DI ATTREZZATURE MUNITE DI VDT	<ul style="list-style-type: none"> Riferimenti normativi e definizioni e obblighi. La valutazione del rischio. La prevenzione e fattori di rischio.
110 minuti	Modulo 5 MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI	<ul style="list-style-type: none"> Riferimenti normativi e definizioni. Metodo Niosh. Fattori di rischio. Tecniche di movimentazione.
46 minuti	Modulo 6 RISCHIO BIOLOGICO	<ul style="list-style-type: none"> Riferimenti normativi e definizioni. Meccanismi d'infezione.
112 minuti	Modulo 7 RISCHIO CHIMICO	<ul style="list-style-type: none"> Riferimenti normativi e definizioni. Il regolamento CLP. La valutazione del rischio chimico. Sistemi di Prevenzione e Protezione.
185 minuti	Modulo 8 RISCHI FISICI	<ul style="list-style-type: none"> Rischi dovuti all'esposizione al rumore. Rischi dovuti all'esposizione a vibrazioni. Campi elettromagnetici. Radiazioni ionizzanti e non ionizzanti. Radioprotezione. Rischio elettrico connesso all'utilizzo di apparecchiature elettromedicali.

CRITERI UTILIZZATI PER LA PROGETTAZIONE DEL CORSO

Il corso è stato realizzato seguendo i vincoli di progettazione specificati dalla Conferenza Accordo Stato Regioni del 21 dicembre 2011; in particolare:

- è consentita la possibilità di interazione di partecipanti tra di loro e con il tutor (strumenti **CHAT** e **FORUM**);
- è garantito un esperto (tutor o docente) a disposizione per la gestione del percorso formativo in possesso di esperienza almeno triennale di docenza o insegnamento o professionale in materia di tutela della salute e sicurezza sul lavoro maturata nei settori pubblici o privati;
- sono previste prove di autovalutazione, distribuite lungo tutto il percorso formativo;
- è indicata la durata del tempo di studio previsto (12 ore) e la sua ripartizione per le varie unità didattiche;
- sono memorizzati i tempi di fruizione (ore di collegamento), per dare prova che l'intero percorso sia stato realizzato;

- la durata della formazione è validata dal tutor e certificata dai sistemi di tracciamento della piattaforma per l'e-Learning;
- il linguaggio è chiaro e adeguato ai destinatari;
- è garantita la possibilità di ripetere parti del percorso formativo secondo gli obiettivi formativi, tenendo traccia di tali ripetizioni in sede di valutazione finale, e di effettuare stampe del materiale utilizzato per le attività formative;
- l'accesso ai contenuti successivi avviene secondo un percorso obbligato (non consente di evitare una parte del percorso).

Referente scientifico/Mentor di riferimento: *dott.ssa Annalisa Mazzotti* (fipesfad@fipesgroup.it)

(In possesso dei requisiti previsti dal decreto interministeriale del 6 marzo 2013)

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Nome Cognome
Annalisa Mazzotti

DOCENTE

Nome Cognome
Annalisa Mazzotti

CERTICAZIONE

**Attestato di frequenza**

(Per tutte le professioni, Conforme all'Accordo Conferenza Stato Regioni, ai sensi dell'art. 37 comma 2 del d.lgs 81)

PRESENZA SPONSOR SI - NO

COSTO ACCESSO

€ 280,00

LA NOSTRA PIATTAFORMA

L'attività formativa è erogata in modalità e-learning, secondo modello virtuale SCORM, garantendo una didattica multimediale ed interattiva in grado di comunicare con chiarezza ed efficacia gli argomenti proposti.

- *La piattaforma è accessibile in qualsiasi momento tramite l'inserimento di una username e una password.*
- *È possibile ripetere parti del percorso formativo secondo gli obiettivi formativi, tenendo traccia di tali ripetizioni in sede di valutazione finale; previste prove di autovalutazione intermedie.*
- *È consentita la possibilità di interazione tra i partecipanti e il tutor mediante l'utilizzo di chat e forum!*
- *Materiale didattico stampabile.*

MODALITÀ DI TRACCIAMENTO: *La piattaforma consente il tracciamento di tutto il percorso (data, ora, permanenza, n. di accessi ed esiti test di valutazione). Permette l'accesso ai contenuti successivi secondo un percorso obbligato al fine di garantire le ore minime di permanenza in piattaforma (12H).*

REQUISITI TECNICI PER LA FRUIBILITÀ DEL CORSO ON LINE:

Requisiti hardware: Non c'è nessuna limitazione al tipo di hardware per collegarsi alla piattaforma. È quindi possibile usare sia un PC con sistema operativo Windows o Linux che un computer Macintosh. Necessario collegamento internet.

Requisiti software: Adobe Reader per consultare il materiale didattico in formato pdf; Windows Media Player oppure QuickTime per visualizzazione i video.

