



EPM Unità di Ricerca

EPM International Ergonomics School
Scuola EPM EMILIA-ROMAGNA
CORSI RISCHIO SOVRACCARICO BIOMECCANICO A-2020



La prevenzione e la gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico per gli arti superiori e per il rachide nella attuale normativa

METODI DI VALUTAZIONE (OCRA, NIOSH, TAVOLE PSICOFISICHE)
PRINCIPI E REALIZZAZIONE DI PROGETTAZIONE ERGONOMICA

Valido per l'aggiornamento quinquennale di:
ASPP/RSPP ex art. 32 D.Lgs. 81/08 per tutti i settori ATECO

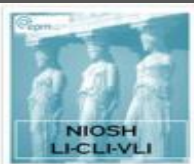


Direttori scientifici e didattici
DANIELA COLOMBINI, ENRICO OCCHIPINTI
EPM "Ergonomia della Postura e del Movimento"

Scuola EPM IES Emilia-Romagna www.epmemiliaromagna.it
Soggetto organizzatore: Safety Work s.r.l. – Imola (BO) – www.safetywork.it
Sede dei corsi: Rocca di Dozza (BO), Hotel Donatello Imola (BO), Safety Work Srl

Per offerte e iscrizioni formazione@safetywork.it

CORSI E PERCORSO A – VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA SOVRACCARICO BIOMECCANICO



EMILIA-ROMAGNA

La prevenzione e la gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico per gli arti superiori e per il rachide nella attuale normativa: **METODI DI VALUTAZIONE (OCRA, NIOSH, TAVOLE PSICOFISICHE). PRINCIPI E REALIZZAZIONE DI PROGETTAZIONE ERGONOMICA**

	DATE	DURATA (ORE)	DOCENTI	TITOLO DEI CORSI	QUOTA PARTECIPANTE*
A1	14-15 maggio 2020	16	CERBAI M PLACCI M	CORSO LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA MOVIMENTI E SFORZI RIPETUTI DEGLI ARTI SUPERIORI: LA CHECK-LIST OCRA E LA MAPPATURA DEL RISCHIO	€ 745,00 +IVA
VA1	20 maggio 2020	8		APPROFONDIMENTI E VERIFICA DEL CORSO SULLA CHECK-LIST OCRA	
A3	18-19 giugno 2020	16	CERBAI M PLACCI M	CORSO LA MOVIMENTAZIONE MANUALE DI CARICHI: LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO CON LA FORMULA DEL NIOSH PER COMPITI SEMPLICI E MULTIPLI, IL TRASPORTO (NORME ISO E CEN)	€ 745,00 +IVA
VA3	24 giugno 2020	8		APPROFONDIMENTI E VERIFICA DEL CORSO SULLA MOVIMENTAZIONE MANUALE DEI CARICHI (INDICE NIOSH)	
A4	09-10 luglio 2020	16	CERBAI M PLACCI M	CORSO LA PROGETTAZIONE E RI PROGETTAZIONE ERGONOMICA DEL LAVORO NELLA NUOVA NORMATIVA INTERNAZIONALE: DIRETTIVE E STANDARD ERGONOMICI. PRINCIPI DI RIDUZIONE DEL RISCHIO	€ 745,00 +IVA
VA4	15 luglio 2020	8		VERIFICA DEL CORSO DI PROGETTAZIONE ERGONOMICA	
A9	10-11 settembre 2020	8 + 8	CERBAI M PLACCI M	CORSO OCRA NEWS: VALUTAZIONE DEL RISCHIO PER ESPOSIZIONI A MULTI-COMPI TI A CICLO NON GIORNALIERO (SETTIMANALE, MENSILE, ANNUALE: PULIZIE, MENSE, AGRICOLTURA ECC.). REVIEW DEI PIÙ NOTI INDICI DI VALUTAZIONE DEL RISCHIO DEGLI ARTI SUPERIORI PRESENTI IN LETTERATURA: RISULTATI A CONFRONTO	€ 290,00 +IVA
A10				CORSO LE POSTURE DI LAVORO INCONGRUE: REVIEW DEI PRINCIPALI METODI DELLA LETTERATURA E STANDARD INTERNAZIONALI. PRESENTAZIONE DEL NUOVO METODO TACO FOR POSTURES MESSO A PUNTO DA EPM	
A7	01-02 ottobre 2020	16	CERBAI M PLACCI M	CORSO TRAINO E SPINTA: NORMATIVA, TECNICHE DI RILIEVO DEI DATI DI PICCO E DI MANTENIMENTO E INTERPRETAZIONE DEI RISULTATI NELLE TECNICHE DI RILIEVO CLASSICHE E NELL'USO DEI NUOVI DINAMOMETRI A FLUSSO CONTINUO. CALCOLO DEGLI INDICI DI RISCHIO PER ESPOSIZIONI A PIÙ COMPITI. PROVE PRATICHE. VERIFICA DEL CORSO	€ 550,00 +IVA
A5	15-16 ottobre 2020	16	BARATTI A CAMPANINI P CERBAI M PLACCI M	CORSO LA PRE-MAPPATURA DEL RISCHIO CON STRUMENTI DI CALCOLO SEMPLIFICATI: ERGOCHECK, SCHEDA A VALUTAZIONE AUTOMATICA DEI PIÙ FREQUENTI INDICATORI DI RISCHIO, E PER IL SOVRACCARICO BIOMECCANICO IN APPLICAZIONE DEL ISO TR 12295-2014. ESEMPI APPLICATIVI.	€ 550,00 +IVA
A6				CORSO PREMAPPATURA DELLO STRESS LAVORO CORRELATO: VIENE PRESENTATO UN ORIGINALE STRUMENTO DI RILIEVO E CALCOLO SEMPLIFICATO, A COMPLETAMENTO DI ERGOCHECK, STRUMENTO DI PREMAPPATURA DI TUTTI I RISCHI. E' PREVISTA UNA PRELIMINARE PARTE TEORICA PER L'INQUADRAMENTO DELLO STRESS, SEGUITA DALLA PRESENTAZIONE DI UN ORIGINALE SCHEDA A VALUTAZIONE AUTOMATICA DEI PIÙ FREQUENTI INDICATORI DI STRESS. PREVISTI ESERCIZI APPLICATIVI IN DIVERSE AREE LAVORATIVE	
A11	21 ottobre 2020	8	CERBAI M PLACCI M	CORSO VDT LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO NEI POSTI CON USO DI VDU	€ 290,00 +IVA
A2	05-06 novembre 2020	16	CERBAI M PLACCI M	CORSO LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DA MOVIMENTI E SFORZI RIPETUTI DEGLI ARTI SUPERIORI: L'INDICE OCRA E L'ANALISI ORGANIZZATIVA.	€ 745,00 +IVA
VA2	11 novembre 2020	8		VAPPROFONDIMENTI E VERIFICA DEL CORSO SULL'INDICE OCRA	
A1L	19-20 novembre 2020	16	CERBAI M PLACCI M	IL SOVRACCARICO BIOMECCANICO DEGLI ARTI SUPERIORI: CHECK-LIST OCRA ALTA PRECISIONE E COMPITI LUNGI	€ 550,00 +IVA

*sono previste convenzioni per soci SIE ed enti pubblici

Scuola EPM IES Emilia-Romagna www.epmemiliaromagna.it - Soggetto organizzatore: Safety Work s.r.l. – Imola (Bo) – www.safetywork.it
Sede dei corsi: Rocca di Dozza (Bo), Hotel Donatello Imola (Bo), Safety Work Srl. **Per offerte e iscrizioni** formazione@safetywork.it



VALIDI PER LA CERTIFICAZIONE "PROFESSIONISTA SOVRACCARICO BIOMECCANICO"

CERTIFICAZIONE DELLE COMPETENZE

La Scuola EPM IES assieme ad AIAS CERT ha creato il percorso di certificazione del «**Professionista in analisi e gestione dei rischi da sovraccarico biomeccanico lavorativo (SBL)**»...figura in grado di analizzare e gestire con finalità preventive, a diversi livelli, nelle aziende di ogni settore e dimensione il rischio da sovraccarico biomeccanico lavorativo, nel pieno rispetto e in conformità con la legislazione nazionale e le norme tecniche internazionali sulla materia" secondo lo standard EQF (European Qualifications Framework).

Percorsi formativi per accedere alla certificazione delle competenze	Date 2020	Ore	Quota partecipante
TCB – Tecnico Certificato di Base (livello IV EQF) corsi A1-VA1; A3-VA3; A4-VA4	14, 15 e 20 maggio 18, 19 e 24 giugno 09, 10 e 15 luglio	72	2.000,00 € + IVA (sconto applicato 10%)
TCS – Tecnico Certificato Specializzato (livello V EQF) corsi A1-VA1; A3-VA3; A4-VA4; A10	14, 15 e 20 maggio 18, 19 e 24 giugno 09, 10 e 15 luglio 11 settembre	80	2.145,00 € + IVA (sconto applicato 15%)
SC – Specialista Certificato (livello VI EQF) corsi A1-VA1; A3-VA3; A4-VA4; A10; A5-A6; A7; A9	14, 15 e 20 maggio 18, 19 e 24 giugno 09, 10 e 15 luglio 10, 11 settembre 01, 02, 15, 16 ottobre	120	3.150,00 € + IVA (sconto applicato 20%)

Una volta frequentati i corsi, la certificazione sarà rilasciata da AIASCERT Srl. Il bando è disponibile a questo indirizzo <https://aiascert.it/schemi-certificazione/sovraccarico-biomeccanico-lavorativo-sbl/>

Se interessati, contattate direttamente la segreteria di AIASCert (email: aiascert@networkaias.it; tel: 02 94368649)