

Programma del Corso

Presentazione

La recente evoluzione legislativa e regolamentare in materia di gestione del rischio fisico occupazionale introduce importanti novità nei processi di valutazione del rischio di natura fisica, e nella definizione e applicazione delle misure di prevenzione. In tale contesto il presente corso, organizzato dalla sezione territoriale AIDII Toscana Emilia-Romagna, si pone l'obiettivo di affrontare tali problematiche cercando di fornire all'igienista industriale "indicazioni concrete operative" per la realizzazione di una corretta valutazione dei rischi di natura fisica ai sensi del D.Lgs. 81/08.

Il corso si propone in particolare di approfondire a livello operativo i più recenti aggiornamenti tecnico-normativi in materia Procedure Standardizzate per la Valutazione del Rischio degli Agenti Fisici ai sensi del titolo VIII D.Lgs. 81/08, anche alla luce della disponibilità del Portale Agenti Fisici e delle sue prospettive di sviluppo. In particolare il corso dedicherà ampio spazio all'approfondimento di esempi pratici e casi studio di rilevanza in ambito industriale e sanitario.

Il corso è indirizzato sia ai tecnici incaricati di effettuare la valutazione del rischio (consulenti, RSPP, ASPP, datori di lavoro) sia ai tecnici delle AUSL e ARPA incaricati della vigilanza nelle aziende.

Il corso è valido come aggiornamento obbligatorio per Responsabili e Addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs. 81/2008. Saranno riconosciuti crediti formativi ai partecipanti da Agenzia Formativa accreditata.

Docenti del corso:

Dott.ssa Iole Pinto

Fisico Dirigente ASL 7 Siena – Comitato Tecnico Scientifico Portale Agenti Fisici Coordinamento Tecnico Regioni

Dott. Omar Nicolini

Dipartimento Sanità Pubblica AUSL Modena – Comitato Tecnico Scientifico Portale Agenti Fisici Coordinamento Tecnico Regioni

Dott. Andrea Bogi

Fisico Collaboratore ASL 7 Siena – Team Portale Agenti Fisici

Dott. Nicola Stacchini

Tecnico Prevenzione ASL 7 Siena - Team Portale Agenti Fisici

Giovedì 24 ottobre 2013

ore 14:00 - 18:00

RISCHIO VIBRAZIONI

Docenti: Omar Nicolini, Nicola Stacchini, Iole Pinto

- Prevenzione e protezione dai rischi da vibrazioni alla luce del DLgs.81/2008.
- Gli adempimenti aziendali, le indicazioni del Coordinamento delle Regioni, le misure di controllo del rischio
- La valutazione del rischio e la misurazione del livello di esposizione
- Casi studio di valutazioni del rischio mediante:
 - dati acquisiti da banca dati
 - dati forniti dai produttori
 - dati misurati in campo
- Criticità riscontrate in fase di vigilanza

Venerdì 25 ottobre 2013

ore 9:00 - 13:00

RISCHIO RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI

Docenti: Omar Nicolini, Andrea Bogi, Iole Pinto, Nicola Stacchini

- Radiazioni Ottiche Artificiali: Cosa sono e come si producono, effetti sulla salute, descrittori del rischio, dove sono presenti nei luoghi di lavoro
- Obblighi aziendali previsti dal Titolo VIII, DLgs 81/08
- Metodi per la valutazione del rischio ROA; illustrazione di casi concreti, uso del Portale Agenti Fisici, ipotesi di controllo e mitigazione del rischio.
- Metodiche di dimensionamento dei DPI per la protezione degli occhi: esempi su specifiche sorgenti: Apparatii Laser; Saldature; Forni a induzione; lampade

ore 14:00 - 18:00

RISCHIO CAMPI ELETTROMAGNETICI

Docenti: Andrea Bogi, Iole Pinto, Nicola Stacchini

- CEM: Cosa sono e come si producono, effetti sulla salute, descrittori del rischio, dove sono presenti nei luoghi di lavoro
- Obblighi aziendali previsti dal Titolo VIII, DLgs 81/08
- Metodi per la valutazione del rischio CEM; illustrazione di casi concreti in ambito sanitario ed industriale e ipotesi di controllo e mitigazione del rischio
- Campi Elettromagnetici: funzionalità delle specifiche sezioni del Portale Agenti Fisici e dimostrazioni sul loro utilizzo

Comitati

COMITATO SCIENTIFICO:

Adriano Albonetti, Ivano Battaglia, Rossella Demi, Roberto Gori, Bruno Marchesini, Iole Pinto, Raffaella Raffaelli

DIREZIONE SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA:

Iole Pinto, Roberto Gori, Adriano Albonetti, Loris Albonetti

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

AIDII – Via G.B. Morgagni, 32 Milano

Tel.: 02.20240956 – fax: 02.2024178

e-mail: aidii@aidii.it - congressi@aidii.it

sito web: www.aidii.it

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONE: Corso residenziale aperto ad un numero massimo di **30 partecipanti**. Compilare la scheda di iscrizione e trasmetterla via fax al n. 02.20241784 oppure collegarsi al sito www.aidii.it e compilare la scheda on-line entro il **10.10.2013**.

QUOTE DI ISCRIZIONE AL CORSO:

Soci AIDII € 350 esente IVA
Non Soci € 450 + IVA
Per chi chiede contestualmente l'iscrizione all'AIDII: € 350 esente IVA+ quota associativa (€ 100/120)

IL PAGAMENTO DOVRÀ ESSERE EFFETTUATO dopo aver ricevuto conferma di iscrizione da parte della segreteria e prima dell'inizio del corso, con una delle seguenti modalità:

- Tramite versamento su CC postale 20099206 intestato AIDII
- Tramite bonifico bancario (Istituto Bancario Intesa Sanpaolo -- intestato

AIDII codice IBAN:
IT57R0306909460100000005220

Tramite carta di credito - pagamento on-line sul sito www.aidii.it

Si prega di specificare nella causale del bonifico o del versamento: Corso Fisici Chianciano e Cognome e nome del partecipante.

LA QUOTA DÀ DIRITTO A:

- materiale didattico
- pernottamento e prima colazione presso Grand Hotel Ambasciatori
- cena del 24 ottobre
- colazione e pranzo 25 ottobre
- attestato di partecipazione
- aggiornamento valido come formazione per candidarsi alla **Certificazione ICFP**
- Crediti RSPP/ASPP

ACCREDITAMENTO RSPP E ASPP: Il corso sarà valido come aggiornamento obbligatorio per Responsabili e Addetti dei Servizi di Prevenzione e Protezione ai

sensi del D.Lgs. 81/2008. Saranno riconosciuti crediti formativi ai partecipanti da San Lorenzo Servizi Agenzia Formativa accreditata.

PRENOTAZIONE ALBERGHIERA:

Con l'iscrizione al corso viene riservata automaticamente una camera singola per la notte del 24 ottobre presso Grand Hotel Ambasciatori CHIANCIANO TERME (SI) anche sede del corso.

SEDE DEL CORSO:

Grand Hotel Ambasciatori
Viale Libertà 512 - Chianciano Terme (SI)

COME RAGGIUNGERE CHIANCIANO TERME:

In treno:

Scendere alla Stazione di Chiusi-Chianciano Terme, Autobus fino a Chianciano

In auto:

Autosole uscita Chiusi-Chianciano Terme, strada provinciale fino a Chianciano

SCHEDA DI ISCRIZIONE AL CORSO: "AGENTI FISICI: METODICHE APPLICATIVE DI VALUTAZIONE E CASI STUDIO "
CHIANCIANO TERME, 24 E 25 OTTOBRE 2013 - DA TRASMETTERE VIA FAX AL N. 02.20241784
OPPURE COLLEGARSI AL SITO www.aidii.it PER ISCRIVERSI ON-LINE

Socio AIDII Tessera n°..... **NON Socio** **Chiedo contestualmente l'iscrizione all'AIDII**

Cognome..... Nome..... Società/ Ente.....

I dati successivi sono riferiti: all'abitazione all'Ente di Appartenenza

Indirizzo.....CAP Comune..... Prov.....

Telefono.....Fax..... Cellulare

e-mail.....

Il documento fiscale dovrà essere intestato a :

Partita IVA/Codice fiscale:

autorizzo il trattamento dei miei dati personali

non autorizzo il trattamento dei miei dati personali

Data:.....

Firma:

La informiamo che secondo quanto disposto dall'art. 7 del D.Lgs 196/2003 sul **Diritto di accesso ai dati personali ed altri diritti** Lei ha il diritto, in qualsiasi momento e del tutto gratuitamente, di consultare, far modificare o cancellare i suoi dati o semplicemente opporsi al loro utilizzo per le finalità qui indicate ed inoltre ottenere informazioni sulle iniziative di cui è reso partecipe. Tale suo diritto potrà essere esercitato semplicemente barrando l'apposita casella oppure contattando la segreteria dell'AIDII. La preghiamo di prendere visione dell'INFORMATIVA PRIVACY sul nostro sito www.aidii.it oppure richiedendola alla segreteria AIDII.

24 ~ 25 ottobre 2013
Grand Hotel Ambasciatori
Viale Libertà 512
Chianciano Terme (SI)



Corso di formazione

Sezione TER
Tosco-Emiliano-Romagnola

AGENTI FISICI: METODICHE APPLICATIVE DI VALUTAZIONE E CASI STUDIO

Indicazioni per l'effettuazione di una corretta valutazione del rischio e dell'attuazione delle appropriate misure di prevenzione alla luce dei recenti sviluppi normativi in materia di procedure standardizzate e della disponibilità del Portale Agenti Fisici

(Valido come aggiornamento da D.Lgs. 81/08 per RSPP e ASPP)

