

Relatori

24 gennaio 2014, 7 marzo 2014 – Prima Giornata
Esposizione a campi elettromagnetici e sorveglianza sanitaria.

Dott. Gabriele Campurra
Specialista in Medicina del Lavoro
Medico Autorizzato

21 febbraio 2014, 21 febbraio 2014 – Seconda Giornata

Esposizione ad amianto: strumenti per la valutazione del rischio.

Dott.ssa Olga Mascia
Tecnico della prevenzione SPRESAL ASL 6 Sanluri.

21 Marzo 2014, 21 marzo 2014 – Terza Giornata

Mattina: Valutazione dell'attività del MC e rapporti con lo SPRESAL.

Sera: Sorveglianza Sanitaria degli esposti ed ex esposti all'amianto.

Dott. Sergio Stecchi
Dirigente Medico SPRESAL
ASL 7 Carbonia.

11 Aprile 2014, 11 aprile 2014 – Quarta Giornata
Procedure standardizzate di valutazione del rischio.

Dott. Francesco Di Gangi Contarp INAIL Cagliari,
Ing. Gabriele Spadaccino Contarp INAIL Cagliari,
Ing. Matteo Molino SPRESAL ASL 8 Cagliari.

23 Maggio 2014, 23 maggio 2014 – Quinta Giornata
Rischi Espositivi nel Comparto Sanità.

Dott. Marcello Campagna
Specialista in Medicina del Lavoro.
Dottoressa Rossella Marchi
Specialista Medicina del Lavoro
Medico Autorizzato

L'Evento

Obiettivi: il percorso formativo in cinque giornate, intende fornire ai partecipanti strumenti per la collaborazione alla valutazione del rischio (ai sensi dell'art. 25 comma 1 lettera a del D. Lgs 81/08).

Destinatari: accreditato ECM per Medici del Lavoro, Igienisti, Medici Legali, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Tecnici della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.
Accreditato per n° 31 partecipanti.

Durata: cinque giornate, una al mese (il venerdì), al termine delle quali verrà rilasciato un attestato con i 50 crediti formativi ECM.

Le giornate: sono comprensive oltre che della consueta parte teorica anche di una parte pratica con esercizi, simulazioni, test di apprendimento. L'ultima ora sarà dedicata alla discussione e alle domande dei partecipanti.

Dove: a Cagliari, presso il CENTRO AREA 3, Via Carpaccio 14/16, zona Su Planu vicino agli ospedali.

<http://www.tuttocitta.it/mappa/cagliari/via-vitto>
[<iframe style="width:450px;height:450px"](http://www.tuttocitta.it/mappa/cagliari/via-vitto)

Costo: 470,00€

Iscrizioni: entro il 15 dicembre 2014. La scheda d'iscrizione dev'essere inviata con la ricevuta del bonifico alla mail: associazione.efap@gmail.com. Per qualsiasi informazione contattare la segreteria organizzativa.

Provider: NOUS Istituto di Studi SRL – identificativo n° 948

Responsabile Scientifico:

Dott.ssa Rossella Marchi
rossella.marchi.mdl@gmail.com

Segreteria Organizzativa: Associazione EFAP
Sede Legale via Ozieri n° 14, 09045 Quartu Sant'Elena,
associazione.efap@gmail.com, per informazioni contattare la
Dott.ssa Maria Alessandra Pischedda,
cell. 3346569320, mariaalessandrapischedda@gmail.com



.... EVENTI FORMAZIONE AGGIORNAMENTO ...
PROFESSIONALE ...



STRUMENTI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO E SORVEGLIANZA SANITARIA

**Percorso formativo per Medici del Lavoro,
Igienisti, Medici Legali, Medicina Generale
(Medici di Famiglia), Tecnici della Prevenzione
nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.**

**Accreditato ECM per 50 crediti formativi
per 31 partecipanti**

Prima Edizione

**24 Gennaio, 21 Febbraio, 21 Marzo, 11 Aprile,
23 Maggio 2014**

Seconda Edizione

**7 marzo, 4 aprile, 9 maggio, 6 giugno,
4 luglio 2014**

Orari delle Giornate

Tutte le giornate seguiranno i seguenti orari:

h 8:00 registrazione dei partecipanti

h 8:30 inizio lavori

h 10:30 pausa

h 10:45 ripresa dei lavori

h 13:30 14:30 pausa pranzo

h 14:30 ripresa dei lavori

h 16:30 pausa

h 16:45 ripresa dei lavori con la parte pratica comprensiva di esercizi, simulazioni, test di apprendimento, discussione e domande dei partecipanti.

h 19:30 chiusura dei lavori.

Presentazione delle giornate

Prima Giornata

Esposizione a campi elettromagnetici e sorveglianza sanitaria.

Il D.Lgs. n° 81/2008 prevede delle norme specifiche riguardanti i campi elettromagnetici (Titolo VIII "Agenti fisici": Capo IV – "Protezione dei lavoratori dai rischi di esposizione a campi elettromagnetici"). E' stata inoltre recentemente pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea la direttiva 2013/35/UE del 26 giugno 2013 sulle disposizioni minime di sicurezza e di salute relative alla esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (campi elettromagnetici). Tale direttiva abroga la precedente direttiva 2004/40/CE, e dovrà essere recepita dagli Stati Membri entro il 1° luglio 2016.

In quest'ottica il Corso si propone di fornire ai partecipanti gli strumenti conoscitivi ed operativi efficaci per la valutazione del rischio e per attuare la sorveglianza sanitaria degli esposti a NIR. A tal scopo, il programma del Corso prevede di fornire gli elementi di fisica di base delle onde elettromagnetiche e della loro misurazione, le indicazioni provenienti dalla ricerca epidemiologica, le applicazioni presenti nel mondo lavorativo, l'entità delle esposizioni, i potenziali effetti sull'organismo, la normativa internazionale e nazionale, i criteri di prevenzione e quelli dell'attuazione della sorveglianza sanitaria, con riferimento anche al documento di valutazione dei rischi e alla gestione dei

possibili rischi stessi per i soggetti che la norma considera come "particolarmente sensibili".

Seconda Giornata:

Esposizione ad amianto: strumenti per la valutazione del rischio.

Questo corso si pone l'obiettivo di fornire strumenti tecnici e sanitari utili alla conoscenza del problema amianto, a partire dalla presentazione dalle principali tipologie di manufatti di uso comune nei vari ambiti (produttivo, di servizio, civile) e dalle metodologie di valutazione del rischio. Verranno indicati i criteri di valutazione in caso di edifici o materiali contenenti amianto, le principali indicazioni normative ed i comportamenti a carattere volontario che consentono una valutazione appropriata del rischio espositivo. Saranno esaminati gli aspetti tecnici e gestionali del rischio occupazionale in relazione alle attività del Medico Competente ed il suo ruolo come collaboratore del Datore di lavoro per l'effettuazione della valutazione del rischio e della sottoscrizione del relativo documento.

Terza Giornata

Sessione del mattino:

Valutazione dell'attività del MC e rapporti con lo SPRESAL.

Il Decreto Legislativo 9 aprile 2008, n°81 regola i rapporti tra medico competente e SSN: l'organo di vigilanza verifica gli obblighi del medico competente indicati nell'art. 25 e la correlazione con obblighi delle altre figure professionali. L'obiettivo del Corso è indicare gli obblighi di legge connessi all'attività del Medico Competente e la disciplina sanzionatoria del Decreto Legislativo 19 dicembre 1994, n. 758.

Sessione pomeridiana:

Sorveglianza Sanitaria degli esposti ed ex esposti all'amianto.

La Legge Regionale 16 dicembre 2005, n°22 indica che la sorveglianza sanitaria dei lavoratori ex esposti ad amianto venga attivata dalle ASL. L'obiettivo del Corso è informare sulle procedure in atto nella sorveglianza sanitaria dei lavoratori ex esposti, dare una descrizione degli ambiti produttivi con maggiore esposizione all'amianto, esaminare casi clinici significativi e gli atti derivanti dalla presenza di patologie asbesto-correlate come l'obbligo di referto e la denuncia-sospetto di malattia professionale. Verranno inoltre esaminati gli aspetti principali della sorveglianza sanitaria dei lavoratori attualmente esposti ad amianto.

Quarta Giornata:

Procedure standardizzate di valutazione del rischio.

Il Decreto Ministeriale 31/11/12 (in recepimento dell'art. 6 comma 8 lettera f e dell'art. 29 comma 5 del D. Lgs. 81/08 e smi) ha

indicato le procedure standardizzate per la valutazione del rischio a sostituzione dell'autocertificazione da parte del Datore di Lavoro. L'obiettivo del Corso è fornire indicazioni sul campo di applicazione del Decreto Ministeriale nelle piccole e medie imprese (fino a 50 dipendenti) attraverso un'analisi critica dei principi generali di valutazione del rischio, con esempi di soluzioni operative in singoli comparti (edile, della carpenteria metallica, agricolo etc.) Verranno inoltre esaminate le norme premiali INAIL, il Sistema Informativo Nazionale per la Prevenzione nei luoghi di lavoro (SINP) previsto dall'art. 8 del D. Lgs. 81/08, l'azione di regresso ex artt. 10 e 11 Dpr 1124/65 quale strumento di valenza prevenzionale, e le modalità operative di denuncia degli infortuni e malattie professionali.

Quinta Giornata:

Rischi Espositivi nel Comparto Sanità.

La valutazione e gestione dei rischi per la salute e la sicurezza degli operatori sanitari rappresenta una rilevante tematica per il Medico del Lavoro sia per la significativa quota di lavoratori esposti sia per i potenziali gravi effetti avversi sulla salute conseguente all'esposizione a fattori di rischio occupazionali. Verranno considerati i principali rischi lavorativi per gli operatori sanitari (sovraccarico biomeccanico del rachide da movimentazione manuale pazienti, rischio biologico, rischio stress lavoro-correlato, rischio chimico, rischi legati all'organizzazione del lavoro, rischio da esposizione a radiazioni ionizzanti etc). L'obiettivo dell'incontro formativo è quello di fornire al Medico Competente strumenti utili per una collaborazione attiva alle attività di valutazione e gestione dei rischi, per la scelta dei protocolli di sorveglianza sanitaria e la formulazione dei giudizi di idoneità, per la scelta di percorsi di gestione delle idoneità "difficili", per la crescita della cultura aziendale del benessere lavorativo.

Scheda d'iscrizione allegata.



Per info:

Dottorssa Maria Alessandra Pischedda

cell. 334 6569320

email mariaalessandrapischedda@gmail.com