

**CORSO DI FORMAZIONE PER LAVORATORI: D.LGS 81/08 E SICUREZZA SUL LAVORO - RISCHIO BASSO
(in conformità all'Accordo Stato Regioni Del 21/12/2011)****CODICE CORSO**

12_2020

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"/>	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		

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	13/01/2020	SCADENZA	13/01/2021
--------------------	------------	-----------------	------------

INTRODUZIONE

Il corso è strutturato in unità didattiche con una durata complessiva obbligatoria di collegamento effettivo in piattaforma pari a 4 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. Il corso on line qui proposto riguarda la **Formazione Specifica a Rischio Basso**, a completamento della **Formazione Generale** di 4 ore, che l'utente dovrà aver già svolto.

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.

DESTINATARI ECM E NON

Lavoratori sanitari con mansioni a rischio basso (incluse le farmacie)

DURATA DEL CORSO

Il corso ha una durata complessiva pari a 4 ore

NUMERO CREDITI ECM

NON PREVISTI

PROGRAMMA

DURATA	TITOLO MODULO	CONTENUTI DESCRIZIONE DETTAGLIATA
<i>73 minuti</i>	Rischio elettrico	<ul style="list-style-type: none">• La legge di Ohm• Il rischio elettrico in ambito sanitario• Sistemi di Prevenzione e Protezione
<i>39 minuti</i>	Aspetti di psicologia del lavoro	<ul style="list-style-type: none">• Lo stress lavoro-correlato• Il Mobbing• Il Burnout
<i>30 minuti</i>	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
<i>32 minuti</i>	Rischio dovuto all'utilizzo di attrezzature munite di videoterminale	<ul style="list-style-type: none">• Riferimenti normativi e definizioni e obblighi• La valutazione del rischio• La prevenzione
<i>66 minuti</i>	I Rischi	<ul style="list-style-type: none">• Rischi fisici microclima, illuminazione, radiazioni non ionizzanti, campi elettromagnetici• Rischi strutturali• Rischi legati alle differenze di genere• Rischi legati alle attrezzature di lavoro• Rischi legati ai mezzi di trasporto e alle vie di circolazione interne ed esterne

VALUTAZIONE DEGLI APPRENDIMENTI

Con questionario a risposta multipla

DOCENTE

Nome Cognome
Annalisa Mazzotti

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

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

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)*

COSTO ACCESSO

€ 50,00 iva esente

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 (4H).

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.