

INNOVAZIONE ERGONOMICA NELLA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA MMC

con
Avv. Pierguido Soprani

Convegno

Il rispetto dei principi ergonomici dell'organizzazione del lavoro: dalla valutazione dei rischi alla corretta gestione della sorveglianza sanitaria e delle idoneità con limitazioni e prescrizioni

7 giugno 2017 dalle ore 14:00 alle ore 18:00

Centro Congressi Villa Ottoboni
Via Padre E. Ramin, 1 Padova

DESTINATARI

Datori di Lavoro, Dirigenti della sicurezza, Medici Competenti, uffici del Personale, Responsabili ed Addetti del Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP e ASPP), HSE Manager.

CREDITI E ATTESTATI

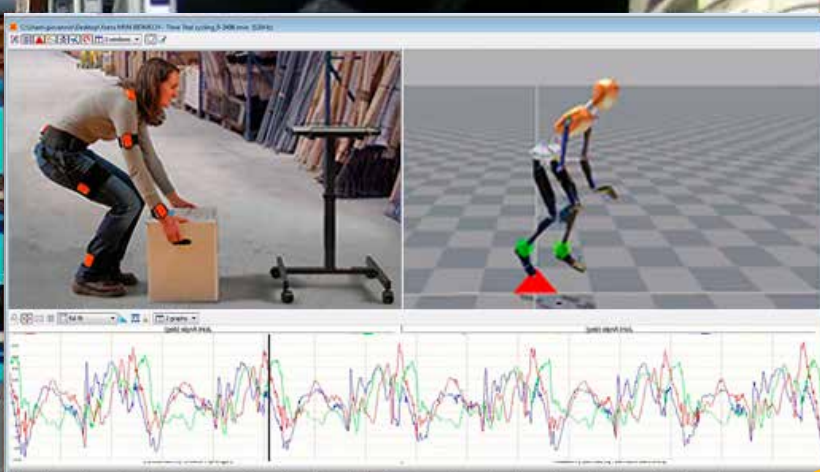
Il convegno permette di acquisire **4 crediti**. Ai sensi del D.Lgs. 81/08, i seminari saranno validi per l'aggiornamento di RSPP/ASPP.

ISCRIZIONI

clicca **QUI** per iscriverti

INFO E ASSISTENZA

mail to elisa.corazzina@contecaqs.it




CONTEC aqs
AMBIENTE QUALITÀ SICUREZZA
gruppo contec

in collaborazione con

 Wolters Kluwer  IPSOA Scuola di formazione


IPSOA **ISL** IGIENE & SICUREZZA DEL LAVORO
Metodo di aggiornamento gratuito, 1° ed. settembre 2016

Dott. Renzo Savoia | fondatore Gruppo Contec
Apertura dei lavori

modera **Tiziano Menduto** di Punto Sicuro

Avv. Pierguido Soprani esperto di Sicurezza e prevenzione nei luoghi di lavoro

- L'ergonomia nella concezione dei luoghi di lavoro ed esposizione soggettiva alla responsabilità
- Il posto di lavoro ergonomico tra progettazione e organizzazione del lavoro
- Profili sanzionatori: tipologia, colpa e causalità

Ing. Lorenzo Baraldo, Contec AQS

- Il rischio legato alla movimentazione manuale dei carichi e ai movimenti sforzo-ripetuti e metodi tradizionali.
Definizioni di MMC, movimenti sforzo-ripetuti, ergonomia, conseguenze per il lavoratore, problematiche conseguenti per l'organizzazione aziendale.

Dott. Stefano Maso, Medico Competente, Università degli Studi di Padova - Dipartimento di Medicina Ambientale e Sanità Pubblica

- La sorveglianza sanitaria per il rischio legato alla movimentazione dei carichi e ai movimenti sforzo-ripetuti.
Principali problematiche riscontrate legate al rischio MMC e movimenti ripetuti.

Ing. Lorenzo Baraldo, Contec AQS

Dott. Francesco Marcolin, Ergocert

- Lo stato dell'arte e i metodi innovativi.
Descrizione dei metodi tecnologicamente più avanzati e innovativi per la valutazione dei rischi; descrizione del sistema inerziale. Approccio tecnico e multidisciplinare all'argomento. Casi applicativi e confronto tra i vari metodi.

con il patrocinio di



Innovazione ergonomica nella valutazione del rischio da MMC



I PARTECIPANTI ALL'EVENTO RICEVERANNO

- **Numero 8/9 rivista Igiene e Sicurezza del Lavoro** – Editore Ipsoa Gruppo Wolters Kluwer – con allegato tecnico realizzato da Contec AQS.

Wolters Kluwer Italia, in qualità di partner editoriale dell'evento, omaggerà tutti i partecipanti all'evento con

- **ACCESSO GRATUITO PER 3 MESI a SISTEMA AMBIENTE E SICUREZZA** (valore 50,00 €)

Sistema Sicurezza Ambiente è il nuovissimo quotidiano di informazione e aggiornamento normativo e tecnico on line - fruibile da pc, tablet e smartphone (oltre che stampabile in formato PDF) – pensato per supportare l'attività quotidiana di RSPP, consulenti per la sicurezza, certificatori ambientali, coordinatori per la sicurezza nei cantieri con l'aggiornamento quotidiano e autorevole sulle novità normative e con l'analisi e l'approfondimento di temi interessanti e di giurisprudenza per orientare nella scelta delle soluzioni.

I contenuti sono organizzati in sei grandi aree tematiche: Ambiente, Sicurezza, Antincendio, Energia, Rifiuti, Cantieri.

RELATORI

Pierguido Soprani

Avvocato a Bologna, ha partecipato a centinaia di eventi formativi e pubblicato numerosi articoli di dottrina e svariate opere editoriali (Manuali, un Codice commentato e una Banca Dati on line) e redatto centinaia di articoli su riviste specializzate. Collaboratore del Sole 24 Ore.

Svolge attività di consulenza aziendale e professionale in materia di Sicurezza e di Igiene del Lavoro.

E' docente e relatore a Convegni, nonché formatore del personale ispettivo delle Aziende USL e dei "coordinatori" previsti dal D.Lgs. n. 494/96.

È stato Magistrato inquirente e docente formatore per magistrati, enti pubblici e professionisti della Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione.

Stefano Maso

Dirigente medico responsabile del Centro di Alta Specializzazione presso l'Azienda Ospedaliera -Università degli Studi di Padova- sede di Medicina del Lavoro e responsabile del Laboratorio di Ergonomia. Parallelamente all'attività clinica su patologie del rachide, dell'arto superiore e dell'apparato visivo di natura professionale, effettua valutazioni dei rischi da MMC, movimentazione manuale di pazienti, valutazioni e gestione dei rischi da movimenti e sforzi ripetuti degli arti superiori.

Dal 2015 è Professore a contratto nell'insegnamento di Attività motoria nella prevenzione delle patologie muscolo-scheletriche lavorative e per le patologie neuropsichiatriche e loro complicanze per il corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata.

Lorenzo Baraldo

Lorenzo Baraldo, Direttore di Area per Contec AQS, da oltre 15 anni opera negli ambienti produttivi industriali, della GDO e dei servizi come responsabile e consulente.

Docente di Sicurezza nell'Industria Manifatturiera nel corso di Laurea Ingegneria della Sicurezza Civile e Industriale e di Rischio Meccanico nel corso di laurea in Tecniche della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro presso Università degli Studi di Padova e inoltre lead Auditor OHSAS 18001, Auditor ISO 39001, e RSPP per tutti i codici Ateco.

Francesco Marcolin

Psicologo del Lavoro, Ergonomo Europeo Certificato (EUR.ERG) già Professore a contratto di Ergonomia presso l'Università di Udine Facoltà di Medicina e Chirurgia.

Responsabile di Ergocert, ente di certificazione per l'ergonomia. e di Ergolab, Laboratorio di Usabilità e Ricerca Ergonomica.

Titolare di corsi di Psicologia della comunicazione e Teorie e Tecniche delle Relazioni Pubbliche 2. Consulente di livello internazionale nell'ambito della psicologia del lavoro e dell'ergonomia. Docente e formatore a livello nazionale e referente per l'ergonomia dell'ABI (Associazione Bancaria Italiana).

Fondatore e presidente della sezione Friuli Venezia Giulia della Società Italiana di Ergonomia. E' membro del gruppo nazionale di lavoro "Ergonomia e disabilità" dell'UNI e del gruppo di ricerca "Cromo Ambiente" di Roma.

