

Scheda di iscrizione corso "La progettazione e riprogettazione del lavoro nella nuova normativa internazionale: direttive e standard ergonomici"

Cognome

Nome

Qualifica

Specializzazione.....

Codicefiscale/P.IVA.....

Ente di appartenenza.....

Dati fatturazione.....

.....

tel.....

Cell

E-Mail

Indirizzo:

Comune.....

Provincia..... Cap.....

Edizione del

Data.....

Firma.....

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003:

- i dati forniti saranno utilizzati per le finalità di gestione amministrativa dei corsi

- i dati verranno trattati con modalità cartacee e informatizzate

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

Data..... Firma.....

Modalità di iscrizione

L'iscrizione dovrà essere effettuata tramite l'invio della scheda di iscrizione a mezzo fax. La quota di iscrizione di € 300,00 + IVA comprende il materiale didattico del corso, il coffee break ed il pranzo.

Il pagamento deve essere effettuato tramite bonifico bancario intestato a: **AUSL Viterbo - U.o.c. PISLL - Unicredit Banca di Roma SpA - agenzia di Viterbo - Codice IBAN IT46Q0300214502000400000301** specificando nella causale **"Corso Progettazione e riprogettazione del lavoro PISLL 2010", il nominativo del partecipante ed i dati per la fatturazione.**

Il numero massimo di partecipanti è 30. Le iscrizioni saranno accettate secondo l'ordine di arrivo e l'accettazione avverrà compatibilmente con i posti disponibili. Il pagamento dovrà essere effettuato **entro 10 giorni dalla conferma** della disponibilità da parte della segreteria organizzativa e copia del bonifico dovrà essere trasmessa al seguente numero di FAX - 0761.236709

Segreteria scientifica

Augusto Quercia – tel. 0761.236740
e-mail: agosto.quercia@asl.vt.it

Annarita Castrucci – tel 0761.236715
e-mail: a.castrucci@asl.vt.it

Segreteria Organizzativa

Patrizia Belli – tel 0761.236708
e-mail: spisll1vt@asl.vt.it

Anna Capati – tel 0761.236711 fax 0761.236709
e-mail: anna.capati@asl.vt.it

Cadia Arriga – tel 0761.236745
e-mail: spisllvt1@asl.vt.it

Crediti ECM richiesti per tecnici della prevenzione e medici



Regione Lazio
AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE VITERBO
U.o.c. Prevenzione Igiene e Sicurezza nei Luoghi di Lavoro

LA PROGETTAZIONE E RI PROGETTAZIONE DEL LAVORO E DEI POSTI DI LAVORO NELLA NUOVA NORMATIVA INTERNAZIONALE: DIRETTIVE E STANDARD ERGONOMICI

Corso di formazione



**Relais del lago- Via Laertina 140
Marta (VT)**

06-07 settembre 2010 (I edizione)

08-09 settembre 2010 (II edizione)

In collaborazione con



CENTRO ITALIANO DI ERGONOMIA



Presentazione e obiettivi del corso

Le patologie muscolo-scheletriche rappresentano una delle più frequenti malattie professionali.

Nei settori lavorativi in cui è presente un significativo rischio legato al sovraccarico biomeccanico si pone la necessità di attuare interventi di riprogettazione dei posti e delle procedure di lavoro.

L'obbiettivo del corso è quello di fornire agli operatori dei servizi di vigilanza delle AUSL, ai medici competenti e agli RSPP criteri e strumenti per consentire di riconoscere, anche con strumenti semplici, di ridurre o di evitare il rischio da sovraccarico biomeccanico.

Il corso consente di ottenere la certificazione EPM, dopo il superamento del test di verifica.

Relatori e Moderatori

Daniela Colombini

Unità Ergonomia e Postura del Movimento di Milano

Michele Fanti

Unità Ergonomia e Postura del Movimento di Milano

Giorgio Di Leone

SPESAL ASL Bari

Augusto Quercia

UOC PISLL Azienda USL di Viterbo

Programma

I giornata

- ore 8.30 - Registrazione dei partecipanti e test di ingresso
- ore 8.45 - Presentazione del corso
A. Quercia
- ore 9.00 - Le attuali norme tecniche europee per la progettazione dei posti di lavoro: introduzione
D.Colombini-M.Fanti
- ore 9.20 - I principi per il designer ergonomico: interazione tra la progettazione della macchina e dei compiti nella EN 614-2
D.Colombini-M.Fanti
- ore 10.20 - Pausa caffè
- ore 10.30 - Elementi di antropometria e lo standard EN ISO 7250
D.Colombini - M.Fanti
- ore 11.30 - La progettazione dei posti di lavoro presso macchine (EN ISO 14738)
D.Colombini - M.Fanti
- ore 13.00 - Pausa pranzo
- L'ANALISI ORGANIZZATIVA NEI CONTESTI INDUSTRIALI**
- ore 14.00 - Le posture incongrue degli arti superiori e del rachide nello standard EN 10054-4
D.Colombini - M.Fanti
- ore 15.00 - Limiti di forza in operazioni su macchine nella EN 1005-3
D.Colombini - M.Fanti
- ore 16.00 - Movimenti ripetitivi ad alta frequenza in relazione all'uso di macchine (EN 1005-5 e ISO CD 11228-3)
D.Colombini - M.Fanti
- ore 17.00 - Conclusione

II giornata

- ore 8.30 - Tecniche di pre-mappatura dei pericoli
D.Colombini - M.Fanti - G.Di Leone
- ore 13.00 - Pausa pranzo
- ESERCITAZIONE ALL'USO DEL SOFTWARE DI PRE-MAPPATURA DEI PERICOLI**
- ore 14.00 - Orientamenti ed esempi esercitativi: lettura delle priorità
D.Colombini - M.Fanti - G.Di Leone
- ore 17.00 - Post test di verifica apprendimento e di giudizio del docente
- ore 17.30 - Conclusione del corso