

LA PREVENZIONE E LA GESTIONE DEL RISCHIO DA SOVRACCARICO
BIOMECCANICO PER GLI ARTI SUPERIORI E PER IL RACHIDE

ARCHIVIO SEMINARI E CONGRESSI



Presentazione del Seminario

Come ormai da tradizione quinquennale, la Unità di Ricerca EPM organizza un seminario (internazionale) dedicato a presentare novità ed ulteriori esperienze nella gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico lavorativo.

Quest'anno, analisti a Milano, abbiamo scelto di organizzare il Seminario nel Meridione, sia per rafforzare un collegamento ideale alla ricerca del 130° dell'Unità di Bari sia per favorire la partecipazione di molti colleghi che operano nelle regioni del centro-sud e che da tempo guardano con interesse alle proposte di EPM, ciò è stato reso possibile grazie alla collaborazione all'impegno della ASL di Bari.

Il Seminario invece strutturato a focalizzare la propria attenzione sui settori artigianali e della piccola impresa per i quali è stato previsto un numero dedicato de La Medicina del Lavoro (n. 492, vol. 4, 2011) (scuola) sono riportati rilevanti aggiornamenti metodologici e significativi esperimenti di analisi. Tali aggiornamenti sono previsti congruenti con il progetto di collaborazione tra OMS e IEA (uso a definire un insieme di strumenti) finalizzati di facile applicazione, anche da parte di operatori non particolarmente esperti, per la prevenzione delle patologie muscolo-scheletriche correlate al lavoro.

Un'occasione del Seminario riguarda il "sovraccarico biomeccanico" nel settore dell'assistenza sanitaria dove si ripresenta dei progressi di un progetto di standard ISO/CEN (ISO TR 12296) relativo alla movimentazione manuale dei pazienti nonché di sviluppi metodologici e di esperienze di gestione del rischio in questo particolare settore.

Una particolare attenzione sarà poi portata all'analisi e gestione del rischio in importanti settori (coattivi) (edilizia, pesca, distribuzione alimentare, agricoltura, pallone, racche dei rifiuti) in cui lo stesso si presenta con caratteristiche variabili e complesse con esperienze di grande valore conoscitivo ed applicativo.

L'esperienza concreta delle istituzioni (Isult, ASL) e delle Parti Sociali su queste tematiche sarà, a vario titolo, presentata nel corso del Seminario.

Il Seminario è rivolto a tutti gli Operatori della Prevenzione, sanitari e tecnici, che vogliono ricevere di critici o stimolanti sempre aggiornati per mantenere, nel loro lavoro, interventi di adeguata "gestione" del rischio da sovraccarico biomeccanico lavorativo.

come raggiungere la sede del seminario:

Hotel Lafayette

SS. 16, Km 781 + 400 (SS.16 Bis) Litoranea Molfetta - Giovinazzo.

Auto: provenendo da nord o da sud in autostrada, uscita casello Giovinazzo/Bariolo lungo la SS16 bis, uscita Cola Ofidde, dopo lo svincolo, svoltare a destra
Aereo: 6 Km dall'aeroporto Bari-Palese
Treno: 1 Km dalla stazione ferroviaria di Giovinazzo



COMITATO TECNICO-SCIENTIFICO:

Giorgio Di Lorenzo, Daniela Colombini
Enrico Occhipinti, Natale Iatlevi,
Olga Menoni

È stato richiesto l'accreditamento ECM presso il Ministero della Salute ed è rivolto a *ca.* 300 partecipanti con le seguenti qualifiche professionali: Medici del Lavoro, Medici Igienisti, Tecnici della Prevenzione, Infermieri Professionali, Assistenti Sanitari

L'iscrizione è gratuita, su obbligatoria.

A tal fine è sufficiente inviare una mail all'indirizzo iscrizioni@baricongressi.it contenente:

- Indicazione del convegno al quale si intende partecipare.
- Nome e Cognome del partecipante.
- Età di appartenenza/Azienda.
- Recapito telefonico e indirizzo dove ricevere eventuali comunicazioni.

È indispensabile chiedere conferma dell'accettazione dell'iscrizione contattando la Segreteria Organizzativa al nr. 080.5275628

All'atto della registrazione al Seminario ciascun partecipante dovrà compilare il modulo per l'eventuale richiesta dei crediti ECM.

Il presente evento costituisce credito formativo permanente per *ca.* 7 ore di aggiornamento per RSPP e Coordinatori per la progettazione e l'esecuzione dei lavori.

MATERIALE INFORMATIVO:

- CD con le relazioni presentate al seminario;
- i più aggiornati tiri di calcolo in euro per la pro-mappatura generale degli indicatori di rischio e del sovraccarico biomeccanico del rischio e degli atti ripetitivi;
- il volume La Medicina del Lavoro del gennaio-febbraio 2011 dedicato ad esperienze applicative di prevenzione dei danni e dei pericoli nell'artigianato e piccola impresa, a cura del gruppo di lavoro nazionale dell'Unità di ricerca EPM.

Segreteria Organizzativa



Bari Congressi & Cultura
Via Calefati, 158 Bari

www.baricongressi.it - info@baricongressi.it
Tel. 0805275628 - Fax 0805222261

Dott.ssa Annamaria Del Rosso SPeSAL AUSL ex BA/2,
Via Palmiro Togliatti, 6/F - Molfetta (Ba)
Tel. 0803357915 - annamaria.delrosso@asl.bari.it



V° Seminario internazionale

La prevenzione e gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico

Lavoro Artigianale, Assistenza Sanitaria e Lavori Complessi
Strumenti ed esperienze di valutazione e prevenzione
dei disturbi muscolo scheletrici da sovraccarico biomeccanico



17 giugno 2011
Hotel Lafayette - Giovinazzo (Bari)

Con il patrocinio di:
SSE Società Italiana di Ergonomia,
SNOP Società Nazionale Operatori della Prevenzione
Consiglio Provinciale dell'Ordine dei Consulenti del Lavoro di Bari

In collaborazione con:
OMS Organizzazione Mondiale Sanità
IEA International Ergonomic Association - TC on MSD
AMBLAV Associazione Ambiente e Lavoro

08.30-09.00 ISCRIZIONI

PRIMA PARTE

Novità sulla valutazione del rischio da sovraccarico biomeccanico

- 09.00-09.30 Apertura dei lavori: perché il seminario in Puglia
Fulvio Longo, REGIONE PUGLIA - BARI
Mario Longo, INAIL
Domenico Lagravinese, ASL BARI
Giorgio Di Leone, ASL BARI
Enrico Occhipinti, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO

09.30-09.50 Rossella Attimonelli, INAIL PUGLIA
L'andamento delle malattie professionali muscolo scheletriche in Puglia.

09.50-10.10 Enrico Occhipinti, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
I sistemi di valutazione e gestione del rischio nella prospettiva internazionale: OMS, ISO, EU.

10.10-10.40 Daniela Colombini, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Presentazione di strumenti di analisi semplici per la pre-misurazione delle sorgenti di rischio e per la prima valutazione del sovraccarico biomeccanico.

10.40-11.10 Intervallo

SECONDA PARTE

Risultati di esperienze applicative nel settore artigiano

11.10-11.30 Giorgio Di Leone, ASL BARI
Esperienze applicative nel comparto produttivo di ceramiche artistiche.

11.30-12.00 Loretta Montomoli, UNIVERSITÀ DI SIENA
Sistemi di esperienze applicative in artigianato alimentare, pelletteria, agricoltura, ecc: presentazione del numero speciale della Medicina del Lavoro.

TERZA PARTE

Nuovi metodi ed esperienze applicative nel settore dell'assistenza sanitaria

12.00-12.20 Enrico Occhipinti, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Il nuovo standard dell'ISO (TR 12296): manual handling of people in the healthcare sector.

12.20-12.40 Natale Battevi, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Screening del rischio da movimentazione pazienti: prima esperienza di validazione.

12.40-13.00 Olga Menoni, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Strumenti per la gestione del rischio da sovraccarico biomeccanico in area sanitaria. Presentazione del nuovo manuale operativo e prospettive future.

QUARTA PARTE

Analisi complesse del rischio da sovraccarico biomeccanico in settori particolari

14.30-15.00 Sergio Nicoletti, EDILCASSA - BASILICATA
Esperienze di studio dell'organizzazione del lavoro e della movimentazione manuale di carichi nell'edilizia tradizionale.

15.00-15.20 Aquiles Hernandez, Enrique Alvarez, Sonia Tello UPC (UNIVERSITÀ POLITECNICA CATALUNYA) CENTRO DE ERGONOMIA APLICADA (CENEA)- SPAGNA
Studio del sovraccarico biomeccanico ed elementi di riprogettazione del lavoro nei pescherecci.

15.20-15.40 Marco Piaci, Marco Cerbai, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Problematiche emergenti nella valutazione di operazioni di traino e spinta: esperienze applicative nella raccolta dei rifiuti urbani, in ospedale e in altri servizi.

15.40-16.10 Daniela Colombini, UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Lo studio di situazioni lavorative con esposizione a compiti multipli a ciclo settimanale e annuale: esperienze applicative nel settore della pulizia, confezione della frutta ed agricoltura.

16.10-16.30 Intervallo

16.30-16.50 Angelo Benedetti, Riccardo Ancarani, Marco Canevarolo UNITEC-Lugo di Romagna
Esempio concreto di progettazione di macchina per confezionamento ortofrutta in conformità agli standard ergonomici.

QUINTA PARTE

Tavola Rotonda e conclusioni

16.50-17.20 Enrico Occhipinti, Daniela Colombini, Natale Battevi UNITÀ DI RICERCA EPM-MILANO
Metodi di valutazione del rischio da sovraccarico biomeccanico degli arti superiori. Principali metodi in uso in Italia a confronto (OCRA, HAI, Strain Index, DWAS, checklist Stato di Washington, ecc...).

17.20-17.35 L'esperienza della CNA pugliese: proposte per il futuro.

17.35-18.00 DISCUSSIONE E CONCLUSIONI

18.00 Valutazione finale di apprendimento

PRESIDENTI - MODERATORI - RELATORI

Enrique Alvarez Casado
Upc Barcellona

Riccardo Ancarani
Unitec Spa Lugo di Romagna

Rossella Attimonelli
Inail Puglia

Natale Battevi
Unità di Ricerca EPM

Angelo Benedetti
Unitec Spa Lugo di Romagna

Marco Canevarolo
Unitec Spa Lugo di Romagna

Marco Cerbai
Unità di Ricerca EPM

Daniela Colombini
Unità di Ricerca EPM

Giorgio Di Leone
Asl Bari - SNOF

Aquiles Hernandez
Upc Barcellona

Domenico Lagravinese
Asl Bari

Mario Longo
Inail Puglia

Olga Menoni
Unità di Ricerca EPM

Loretta Montomoli
Università di Siena

Sergio Nicoletti
Edilcassa Basilicata

Enrico Occhipinti
Unità di Ricerca EPM

Marco Piaci
Unità di Ricerca EPM

Sonia Tello
CENEA Barcellona



250
PRESENZE



I RELATORI DELLA SCUOLA EPM INTERNATIONAL

Plan de situation



1 Auditorium, Suva Rösslihall, Rösslihallstrasse 38, Lucerne

Téléphone pendant la rencontre: 041 419 51 11

Le bâtiment Rösslihall est à dix minutes à pied de la gare par le passerelle.

Bus 6, 7, 8, 21 à partir de la gare jusqu'à l'arrêt «Werkstadtstrasse».



Invitation à la 6^e journée

Troubles de la santé associés au travail Poste de travail et appareil locomoteur

Division médecine du travail

Organisation

Suva

Division médecine du travail
Madame Lucia Süss
Case postale, 6002 Lucerne
Tél: 041 419 51 08
arbeitsmedizin@suva.ch

Inscription jusqu'au 12 août 2011
avec le formulaire ci-joint.
La participation (y compris
le repas de midi) est gratuite.

Formation complémentaire

SGARM & Crédits

suvapro

Le travail en sécurité

La journée du 13 septembre 2010 consacrée aux troubles de la santé associés au travail portait notamment sur le poste de travail et le stress. Elle a permis de montrer que le stress n'était pas seulement susceptible de provoquer des dégâts importants, mais qu'il pouvait également nuire à la santé de manière durable. Fort par exemple partie de ces atteintes troubles affectifs, problèmes cardiovasculaires, influence défavorable de maladies du métabolisme, consommation accrue de substances engendrant la dépendance et effet de troubles de l'appareil locomoteur. La séance de la matinée abordera les relations entre les facteurs psychosociaux au poste de travail et les troubles musculo-squelettiques des travailleurs du point de vue du psychologue et du rhumatologue et examinera également la question d'une relation entre la compatibilité des obligations professionnelles et extraprofessionnelles et les troubles de l'appareil locomoteur. La matinée s'achèvera par les constatations d'une enquête dévolue à l'influence de l'entraînement par résonance stochastique sur les problèmes musculo-squelettiques et le bien-être.

La séance de l'après-midi sera consacrée aux premiers résultats de l'étude d'intervention de l'Université/EPF de Zurich et de l'Institut universitaire de santé au travail de Lausanne sur des patients présentant des douleurs et des dorsalgies et étudiera également la prévention des troubles de la nuque, des épaules et des bras.

Cette journée TSA7 est déjà devenue une tradition. Nous vous invitons chaleureusement à y participer en septembre 2011 à Lucerne et espérons qu'elle sera pour vous une grande source d'enrichissement.

Division médecine du travail Suvs

M. Jost

Dr Marcel Jost
Médecin-chef et chef de division

Division médecine du travail Suvs

I. Kunz

Dr Irène Kunz
Chef de secteur

Lieu et date

Lundi 5 septembre 2011
Auditorium Suva Rösslimatt, Lucerne

Programme

A partir de 9h15 Accueil et café

9h45-12h45 **Psychosoziale Einwirkungen und Bewegungsapparat:
Einführung und Moderation**

Dr Marcel Jost, médecin-chef médecine du travail Suva Lucerne

**Psychosoziale Einwirkungen und Bewegungsapparat:
die Sicht des Psychologen**

Prof Dr Hansjörg Znoj, Institut de psychologie de l'Université de Berne

**Psychosoziale Einwirkungen und Bewegungsapparat:
die Sicht des Rheumatologen**

PD Dr Andreas Klipstein, Hôpital universitaire et ACH Zurich

Work-Life Conflict und muskuloskeletale Beschwerden

PD Dr Oliver Hämmig, MPH, Université et ETH de Zurich

Stochastisches Resonanztraining und Wohlbefinden

Prof Dr Achim Eiferling, Institut de psychologie de l'Université de Berne
Dr Volker Schade, cpmo Berne

12h45-14h00 Repas de midi au restaurant du personnel Suva Rösslimatt

14h00-16h45 **Prävention und Intervention: Einführung und Moderation**
Dr Irène Kunz, division médecine du travail Suva Lucerne

**The OCRA method: the preferred method for the risk assessment
of the biomechanical overload of the upper extremity in the
international Standards ISO CEN**

Dr Daniela Colombini, Unità di ricerca Ergonomia della Postura e del Movimento, EPM Milano

Outils de la démarche de prévention des TMS

François Cail, Physiologiste, Laboratoire de Biomécanique et d'Ergonomie, Institut national de recherche et de sécurité INRS, France

**Effekt eines multidisziplinären Interventionsprogramms bei
Patienten mit Nacken- und Rückenschmerzen**

PD Dr Thomas Läubli, Institut de médecine sociale et préventive,
Université de Zurich

16h45 Apéritif



SICUREZZA SUL LAVORO:

Medicina e Diritto

Le nuove frontiere dopo il D.Lgs 81/08.

Venerdì 29 settembre 2011
dalle ore 9:30 alle ore 18:00

Hotel della Città - Sala Congressi
Corso della Repubblica, 117 - Forlì

La partecipazione al convegno è gratuita ed è rivolta a:

- Datori di lavoro
- Responsabili della organizzazione aziendale
- Responsabili del servizio di prevenzione e protezione
- Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza
- Medici Competenti
- Operatori della sicurezza aziendale
- Psicologi del lavoro
- Giuristi di impresa
- Consulenti del lavoro

• Avvocati (sono stati richiesti al Consiglio dell'Ordine degli avvocati di Forlì-Cesena l'accreditamento per crediti formativi e patrocinio)

Il Convegno "Sicurezza del Lavoro: Medicina e Diritto" è stato promosso per affrontare le "Nuove frontiere dopo il D.Lgs 81/08". In particolare per la Medicina si trattano le tematiche della Ergonomia e dell'Organizzazione del lavoro per evitare infortuni e malattie professionali e per promuovere il Benessere lavorativo. Per quanto riguarda il Diritto, si affrontano, con particolare riferimento agli aspetti della Responsabilità penale e civile, le recenti interpretazioni giurisprudenziali.

L'auspicio è quello di fornire spunti concreti di riflessione per informare e, al contempo, organizzare efficacemente modelli di prevenzione sia degli infortuni che delle malattie professionali. Tali modelli organizzativi sono fondamentali per diffondere nel nostro territorio nuove strategie di intervento rivolte a evitare danni alla salute e a creare nuove opportunità di sviluppo, a vantaggio dei lavoratori e delle imprese.

Segreteria organizzativa:

MEDOC CONVEGNI
Viale Vittorio Veneto 1A - Forlì
Tel. 0543 36978 - Fax 0543 457413
Resp. Ufficio Medoc Convegni
Susanna Schiavone
susanna.schiavone@medoc.it

Convegno realizzato con il Patrocinio di:



Con la partecipazione di INAIL Forlì-Cesena
Con la partecipazione dei Sindacati CGIL - CISL - UIL
Organizzato da MEDOC CONVEGNI

Sono disponibili 200 posti.

Per motivi organizzativi, si prega di confermare alla Segreteria la partecipazione alla sessione del mattino e/o del pomeriggio tramite email: susanna.schiavone@medoc.it

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Saluti introduttivi

• Dott.ssa Maria Maltoni

Assessore Sviluppo Economico - Comune di Forlì

• Dott. Antonio De Filippo

Direttore INAIL Forlì-Cesena

Prima sessione

**LA MEDICINA E L'ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO:
NUOVI APPRODI PER IL BENESSERE DEL
LAVORATORE E DELL'AZIENDA.**

Moderatore: Dott. Bruno Ricci

Direttore Sanitario MEDOC Forlì-Cesena

9.30 Ergonomia e malattie professionali correlate: rischio da sovraccarico biomeccanico arto superiore e colonna vertebrale

Relatore: Prof.ssa Daniela Colombini

Medica ricercatore EPM Milano, Università di Milano

10.15 Esperienze di riduzione del danno da sovraccarico biomeccanico dopo interventi tecnici, procedurali ed organizzativi

Relatore: Dott. Fabio Bulgarelli

Medico del lavoro MEDOC Forlì-Cesena

10.30 Ergonomia e malattie professionali correlate: Nuovi Modelli di Prevenzione per il rischio macchine

Relatore: Angelo Benedetti

Presidente Uniltec Lugo, Presidente Comprensorio lughese Confindustria Ravenna

10.45 Organizzazione e benessere lavorativo: rischio stress lavoro correlato

Relatore: Prof.ssa Dina Guglielmi

Docente di Psicologia del lavoro, Università di Bologna, Facoltà di Psicologia

11.30 Esperienze di valutazione del rischio stress lavoro correlato in aziende del territorio forlivese e cesenate

*Relatore: Dott.ssa Annamaria Di Giovanni
Tecnico Sicurezza - RSPP - sistemi di gestione e organizzazione MEDOC Forlì-Cesena*

11.45 Il medico dell'INAIL: profili di responsabilità professionali verso il lavoratore, datore di lavoro e obblighi verso la Pubblica Amministrazione

*Relatore: Dott. Nicola Parrotta
Dirigente Medico - Primario INAIL Forlì-Cesena*

12.15 Dibattito di approfondimento sugli argomenti trattati

12.45 Colazione di lavoro a Buffet

Seconda sessione

**IL DIRITTO ALLA SICUREZZA E SALUTE SUI
LUOGHI DI LAVORO. NUOVI MODELLI DI TUTELA.**

Moderatore: Avv. Giuseppe Mazzini

14.45 Saluti introduttivi

• Dott. Massimo Balzani

Direttore Confindustria Forlì-Cesena

• Dott. Sandro Giovannelli

Direttore generale ANMIL

• Rappresentante Sindacati CGIL, CISL, UIL

15.00 Le responsabilità penali di: Amministratori, Datori di Lavoro, Dirigenti e altri soggetti apicali

*Relatore: Dott. Raffaele Guariniello
Procuratore aggiunto alla Procura della Repubblica presso Tribunale di Torino*

16.00 Responsabilità e ruoli del medico Competente e RSPP

*Relatore: Prof.ssa Avv. Patrizia Tullini
Professore Ordinario Diritto del Lavoro Università di Bologna - Facoltà di Giurisprudenza*

16.45 Il giudice del lavoro: tra indennizzo assistenziale e risarcimento del danno

*Relatore: Dott. Roberto Rivero
Giudice del Lavoro presso il Tribunale di Ravenna*

17.30 Dibattito di approfondimento sugli argomenti trattati

18.00 Chiusura dei lavori



Convegno. Appuntamento venerdì all'Hotel della Città organizzato dal centro polifunzionale "Medoc"

Lavoro e sicurezza, esperti a confronto

Tra i relatori ci saranno Daniela Colombini e Raffaele Guariniello

FORLÌ. Un convegno a Forlì farà il punto sulla sicurezza sul posto di lavoro, con dati, statistiche e approfondimenti su infortuni e normative in vigore.



Raffaele Guariniello sarà tra i relatori

L'appuntamento, previsto per venerdì all'Hotel della Città, in corso della Repubblica, 117, dalle 8,30 alle 18, è organizzato da "Medoc" di Forlì e Cesena, centro polifunzionale di servizi nei settori della Medicina del lavoro, dell'igiene e sicurezza sui luoghi di lavoro, della medicina specialistica e dello sport, e vedrà la presenza di illustri professionisti ed esperti del settore. Relatori d'eccezione e di rilievo nazionale saranno Daniela Colombini e Raffaele Guariniello. Colombini, medico ricercatore Epm Milano, Università

di Milano, parlerà di "Ergonomia e malattie professionali correlate: rischio da sovraccarico biomeccanico arto superiore e colonna vertebrale", mentre Guariniello, procuratore aggiunto alla Procura della Repubblica presso Tribunale di Torino, tratterà delle "Responsabilità penali di: amministratori, datori di lavoro, dirigenti e altri soggetti apicali". Interverranno inoltre Patrizia Tullini, professore ordinario Diritto del lavoro dell'Università di Bologna, Roberto Rivero, giudice del lavoro del Tribunale di Ravenna.

INCONTRO TECNICO GRATUITO



LE MALATTIE PROFESSIONALI: La movimentazione manuale dei carichi e i movimenti ripetuti

Giovedì 24 Novembre 2011 TRENTO

dalle 9:00 alle 13:00 CANTINA SOCIALE DI TRENTO
(uscita autostrada Trento sud)



A CHI SI RIVOLGE

Datori di lavoro, Delegati in materia di sicurezza sul lavoro, RSPP, Consulenti, Organi di controllo, Amministratori pubblici, Medici del lavoro e tutte quelle figure interessate a tematiche di responsabilità penale in merito a sicurezza e igiene del lavoro.

I RELATORI

Daniela COLOMBINI

Ricercatore dell'Unità di Ricerca "Ergonomia della Postura e del Movimento" EPM Milano, Responsabile del settore Ergonomia del CEMOC

Elena PITTON

Esperta in valutazioni del rischio movimentazione carichi e movimenti ripetitivi AIS

Fiorella RULLO

INAIL Trento

Dario UBER

Diligente UOPSAI Trento

PROGRAMMA

Saluti e apertura lavori a cura di

Adolfo DI CORRADO, Coordinatore territoriale AIAS sede Trentino Alto Adige

- Movimentazione Manuale dei Carichi e movimenti ripetuti: rischi per la salute e metodi di valutazione
- L'analisi delle postazioni di lavoro di lavoro: casi pratici
- Responsabilità del Datore di Lavoro nella valutazione del rischio legato alla movimentazione manuale dei carichi e ai movimenti ripetuti
- Riconoscimento delle malattie professionali

Previsi crediti per
RSPP/ASPP III

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

Da inviare via fax al +39 0424 031018 o via e-mail a eventi@necsi.it
entro GIOVEDÌ 17 NOVEMBRE

