

La prevenzione e la gestione dei rischi da sovraccarico
biomeccanico correlato al lavoro e da stress lavoro-correlato
Valutazione dei rischi, sorveglianza sanitaria e progettazione ergonomica

I DOCENTI ACCREDITATI



Unità di Ricerca EPM
“ Ergonomia della Postura e del Movimento”

Fondazione IRCCS Cà Granda Policlinico Milano
Fondazione IRCCS Don Carlo Gnocchi - ONLUS
Università degli Studi di Milano

cc-OMS (Centro Collaborazione OMS)

In collaborazione con:
SIE (Società italiana di Ergonomia)
con il patrocinio della **SIMLII** (Società Italiana di Medicina del Lavoro e di Igiene industriale),
ANMA (Associazione Nazionale Medici d'Azienda)
AIREPSA (Associazione Italiana RSPP in ambiente sanitario)





Sede dei corsi: OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO- AULE
NUOVA BIBLIOTECA SCIENTIFICA -
VIA FRANCESCO SFORZA 35 -MILANO (vedi piantina in ultima
pagina).





Sede delle esercitazioni di Laboratorio: Fondazione IRCCS Don
Carlo Gnocchi ONLUS-Polo Tecnologico
via Capeceletro, 66 - MILANO (v. piantina in ultima pagina)











Percorsi
Anno 2012
SEDE CENTRALE-MILANO

Direttori scientifici e didattici
DANIELA COLOMBINI, ENRICO OCCHIPINTI

CURRICULUM DOCENTI ACCREDITATI SCUOLA EPM INTERNATIONAL PER L'ANNO 2012		CORSI PER CUI SONO ACCREDITATI EPM
	DANIELA COLOMBINI Laurea in Medicina e Chirurgia; specializzazione in Medicina del Lavoro; specializzazione in Statistica Sanitaria; European Ergonomist. Dal 1985, è ricercatore senior presso l'Unità di Ricerca "Ergonomia della Postura e del Movimento-Milano, dove sviluppa i metodi per l'analisi e la valutazione di rischi e danni da sovraccarico biomeccanico. E' presente, come relatore, ai principali congressi internazionali e collabora alla stesura di volumi sulle specifiche tematiche. E' autore dell'indice OCRA oggi standard EN 1005-5 e ISO 11228-3. E' responsabile didattico della scuola di Ergonomia della Postura e del Movimento presso la Fondazione Ca' Granda-Milano;. Ha avviato scuole OCRA, in Spagna, in Cile , in Argentina e in Colombia, in collaborazione con la Università Politecnica di Catalogna, in Brasile, in Messico	Percorso formativo A Percorso formativo B Percorso formativo C
	ENRICO OCCHIPINTI , Specialista in Medicina del lavoro ed Ergonomo certificato europeo, è responsabile del Centro di Medicina Occupazionale (CEMOC) operante presso la Clinica del Lavoro della Fondazione IRCCS Policlinico-Ca' Granda di Milano. E' Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano. E' responsabile dell'Unità di Ricerca "Ergonomia della Postura e del Movimento" EPM - Polo Tecnologico- Fondazione Don Gnocchi ONLUS-Milano. Si occupa da oltre 20 anni di problematiche ergonomiche legate alle posture di lavoro e alla prevenzione delle patologie muscoloscheletriche connesse al lavoro. E' coordinatore del comitato tecnico sulla prevenzione delle patologie muscoloscheletriche della International Ergonomics Association (IEA). E' membro della Commissione di Ergonomia dell'UNI e rappresenta l'Italia nelle commissioni internazionali del CEN e dell'ISO che si occupano di biomeccanica..	Percorso formativo A Percorso formativo B Percorso formativo C
	OLGA MENONI . Ergonoma; Terapista Occupazionale; dipendente Fondazione IRCCS Ospedale Cà Granda – Milano. Dipartimento di medicina preventiva e del Lavoro –sezione di ERGONOMIA; ricercatore dell'Unità di Ricerca Ergonomia della Postura e del Movimento – Milano. Ha sviluppato principalmente i metodi per l'analisi e la gestione del sovraccarico biomeccanico specie in ambito ospedaliero; è autore dell'indice MAPO. Erogratrice di numerosi corsi di formazione per Medici, Tecnici della prevenzione e Personale sanitario non medico.	Percorso formativo A Percorso formativo B Percorso formativo C
	NATALE BATTEVI , Dottore in Medicina e Chirurgia, specializzato in Medicina del Lavoro; specialista in Statistica medica; professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Fisiatria dell'Università degli Studi di Milano. E ricercatore dell'Unità di Ricerca "Ergonomia della Postura e del Movimento" EPM dal 1997. Dal 2003 consulente INAIL della Regione Lombardia per la valutazione delle patologie muscolo-scheletriche lavoro-correlate. Ha svolto attività di docenza in numerosi corsi di formazione per la valutazione del rischi da movimentazione manuale carichi in area ospedaliera e non	Percorso formativo A Percorso formativo B Percorso formativo C
	LORETTA MONTOMOLI : Medico chirurgo, specialista in Medicina del Lavoro. Dal 2001 lavora come contrattista presso la Sezione di Medicina del Lavoro e Tossicologia Occupazione dell'Università degli Studi di Siena. Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Siena e dei Corsi di Laurea Triennale in Tecniche della Prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro, Tecniche di Radiologia Medica, Logopedia ed Igiene dentale. Dal 2003 collabora con l'Unità di Ricerca "Ergonomia della Postura e del Movimento" EPM e l'Università degli Studi di Siena – Sezione di Medicina del Lavoro e Tossicologia Occupazionale nell'ambito di una ricerca sulla Valutazione dei Rischi da Movimenti ripetitivi degli arti superiori e da Movimentazione manuale dei carichi in agricoltura.	Percorso formativo C
	MARCO PLACCI , laureato in bioingegneria presso il dipartimento di elettronica dell'Università degli Studi di Bologna. Dal 1990 ha ricoperto differenti ruoli nell'ambito dell'automazione e dell'ingegneria di processo sia in piccole e medie imprese che, successivamente, dal 1994 presso lo stabilimento Electrolux di Forlì. Dopo aver ricoperto il ruolo di responsabile di produzione del reparto trattamenti superficiali è diventato membro dal 1995 del primo gruppo di lavoro in ambito Europeo della multinazionale per lo studio e valutazione dei movimenti ripetitivi. Dal 1997 collabora con EPM per l'evoluzione del metodo OCRA. Dal 1998 Responsabile del Servizio di Protezione e Prevenzione, nel 2000 è stato Project Leader per il conseguimento della certificazione OHSAS 18001 dello stabilimento di Forlì. Dal 1° settembre 2005 professore a contratto per l'insegnamento del modulo di ergonomia presso l'Università di Udine e Trieste, Facoltà di Medicina, Corso di laurea in Tecnici della Prevenzione.	Percorso formativo A
	MARCO CERBAI , dal 2001 si occupa di valutazioni dei rischi in ambito aziendale con particolare riferimento ai rischi di natura ergonomica. Ha all'attivo numerose collaborazioni con Aziende a carattere locale, nazionale e multinazionale. Dal 2004 collabora con l'Unità di ricerca EPM all'implementazione dei software per la valutazione dei rischi da movimenti ripetitivi degli arti superiori e movimentazione manuale dei carichi con particolare riferimento allo studio dell'esposizione a compiti distribuiti su diversi periodi temporali. Svolge numerose attività di formazione e docenza a diversi livelli in ambito ergonomico e più in generale di sicurezza sul lavoro. Ha partecipato attivamente a Seminari e Convention in ambito ergonomico.	Percorso formativo A
	SILVIA CAIROLI : Medico Chirurgo . Specializzata in Medicina del Lavoro. DIRIGENTE MEDICO con attività di gestione del rischio e del danno in attività a rischio di sovraccarico biomeccanico rachide ed arti superiori. Dal 2003 consulente INAIL della Regione Lombardia per la valutazione delle patologie muscoloscheletriche lavoro-correlate. Formazione al rischio specifico (MMC e movimenti ripetitivi), di addetti e personale SPP ed Medici del Lavoro. E' autrice o coautrice di pubblicazioni scientifiche e ha partecipato come relatore o come uditore a diversi seminari/convegni sulle patologie muscoloscheletriche lavoro-correlate.	Percorso formativo B Percorso formativo C

	CURRICULUM DOCENTI ACCREDITATI SCUOLA EPM INTERNATIONAL PER L'ANNO 2012	CORSI PER CUI SONO ACCREDITATI EPM
	<p>MIRELLA MERONI, specialista in Medicina del Lavoro; Dirigente Medico. Formazione presso l'Istituto di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano, dove ha iniziato ad occuparsi dello studio dei disturbi/patologie correlate all'uso di VDT. Tale attività prosegue attualmente con pubblicazioni, sorveglianza sanitaria degli addetti ed attività di formazione, indirizzata a Medici, personale tecnico ed utenti VDT. Dal 2004 consulente Inail per disturbi muscolo-scheletrici lavoro-correlati.</p>	Percorso formativo C
	<p>ALESSANDRA PETRI: laureata in Medicina e Chirurgia. Specialista in Medicina del lavoro dal 1991. Dirigente Medico "U.O. - CEMOC" – Dipartimento di Medicina preventiva. Ha svolto attività di docenza in diversi corsi di formazione sia per la valutazione ergonomica degli ambienti e dei posti di lavoro attrezzati con apparecchiature informatizzate, sia di formazione rivolti ad addetti esposti, personale medico e tecnico nell'ambito dei fattori di rischio connessi con l'utilizzo di videotermini. E' autrice o coautrice di pubblicazioni scientifiche sull'argomento specifico.</p>	Percorso formativo C
	<p>NORA VITELLI : Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università degli Studi di Milano. Specializzazione in Medicina del Lavoro. Medico del Lavoro presso la ASL di Milano. Acquisizione di esperienza ed interesse nel campo dell'ergonomia, della valutazione e prevenzione del rischio da sovraccarico biomeccanico degli arti superiori in ambito lavorativo. Partecipazione a corsi di formazione inerenti al tema (apprendimento dei metodi OCRA, NIOSH, MAPO) . Docenza in alcuni corsi di formazione (la prevenzione e la gestione del rischio da movimentazione manuale pazienti. Partecipazione con il gruppo EPM a progetti regionali di valutazione del rischio e del danno in operatori sanitari addetti alla movimentazione pazienti.</p>	Percorso formativo B
	<p>GIORGIO ZECCHI, dal 1990 tecnico della prevenzione c/o Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro (SPSAL) Azienda USL di Reggio Emilia con particolare riferimento rischi muscoloscheletrici da movimentazione manuale di carichi e pazienti e sovraccarico biomeccanico arti superiori. Dal 1998: collaboratore dell'Unità di ricerca Ergonomia della Postura e dei Movimenti del CEMOC di Milano, ha partecipato ai vari studi multicentrici coordinati da e.p.m. sui rischi da movimentazione manuale dei pazienti; dal 2002: referente/coordinatore del Gruppo prov.le "Prevenzione patologie muscolo-scheletriche correlate col lavoro" dell'AUSL di RE, dal 2001 al 2006: coordinatore del Gruppo di ricerca nazionale "Indicatori di efficacia del MAPO" in tema di movimentazione manuale dei pazienti. Ha all'attivo numerose docenze, relazioni a Convegni e pubblicazioni sui temi relativi al rischio da movimentazione di pazienti e problematiche ergonomiche in genere</p>	Percorso formativo B

	CURRICULUM DOCENTI ACCREDITATI SCUOLA EPM INTERNATIONAL PER L'ANNO 2019	ACCREDITAMENTO ALLA DOCENZA EPM
	<p>Lucia Pigni: 2005: Laurea in ingegneria biomedica, Politecnico di Milano. 2007: Diploma di perfezionamento: "Prevenzione e gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico muscolo-scheletrico degli arti superiori e del rachide". Università degli studi di Milano. 2005- 2007: Stage e Borsa di studio presso l'unità di Ricerca EPM dell' IRCCS Fondazione Policlinico Ca' Granda - OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO; con mansioni di ricerca, consulenza e docenza nell'ambito dell'ergonomia. Dal 2008: collaboratrice della Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS IRCCS presso il Polo Tecnologico, ricercatrice nell'ambito delle aree delle tecnologie per la disabilità e dell' ergonomia. Dal 2005 è docente per il corso ECM "approccio bioingegneristico alla valutazione del sovraccarico biomeccanico: strumenti, metodi e applicazioni" per conto dell'Università degli studi di Milano. Dal 2008 effettua docenze (corsi monografici, seminari, workshop) per conto della Fondazione Don Carlo Gnocchi Onlus e dell' Università Cattolica del sacro Cuore di Milano, nell'ambito dell'ergonomia delle tecnologie assistive.</p>	Laboratorio bioingegneria
	<p>Maurizio Ferrarin - 1989: Laurea in ingegneria elettronica, indirizzo bioingegneria, Politecnico di Milano 1989-1993: borsista dottorando al Dipartimento di Bioingegneria del Politecnico di Milano. 1994: Dottorato di Ricerca in Bioingegneria, Politecnico di Milano 1989-1996: collaboratore (dal 1994 come Responsabile di Ricerca) della Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS IRCCS presso il Centro di Bioingegneria (Fondazione Don Gnocchi – Politecnico di Milano). 1996-2002: ricercatore di ruolo della Fondazione Don Carlo Gnocchi ONLUS IRCCS, presso il Centro di Bioingegneria (Fondazione Don Gnocchi – Politecnico di Milano), con funzioni di Responsabile del Laboratorio LaRMO (Laboratorio per lo studio del Recupero Motorio). Dal 2003: responsabile dell'area di ricerca neuromotoria del Centro di Bioingegneria FDG della Fondazione Don Carlo Gnocchi di Milano.</p>	Laboratorio bioingegneria
	<p>Marco Rabuffetti - 1991 Conseguimento della laurea in ingegneria elettronica, indirizzo bioingegneria, con una tesi sull'analisi del cammino di soggetto amputati di arto inferiore 1991 Ricercatore presso il Centro di Bioingegneria della Fondazione Don Gnocchi - Politecnico di Milano 1994 Residenza presso lo Spaulding Rehabilitation Hospital di Boston MA (USA) 1999 Socio fondatore della Società Italiana di Analisi del Movimento in Clinica (SIAMOC) 2001 Responsabile del workpackage WP15 "Operational Strategies" nell'ambito del contratto di ricerca "Elite-S2" con l'Agenzia Spaziale Italiana sull'utilizzo delle tecniche di analisi del movimento sulla nuova stazione spaziale internazionale ISS. 2002-2004 Responsabile dell'Unità Operativa Fondazione Don Gnocchi di Milano, unità capofila della Ricerca Finalizzata 2001 "Sviluppo e validazione di test computerizzati per la valutazione e la riabilitazione dei disturbi esplorativi e attentivi" del Ministero della Salute. 2003 Socio della Società Italiana di Neuropsicologia (SINP)</p>	Laboratorio bioingegneria
	<p>Paolo Mazzoleni – 1999 conseguimento del Diploma di Laurea in Bioingegneria presso il Politecnico di Milano. Nel 1999 successivamente a sei mesi di borsa di studio presso la Clinica Riabilitativa "Villa Beretta", Costamasnaga (LC), come collaboratore nella gestione del laboratorio di analisi del cammino, inizia la collaborazione presso il Centro di Bioingegneria della Fondazione Don Carlo Gnocchi – Politecnico di Milano, in qualità di tecnico/ricercatore del laboratorio principale di acquisizione del movimento (LAM). Dal 2003 assunzione a tempo indeterminato presso il Centro di Bioingegneria ora divenuto Polo Tecnologico della Fondazione Don Carlo Gnocchi in qualità di responsabile tecnico del LAM.</p>	Laboratorio bioingegneria

	CURRICULUM DOCENTI ACCREDITATI SCUOLA EPM INTERNATIONAL PER L'ANNO 2012	ACCREDITAMENTO ALLA DOCENZA EPM
	<p>GIOVANNI COSTA, Professore straordinario di Medicina del Lavoro presso il Dipartimento di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano. Direttore dell'U.O.C. "Medicina del Lavoro 2" presso il Dipartimento di Medicina Preventiva, del Lavoro e dell'Ambiente, "Clinica del Lavoro L. Devoto" della Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>MARIA GRAZIA CASSITTO, psicologa clinica e del lavoro, consulente della Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano, Servizio Stress e Disadattamento Lavorativo. Professore a contratto presso la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università degli Studi di Milano.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>PAUL MAURICE CONWAY, psicologo della salute occupazionale, Dottore di Ricerca in Medicina del Lavoro e Igiene Industriale, è attualmente impiegato come Tecnico Laureato presso il Dipartimento di Medicina del Lavoro, Università degli Studi di Milano. La sua attività di ricerca si focalizza sullo studio epidemiologico dei fattori di rischio psicosociale negli ambienti di lavoro e delle conseguenze sulla salute e il benessere dei lavoratori esposti. Collabora alla didattica per la Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro ed ha un'intensa attività come docente per i moduli B e C dei corsi di formazione e aggiornamento per RSPG ai sensi del D.Lgs. 195/2003. E' inoltre coinvolto nella progettazione e conduzione delle attività inerenti la valutazione del rischio psicosociale presso aziende e multinazionali.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>DONATELLA CAMERINO, psicologa del lavoro, è ricercatore confermato presso l'Unità di Ergonomia del Dipartimento di Medicina del Lavoro - Clinica del Lavoro "Luigi Devoto", Università di Milano. È docente presso i corsi di Medicina del Lavoro per la Laurea in Medicina e Chirurgia e presso la scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro. La sua attività scientifica è rivolta allo studio e valutazione delle condizioni psicosociali ed organizzative che promuovono e sostengono il benessere e la capacità dei lavoratori, con particolare riferimento al tema dell'invecchiamento e del burnout nelle professioni sanitarie.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>PAOLO CAMPANINI, psicologo del lavoro e psicoterapeuta cognitivo-comportamentale, è dottorando in Medicina del Lavoro ed Igiene Industriale presso il Dipartimento di Medicina del Lavoro dell'Università di Milano. Collabora nelle attività del Servizio Stress e Disadattamento Lavorativo della Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena. E' socio dell'Associazione Italiana Analisi e Modificazione del Comportamento (AIAMC). Le attività di ricerca attuali vertono in particolare su argomenti quali stress lavorativo, orari di lavoro, conflitto casa/lavoro, invecchiamento, mobbing. Nella sua attività clinica, applica da anni metodi di stress management.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>GIUSEPPE PAOLO FICHERA, psicologo e psicoterapeuta ad indirizzo umanistico-esistenziale, è Dottore di Ricerca in Medicina del Lavoro e Igiene Industriale presso l'Università di Milano ed ha un Master in Psicologia dell'Emergenza e Psicotraumatologia. E' attualmente impiegato come Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di Medicina del Lavoro, Università di Milano. La sua attività clinica e di ricerca si concentra da anni sulla valutazione e la prevenzione dei disturbi psichici conseguenti ad eventi traumatici occorsi sul posto sul lavoro. E' inoltre docente per i moduli B e C dei corsi di formazione e aggiornamento per RSPG ai sensi del D.Lgs. 195/2003, ed è impegnato nella progettazione e conduzione delle attività inerenti la valutazione del rischio psicosociale presso aziende e multinazionali.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>SILVIA PUNZI, psicologa e psicoterapeuta, è Dottore di Ricerca in Medicina del Lavoro e Igiene Industriale presso l'Università di Milano. I suoi argomenti di ricerca vertono sul fenomeno mobbing, con particolare attenzione alle ripercussioni sulla salute, in termini di disturbi stress-correlati. Attualmente svolge attività clinica presso il Servizio stress e disadattamento lavorativo della Clinica del Lavoro "L. Devoto", Fondazione IRCCS Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena di Milano.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>GIOVANNA CASTELLINI, psicologa clinica e psicoterapeuta, svolge la sua attività presso l'U.O. del Servizio stress e disadattamento lavorativo del Dipartimento di Medicina del Lavoro - Clinica del Lavoro "Luigi Devoto" - Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico Mangiagalli e Regina Elena.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>ANNALISA ROSIELLO, specializzata in diritto del lavoro e sindacale, svolge attività di assistenza legale e consulenza in tutto il campo giuslavoristico. Negli ultimi cinque anni ha operato prevalentemente sulle materie del "mobbing", occupandosi di tutta la casistica relativa alle vessazioni sul lavoro, incluse quelle legate a motivazioni di genere e di orientamento sessuale, alle discriminazioni, alle molestie sessuali ed alle violenze sessuali subite dalle donne in ambito lavorativo. Svolge da anni attività formativa in materia di mobbing, discriminazioni e molestie sessuali sul lavoro.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>
	<p>ROBERTO VACCANI, laureato in Economia e Commercio presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, Milano, è attualmente professore presso la Scuola di Direzione Aziendale (SDA) - Area Organizzazione e Personale - dell'Università Bicconi di Milano. Le sue aree di interesse e di ricerca sono: comportamento organizzativo, climi organizzativi, stili di leadership, modelli didattici, epistemologia dell'apprendimento.</p>	<p>Percorso formativo D Percorso formativo C</p>