



**CORSO1: WEBINAR DI MEDICINA DEL LAVORO:
AGGIORNAMENTI SCIENTIFICI, NORMATIVI
E PRATICI PER IL MEDICO COMPETENTE.**

CORSO2: NUOVE EMERGENZE IN MATERIA DI RADIOPROTEZIONE.

**CORSO 1: 5 maggio, 23 giugno, 14 luglio, 15 settembre, 13 ottobre 2023----
33 CREDITI FORMATIVI**

**CORSO 2: 29 settembre ----7,5 CREDITI FORMATIVI VALIDI PER LA
RADIOPROTEZIONE**

Percorso formativo organizzato da EFAP FORMAZIONE ed accreditato dall'AGENAS per l'anno 2023, valido per la formazione continua in medicina (ECM) per il triennio 2023/2025 e per il recupero dei crediti ECM per i trienni precedenti.

Categorie interessate agli ECM: medici specialisti in medicina del lavoro, in igiene e medicina preventiva, in medicina legale; medici di medicina generale; biologi, infermieri, tecnici della prevenzione negli ambienti del lavoro. *Valido per l'aggiornamento quinquennale degli RSPP.*

EDIZIONE UNICA PER UN MASSIMO DI 50 PARTECIPANTI

OBIETTIVI "Al Medico Competente sono assegnati compiti di sempre maggiore complessità sia perché gli viene richiesto sempre più dalle aziende non solo il mero adempimento normativo, ma anche un ruolo più ampio di tipo consulenziale, sia in quanto le competenze di tipo tecnico e normativo necessarie richiedono un continuo aggiornamento. Queste giornate avranno dunque l'obiettivo di migliorare la qualità dell'attività dei partecipanti, fornendogli gli indispensabili aggiornamenti scientifici, tecnici e normativi e provando a colmare le incertezze che emergono quando

quando si applicano o si interpretano le normative.” **Per quanto riguarda la radioprotezione:** essa è una cultura fondata sui criteri di giustificazione, ottimizzazione e limitazione dell'uso delle radiazioni. il corso ha quindi come obiettivo quello di dare gli elementi pratici di radioprotezione circa l'appropriatezza della pratica medica, dei criteri di scelta per la finalità diagnostica o terapeutica,

5 maggio	Prima giornata (5 ore: 14-19)
Il lavoratore con disagio psichico o problematiche psichiatriche	
<p>ABSTRACT: È noto che i disturbi mentali o le franche patologie psichiatriche sono in costante crescita nella società come lo sono le psicopatologie causate da situazioni disfunzionali - come ad esempio in caso di mobbing - o ancora dalle tensioni ed aggressioni - spesso non solo verbali - a cui sono esposti numerose categorie di lavoratori a contatto costante con l'utenza. Se grazie all'“effetto lavoratore sano” queste problematiche possono non avere una frequenza molto elevata nei luoghi di lavoro, quando se ne presenta la necessità, però, anche a ragione dei vincoli normativi e di riservatezza che vanno doverosamente osservati, la loro gestione si presenta complessa ed impegnativa. Attraverso le esperienze maturate dai relatori nei loro specifici ambiti di attività, la giornata intende fornire la metodologia necessaria per affrontare questa tipologia di problematiche.</p>	
<p>14:00 - 15:40 Il punto di vista dell'Organismo di Vigilanza Dott. Giorgio Marraccini Direttore Servizio SPRESAL Cagliari, Specialista in Medicina del Lavoro e Specialista in Psichiatria</p> <p>15:40 - 17:20 La gestione ambulatoriale del disadattamento lavorativo Dott. Rodolfo Buselli Dirigente Medico Azienda Ospedaliera Pisana presso la U.O. Medicina Preventiva del Lavoro</p> <p>17:20 - 19:00 Il ruolo del Medico Competente nelle aziende private Dott. Daniele Ditaranto Medico Competente, Specialista in Medicina del Lavoro</p>	

nonché del rispetto dei livelli diagnostici di riferimento dei diversi esami diagnostici

PROGRAMMA

23 giugno	Seconda giornata (5 ore: 14-19)
Il trattamento delle Malattie Professionali	
<p>ABSTRACT:“Tutto quello che avreste voluto sapere sul riconoscimento delle malattie professionali e non avete mai osato chiedere”: questa giornata è finalizzata non a ripetere concetti ampiamente noti come la differenza tra certificato, denuncia o referto o i relativi adempimenti medico-legali; i relatori, piuttosto, illustreranno con quali modalità vengono trattati i casi all'interno delle loro istituzioni e quali criteri di riconoscimento vengono utilizzati. La giornata sarà chiusa con una panoramica sulla giurisprudenza.</p>	
<p>14:00 - 15:40 INAIL e gestione dei casi di malattia professionale Dott. Salvatore Denti Dirigente Medico Referente Regionale Prevenzione INAIL Sardegna</p> <p>15:40 - 17:20 Organismi di Vigilanza ASL e gestione dei casi di malattia professionale Dott. Gennaro Bilancio Direttore f.f. U.O.C. Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro e Medicina del Lavoro ASL Napoli2Nord</p>	

17:20 - 19:00 La giurisprudenza: le sentenze e la responsabilità del Medico Competente

Prof. Enrico Maria Mastino

Professore di Diritto Civile, Diritto del Lavoro e Relazioni Industriali Università di Cagliari

14 luglio

Terza giornata (4 ore: 09,30-13.30)

Campi elettromagnetici

ABSTRACT:Non solo l'esposizione ai campi elettromagnetici è praticamente ubiquitaria negli ambienti di lavoro ma le tecnologie sottostanti che li generano sono in continua evoluzione; questo comporta un parallelo costante adeguamento delle normative e degli standard di valutazione. Le interazioni con il corpo umano, inoltre, sono innumerevoli e complesse ed è noto che anche negli ambienti di vita siamo costantemente immersi all'interno di campi elettromagnetici. Sono numerose, quindi, le incertezze che ancora permangono sull'argomento, accresciute da sentenze di giurisprudenza svincolate dalle evidenze scientifiche. La giornata ha lo scopo di fornire le informazioni necessarie per fugare le principali incertezze in materia e gestire in maniera esaustiva questo rischio spesso sottovalutato.

09:30 - 10:30 La collaborazione alla Valutazione dei Rischi

Dott. Cristiano Mirisola

Dirigente Medico ASL Caserta, Medico Competente Dipartimento di Prevenzione, Medico Autorizzato

10:30 - 13:30 Aspetti sanitari e criteri di formulazione del giudizio di idoneità

Prof. Fabriziomaria Gobba

Prof. ordinario di Med. del Lavoro e Dir. Scuola di Spec. in Med. del Lavoro Univ. Modena e Reggio Emilia

15 settembre

Quarta giornata (4 ore: 14,30-18,30)

Microclima caldo / Lavoro in quota e su funi

ABSTRACT:La prima parte della giornata si focalizza sulle ripercussioni dell'innalzamento delle temperature, ed in particolare dell'intensificarsi della frequenza e dell'intensità del fenomeno delle cosiddette ondate di calore. La loro gestione, anche a causa dei recenti interventi del Coordinamento Tecnico Interregionale e dell'Ispettorato Nazionale del Lavoro, pone nuove necessità di aggiornamento per il Medico Competente anche in relazione al concetto di "microclima vincolato". Nonostante l'ambito tradizionale di attività dei Medici Competenti sia quello della prevenzione delle tecnopatie e della promozione del benessere dei lavoratori, l'evoluzione della normativa e della sensibilità sociale stanno portando ad un ampliamento di fatto del loro ambito di intervento anche nella tutela della sicurezza dei lavoratori. In tempi di "edilizia acrobatica, la seconda parte della giornata affronta la necessità di aggiornare i nostri protocolli sanitari in relazione a questo rischio.

14:30 - 14:45 Introduzione alle criticità normative e gestionali

14:45 - 16:00 La collaborazione alla Valutazione dei Rischi

Dott. Cristiano Mirisola

Dirigente Medico ASL Caserta, Medico Competente Dipartimento di Prevenzione

16:00 - 17:30 La Valutazione dei Rischi

Ing. Moreno Carotta

Responsabile sicurezza lavoro in fune e settore eolico, Building Site & HSE Management, Leitner

17:30 - 18:30 Aspetti sanitari e criteri di formulazione del giudizio di idoneità

Dott. Francesco Ferraro

Medico Competente, Specialista in Medicina del Lavoro

29 settembre

Quinta giornata (5 ore: 14-19)

Nuove emergenze in materia di radioprotezione sanitaria

ABSTRACT:Oltre ad una introduzione sulla radioprotezione del paziente, la giornata avrà ad oggetto una disamina di aspetti emergenti della radioprotezione come il numero sempre crescente di soggetti esposti alle radiazioni cosmiche o la riduzione - introdotta dal D.lgs. 101/20 - dei limiti di concentrazione in aria del radon ai fini della sicurezza dei lavoratori; non verrà inoltre tralasciato di trattare dell'esposizione della popolazione generale al radon negli ambienti domestici. Un'ampia parte della giornata sarà finalizzata ad illustrare le prospettive radioprotezionistiche aperte dai recenti risultati ottenuti dalle ricerche sulle cellule staminali.

La radioprotezione nel paziente

14:00 - 15:00 Prof. Luigi Pascalis

Specialista in Medicina del Lavoro, in Medicina Interna ed in Radiologia; già Docente Università di Cagliari

15:00 - 19:00 Radioprotezione sanitaria dei lavoratori: aspetti tradizionali ed aggiornamenti

Dott. Andrea Stanga

Medico Autorizzato, Consiglio Direttivo A.I.R.M.

13 ottobre

Sesta giornata (4 ore: 14,30-18,30)

- 1. Rischio chimico: focus su D.lgs. 81/08, CLP e REACH**
- 2. Rischio cancerogeno: focus sul rischio nelle officine meccaniche, emissioni dei motori diesel, oli lubrificanti e registro degli esposti**

ABSTRACT:Cosa davvero indichino i Regolamenti CLP e REACH; la consultazione e la completezza delle Schede di Sicurezza, l'utilità dei cosiddetti "Scenari di esposizione": la prima parte della giornata ripercorrerà le modalità di valutazione del rischio alla luce di questi quesiti per stabilire cosa sia necessario ed utile nella pratica quotidiana del Medico Competente. La seconda parte della giornata tratterà la gestione del rischio cancerogeno nelle officine meccaniche da emissioni dei motori diesel e quello da oli lubrificanti ed il tema sempre spinoso della istituzione del registro degli esposti, anche alla luce del recente recepimento da parte del D.M 11/02/21 della Direttive UE 130/19 e 983/19 e delle novità contenute nella Direttiva 431/22/UE, ancora in attesa di recepimento nella normativa italiana.

Introduzione alle criticità normative e gestionali

14:30 - 14:45

La collaborazione alla valutazione dei Rischi

14:45 - 15:50 Dott. Cristiano Mirisola

Dirigente Medico ASL Caserta, Medico Competente Dipartimento di Prevenzione

15:50 - 17:10 La Valutazione dei Rischi

Sig. Cristian Beneduce - Addetto SPP/HSE Ivoclar Vivadent Dipartimento Qualità Sicurezza ed Ambiente Ivoclar Vivadent

17:10 - 18:30 Aspetti sanitari e criteri di formulazione del giudizio di idoneità

Dott. Francesco Ferraro

Medico Competente, Specialista in Medicina del Lavoro



INFORMAZIONI PER I PARTECIPANTI

L'evento si svolgerà in **modalità webinar** tramite la piattaforma SELPER-FAD. Ad avvenuta iscrizione saranno inviate le credenziali per la registrazione alla piattaforma ECM. Sarà possibile collegarsi con comodità da qualunque luogo e tramite dispositivi che supportano sia Android sia IOS.

Al termine di ogni intervento sarà possibile sottoporre delle **domande ai relatori**. Le giornate si concluderanno con una **discussione sugli aspetti più controversi o critici**. Le **diapositive di ogni giornata** saranno inviate via mail. Il **test conclusivo** dovrà essere inviato alla segreteria organizzativa sempre via mail.

Costo

€ 400,00 IVA INCLUSA (300,00 quello normale e 100,00 quello sulla radioprotezione)

In quanto corso di aggiornamento, l'importo della fattura è **totalmente deducibile** ai sensi dell'art. 9 della legge 81/17. Coloro che lavorano presso Enti Pubblici - esenti IVA ai sensi dell'art. 10 del D.P.R. 633/72 - dovranno specificarlo preventivamente nella Scheda d'iscrizione dove andrà indicato anche l'Ente di appartenenza.

Iscrizione

La quota andrà versata tramite bonifico bancario sul conto corrente **IT84F0326804800052650950590** intestato a **EFAP FORMAZIONE SRLS** **ENTRO IL 24 MARZO 2023** indicando nella causale "Nome" "Cognome" e "Corso MC Anno 2023". La scheda d'iscrizione andrà compilata in stampatello ed inviata all'indirizzo mail info@efapformazione.it contestualmente all'invio della ricevuta del bonifico.

Segreteria organizzativa:

EFAP FORMAZIONE srls

Dott.ssa Maria Alessandra Pischedda
334 656 93 20

Responsabile scientifico:

dott. Cristiano Mirisola

EFAP FORMAZIONE SRLS
Via Roma, 45 09045 Quartu Sant'Elena (CA)
P. IVA e Codice fiscale: 04024940928