





MODALITA' DI ISCRIZIONE PER GLI INTERNI

Collegarsi alla piattaforma [ecmpiemonte](http://ecmpiemonte.it)

1. Cliccare su "Offerta formativa"
2. Scegliere il corso
3. Cliccare sull'icona  per iscriversi
Scegliere l'edizione e cliccare sull'icona 
5. Conferma l'iscrizione con "OK"
Stampare la pagina in formato pdf "Pre-iscrizione on line"
7. Comunicare la pre-iscrizione al proprio Responsabile, il quale dovrà procedere ad approvare on-line la partecipazione al corso
8. La conferma dell'iscrizione potrà essere visualizzata in piattaforma nella sezione "Riepilogo Iscrizioni"

PER GLI ESTERNI

Collegarsi al sito www.ecmpiemonte.it:

1. Selezionare il link "Elenco fornitori"
2. Selezionare il fornitore TO3
3. Posizionarsi all'inizio della pagina con la barra laterale destra
4. Cliccare su "Offerta formativa"
5. Scegliere il corso
6. Cliccare sull'icona  per iscriversi
7. Scegliere l'edizione e cliccare sull'icona 
8. Seguire le procedure per l'iscrizione diversificate per:

Personale convenzionato SSR della Regione Piemonte (MMG, ...)

- Per esterni
9. Inserire i propri dati anagrafici e confermare l'iscrizione

QUOTA DI ISCRIZIONE

Non è prevista una quota di iscrizione per i dipendenti dell'ASL TO3.

Dipendenti altre ASL e liberi professionisti
€80,00

L'iscrizione si intende perfezionata attraverso il pagamento della quota intestata come segue:
ccp 36658102 – intestato a ASL TO3 Serv. Prev. Sic. Amb. Lav..Ser.Tes. - Via Martiri XXX Aprile n.30 – 10093 Collegno (To).
Causale: Corso SPRESAL 08.04.09
INVIARE COPIA DELLA RICEVUTA DI PAGAMENTO VIA FAX AL N. **0122/621258**
L'ISCRIZIONE DEVE AVVENIRE **ENTRO IL 29/03/2009**

RESPONSABILI SCIENTIFICI

ASLTO3 (EX ASL5)

Dott. Giorgio Serafini

Dipartimento di Prevenzione

S.C. SPRESAL

RIVOLI - Via Balegno 6

Tel. 011/9551775 -fax 011/9551776

e-mail: giorgio.serafini@asl5.piemonte.it

IMAMOTER - CNR

Dott. Ing. Roberto Deboli

c/o IMAMOTER - CNR

Strada delle Cacce, 73 - Torino

011 3977710

e-mail: r.deboli@imamoter.cnr.it

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Franca Pacchiardo 011/9023278

Dott. Giorgio Griffa 0122/621235

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ASL TO3 (EX ASL 5)

Elisabetta Tranasi 011/9023280

e.mail spresal.orb@asl5.piemonte.it

Paola Berno 0122/621253

e.mail spresal.susa@asl5.piemonte.it



Con il patrocinio del
Comune di Almese



Istituto per le Macchine Agricole e Movimento Terra

CONVEGNO

D. Lgs. 81/08 - Prevenzione e protezione da agenti fisici negli ambienti di lavoro.

Dubbi, quesiti, prospettive

Mercoledì 8 aprile 2009

Auditorium Cav. Mario Magnetto

**Via Avigliana n. 17,
ALMESE (To)**

Orario 8.30 - 18.30

PREMESSA

D. Lgs 81/08: Prevenzione e protezione da agenti fisici negli ambienti di lavoro.

Dubbi, quesiti, prospettive.

La conoscenza del D. Lgs 81/08 (Testo Unico) è una condizione necessaria, ma non sufficiente per comprendere quanto disposto dalla legge all'interno delle aziende nei riguardi dell'esposizione dei lavoratori ai rischi fisici.

Il Decreto Legislativo prevede obblighi in merito alla valutazione del rischio, alla sua riduzione, all'informazione-formazione ed al controllo sanitario. I lavoratori interessati sono molti e numerose sono le attività nelle quali è presente il problema dell'esposizione ai rischi fisici.

Le nuove disposizioni di legge richiedono un approfondito aggiornamento e nuove competenze.

Il convegno intende promuovere un confronto, e raccordare le proposte, fra tutti coloro che, a vario titolo, sono coinvolti nella tematica della sicurezza sul posto di lavoro.

Programma del Convegno

8,30 *Registrazione dei partecipanti*

8,45 *Saluti delle AUTORITA' - Inizio lavori*

L'aggiornamento normativo

8.45 – 9.15 Rumore, Vibrazioni, Campi elettromagnetici, radiazioni ottiche artificiali, Microclima, ultrasuoni e infrasuoni (Dott. Pierangelo Tura)

Ruoli e valutazioni

Moderatore: Dott.sa Angela Calvo

9.15- 9.45 Il ruolo del Medico competente (Dott. Giorgio Serafini)

9.45-10.15 La valutazione dell'esposizione al rumore (Dott. Paolo Lenzuni)

10.15-10.45 La valutazione dell'esposizione alle vibrazioni (Dott. Ing. Roberto Deboli)

10.45-11.00 Pausa

11.00 - 11.30 La valutazione dell'esposizione ai campi elettromagnetici (Dott.sa Sara Adda)

11.30 – 12.00 La valutazione dell'esposizione a radiazioni ottiche (Dott.sa Stefania Saudino)

12.00 – 12.30 Il ruolo dei consulenti nel processo di valutazione (Ing. Giuseppe. Elia)

12,30 – 13,00 Tavola rotonda

13,00 – 14.00 Pausa pranzo

Le problematiche della valutazione

Moderatore: Dott. Giorgio Serafini

14.00-14.30 Il ruolo dell'organo di vigilanza. Esperienze concrete in materia di vibrazioni (Dott. Michele Montrano - SPreSAL ASL TO3)

14.30 – 15.00- Il Titolo VIII del DLgs. 81/2008; gli aspetti giuridici (Dott. Ezio Domenico Basso)

15.00 – 17.00 La problematica della gestione dei rischi fisici nel settore:

- costruzioni edili (Ing. Katia Bosso)
- artigianato (Dott. Guido Zolfino)
- agro-forestale (Dott. Christian Preti)
- pubbliche amministrazioni (Dott. Bruno Molino)

17,00 tavola rotonda

17,30 Test di valutazione

18,30 Conclusioni e chiusura lavori

DESTINATARI

Il corso è rivolto a Datori di lavoro, consulenti, responsabili e addetti al servizio di prevenzione e protezione e alla produzione, RLS, responsabili e addetti alla manutenzione, personale dell'autorità di controllo e vigilanza, Medici SPreSAL e Medici Competenti, Tecnici della Prevenzione, Assistenti sanitari, Infermieri.

Il corso è gratuito per gli operatori del Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambiente di Lavoro del Dipartimento di Prevenzione dell'ASL TO 3.

In caso di posti liberi si accetteranno iscrizioni di personale di altri servizi.

Figure professionali ammesse con crediti ECM:

Medici, Tecnici della Prevenzione, Assistenti sanitari, Infermieri.

DOCENTI, MODERATORI e sostituti

Dott.sa Sara Adda - ARPA Piemonte – Radiazioni non ionizzanti

Dott. Ezio Domenico Basso - Sostituto Procuratore della Repubblica, Mondovì

Ing. Katia Bosso – CPT, Torino

Dott.sa Angela Calvo – DEIAFA, Unito

Dott. Ing. Roberto Deboli - IMAMOTER– CNR

Ing. Giuseppe. Elia - Modulo Uno, Torino

Ing. Paolo Dentis - Modulo Uno, Torino

Dott. Paolo Lenzuni - ISPESL, Firenze

Dott. Bruno Molino - Università degli Studi di Torino

Dott. Michele Montrano - SPreSAL ASLTO3, Rivoli

Dott. Christian Preti – CNR- IMAMOTER)

Dott. Giorgio Serafini - SPreSAL ASL TO3, Rivoli

Dott.sa Stefania Saudino – ARPA Piemonte - Radiazioni non ionizzanti

Dott. Pierangelo Tura - ARPA Piemonte – Igiene Industriale

Dott. Guido Zolfino - Confartigianato Piemonte