



## Educazione Continua in Medicina

### Scheda Evento

**Denominazione Provider** AZIENDA OSPEDALIERA UNIVERSITARIA INTEGRATA VERONA

**Titolo** Lavoratori - Formazione a Distanza (FAD) sulla salute e sicurezza sul lavoro (Dl.gs. 81/08)

**ID Evento** 39-272205

**Tipologia Evento** FAD

**Data Inizio** 26/02/2024

**Data Fine** 31/12/2024

**Durata** 16:00

<b>Professioni / Discipline</b>	Assistente sanitario	Assistente sanitario
	Biologo	Biologo
	Chimico	Chimica
	Dietista	Dietista Dietista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Educatore professionale	Educatore professionale Educatore professionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Farmacista	Farmacista di altro settore Farmacista pubblico del SSN Farmacista territoriale
	Fisico	Fisica
	Fisioterapista	Fisioterapista Fisioterapista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Igienista dentale	Igienista dentale Igienista dentale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
	Infermiere	Infermiere

Infermiere pediatrico	Infermiere pediatrico
Logopedista	Logopedista Logopedista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Massofisioterapista Iscritto all'elenco speciale di cui all'art. 5 del D.M. 9 agosto 2019	Iscritto nell'elenco speciale ad esaurimento ex art. 5 D.M. 09.08.2019
Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatría Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina subacquea e iperbarica Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Odontoiatra	Odontoiatra
Ortottista/Assistente di oftalmologia	Ortottista e assistente di oftalmologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Ortottista/Assistente di oftalmologia
Ostetrica/o	Ostetrica/o
Partecipanti senza obbligo ECM	Partecipanti senza obbligo ECM
Podologo	Podologo Podologo iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Psicologo	Psicologia Psicoterapia
Tecnico audiometrista	Tecnico audiometrista Tecnico audiometrista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019

Tecnico audioprotesista	Tecnico audioprotesista Tecnico audioprotesista iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare	Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro	Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico della riabilitazione psichiatrica	Tecnico della riabilitazione psichiatrica Tecnico della riabilitazione psichiatrica iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico di neurofisiopatologia	Tecnico di neurofisiopatologia Tecnico di neurofisiopatologia iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico ortopedico	Tecnico ortopedico Tecnico ortopedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica
Tecnico sanitario laboratorio biomedico	Tecnico sanitario di laboratorio biomedico iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019 Tecnico sanitario laboratorio biomedico
Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva	Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva Terapista della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Terapista occupazionale	Terapista occupazionale Terapista occupazionale iscritto agli elenchi speciali ad esaurimento di cui art. 1 del DM 9 agosto 2019
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche Igiene prod., trasf., commercial., conserv. E tras. Alimenti di origine animale e derivati Sanità animale

**Numero partecipanti** 1000

**Obiettivo Strategico Nazionale** Radioprotezione

(27) Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate

**Obiettivo Strategico Regionale**

(20) Sicurezza degli operatori nell'ambiente di lavoro (T.U. 81/2008)

**Costo** 0.00

**Crediti** 24.0

**Responsabili Scientifici**

Nome	Cognome	Qualifica
maurizio	lorenzi	Responsabile SPP

Docente/ Relatore	Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
	Giordana	Sailis	TUTOR	titolare
	Ignazio	La Monica	TUTOR	titolare
	maurizio	lorenzi	DOCENTE	titolare
	chiara	giuliani	DOCENTE	titolare
	Matteo	Avesani	DOCENTE	titolare
	Nicolò	Oselini	TUTOR	titolare
	Nadia	Martini	TUTOR	titolare
	Federico	Malaffo	TUTOR	titolare
	Nicola	Cipriani	TUTOR	titolare
	Andrea	Petronio	TUTOR	titolare

**Verifica Apprendimento** Questionario (test) - Svolto in presenza

Segreteria Organizzativa	Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

## Programma attività formativa

**Razionale** Il percorso formativo sopra citato assicura la formazione dei lavoratori che il datore di lavoro deve garantire ad ogni lavoratore secondo quanto stabilito al comma 6 dell'art. 37 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i..

**Risultati attesi** Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro  
Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate  
Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale

### Dettaglio Attività

Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
Il Rischio da stress lavoro correlato Conoscere l'inquadramento e la definizione di Stress Lavoro correlato Conoscere la differenza tra Stress lavoro correlato, mobbing e burnout Conoscere il contesto di riferimento comunitario e nazionale Conoscere il metodo di intervento per la valutazione dello stress lavoro correlato in azienda ospedaliera	La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)

I Principi Generali Le fonti normative che regolamentano la sicurezza nei luoghi di lavoro I soggetti della prevenzione L'organizzazione del sistema sicurezza	La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)
La segnaletica di sicurezza Conoscere la segnaletica di sicurezza Acquisire dimestichezza con le informazioni non verbali	La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)
Le malattie professionali Conoscere cos'è la malattia professionale Conoscere i diritti e doveri per le figure aziendali in relazione alle malattie professionali Conoscere quali percorsi sono definiti in azienda in caso di malattia professionale	La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)
La tutela in gravidanza Conoscere diritti e doveri per le figure aziendali in relazione alla tutela della gravidanza nel lavoro Conoscere quali rischi sono presenti per la Lavoratrice in gravidanza in azienda ospedaliera Conoscere quali percorsi sono definiti in azienda in caso di gravidanza	La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)
Il rischio connesso all'uso di videoterminali	La Monica Malaffo Martini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni

<p>di videoterminali Conoscere i rischi correlati al lavoro con i videoterminali Conoscere quali strategie di prevenzione applicare Conoscere quali comportamenti sono funzionali alla riduzione del rischio correlato al lavoro con i videoterminali</p>	<p>Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Osellini</p>	<p>luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>		<p>risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Il rischio infortuni Conoscere cos'è un infortunio sul lavoro, incidente, comportamento pericoloso e non conformità Conoscere quali provvedimenti mette in atto l'insorgenza di un infortunio sul lavoro Riconoscere l'infortunio sul lavoro come strumento di prevenzione</p>	<p>La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Osellini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Il Rischio incendio Conoscere le cause dell'incendio Conoscere i principi della combustione Conoscere i mezzi estinguenti e il loro utilizzo Conoscere le procedure antincendio</p>	<p>La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Osellini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Il rischio connesso alla corrente elettrica Conoscere la natura della corrente elettrica Conoscere gli effetti della corrente elettrica sul corpo umano Conoscere le misure di sicurezza che vengono applicate</p>	<p>La Monica Malaffo Martini Avesani lorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Osellini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>I Dispositivi di</p>	<p>La Monica</p>	<p>Fornire nozioni sui</p>	<p>Acquisire conoscenze</p>	<p>Studio di sussidi didattici</p>

<p>protezione collettiva ed individuale          Conoscere cosa si intende per Dispositivo di Protezione Individuale (DPI)          Conoscere quali sono i Dispositivi di Protezione Collettiva (DPC)          Conoscere le tipologie e gli ambiti di utilizzo dei DPC</p>	<p>Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>teoriche e/o pratiche</p>	<p>multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Il rischio da movimentazione manuale dei carichi          Riconoscere la presenza del rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico          Conoscere quali strategie di prevenzione applicare          Conoscere quali comportamenti sono funzionali alla riduzione del rischio di patologie da sovraccarico biomeccanico</p>	<p>La Monica          Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Il rischio biologico          Conoscere la natura del rischio ed i fattori che possono influenzare l'insorgenza di infezioni          Conoscere i riferimenti normativi, le definizioni, le classificazioni adottate ed i metodi di contenimento prescritti          Conoscere le strategie di prevenzione con particolare riferimento alla manipolazione di sangue          Conoscere i comportamenti funzionali alla riduzione del rischio</p>	<p>La Monica          Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>

<p>Rischio connesso agli agenti chimici, cancerogeni e mutageni          Conoscere la natura delle sostanze pericolose e la loro identificazione          Conoscere gli effetti delle sostanze pericolose sulla salute e sulla sicurezza          Conoscere le misure di sicurezza che vengono applicate</p>	<p>La Monica          Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          Giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Rischio da radiazione elettromagnetica          Conoscere la natura della radiazione elettromagnetica          Conoscere l'interazione della radiazione elettromagnetica con la materia vivente          Conoscere le misure di sicurezza che vengono applicate</p>	<p>La Monica          Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          Giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>I gas medicinali e tecnici          La natura dei gas che a diverso titolo vengono utilizzati in ospedale          Le loro caratteristiche di pericolosità per la salute e la sicurezza          Le misure di sicurezza che vengono applicate</p>	<p>La Monica          Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          Giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>
<p>Il Rischio correlato al lavoro a turni          Conoscere i rischi correlati al lavoro a turni          Conoscere quali strategie di prevenzione applicare</p>	<p>La Monica          Malaffo          Martini          Avesani          Lorenzi          Cipriani          Sailis          Giuliani          Petronio          Oselini</p>	<p>Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro          Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate          Far conoscere l'organizzazione della sicurezza</p>	<p>Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche</p>	<p>Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)</p>

Conoscere quali comportamenti sono funzionali alla riduzione del rischio correlato al lavoro a turni		aziendale		
I farmaci antiblastici (FAB) Conoscere i farmaci antiblastici e perché si usano I DPC e i DPI per la manipolazione dei fab Conoscere come manipolarli in sicurezza Gli accertamenti sanitari previsti	La Monica Malaffo Martini Avesani Iorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)
Le radiazioni ionizzanti Conoscere la natura delle radiazioni ionizzanti Conoscere l'interazione delle radiazioni ionizzanti con la materia vivente Conoscere le misure di sicurezza che vengono applicate	La Monica Malaffo Martini Avesani Iorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)
Il Rischio correlato al rumore Conoscere il rischio rumore dai rischi fisici Conoscere l'interazione delle onde sonore e delle loro stime Misure di prevenzione e protezioni	La Monica Malaffo Martini Avesani Iorenzi Cipriani Sailis giuliani Petronio Oselini	Fornire nozioni sui rischi presenti nel luogo di lavoro Far conoscere le misure di prevenzione e protezione adottate Far conoscere l'organizzazione della sicurezza aziendale	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Studio di sussidi didattici multimediali integrati con risorse audiovisive (lezioni interattive con commenti audio/video, risorse audiovisive illustrative di concetti)