

SUGGERIMENTI

Per commenti, suggerimenti e per condividere le Vostre esperienze potete inviare una email al seguente indirizzo:

sicurezza permanente@dexia-sofaxis.com

Cari Lettori,

la Redazione di Sicurezza permanente è lieta di festeggiare con Voi **un anno** dall'uscita del primo numero!! RingraziandoVi per la Vostra fedeltà ci auguriamo di continuare a suscitare il Vostro interesse e di ritrovarVi sempre più numerosi a leggere i nostri approfondimenti e le nostre news in materia di Sicurezza e Benessere Organizzativo. In questo numero, in occasione della **Settimana Europea della Prevenzione** appena conclusasi, approfondiremo l'incidenza dei disturbi muscolo-scheletrici nelle scuole. Faremo inoltre il punto sui cambiamenti legislativi che si sono avuti negli ultimi mesi, parleremo d'incidenti domestici e, visto l'avvicinarsi delle festività invernali, tratteremo della Valutazione dei Rischi nell'allestimento di luminarie e di prevenzione degli incidenti nello sci.

Buona Lettura!

EVENTI DELLA SICUREZZA

18 ottobre – 25 novembre Roma, Palazzo del Quirinale
Mostra fotografica "Il rischio non è un mestiere"

Il lavoro, la salute e la sicurezza dei lavoratori nelle fotografie delle collezioni Alinari
www.quirinale.it

14 Novembre VI Giornata Mondiale BPCO
Le Broncopneumopatie croniche ostruttive possono interessare i lavoratori impiegati a lungo in ambienti fumosi e polverosi.
www.goldcopd.it

23-24 Novembre V Giornata Nazionale della Sicurezza nelle scuole
www.giacomino.it

➔ PUNTO DI VISTA



ALLEGGERISCI IL CARICO!

L'ottava edizione della Campagna Europea per la Salute e la Sicurezza sul Lavoro, promossa dall'OSHA (Agenzia Europea per la Sicurezza e la Salute sul Lavoro) si è appena conclusa. La settimana dal 22 al 26 ottobre infatti è stata per l'Europa la settimana della prevenzione dei disturbi muscolo-scheletrici intitolata 'Alleggerisci il carico!' e per questa occasione anche l'Italia è stata sede di numerosi convegni ed iniziative.

Perché questo tema?

Le patologie muscolo-scheletriche colpiscono quasi il 46% dei lavoratori dell'Unione Europea, (il 24% soffre di mal di schiena ed il 22% lamenta dolori muscolari). In Italia le patologie muscolo-scheletriche sono al secondo posto tra le cause di assenze dal lavoro e si prevede che, entro il 2010, il 25% della spesa sanitaria nei paesi in via di sviluppo sarà impiegato in cure dovute a traumi.

Le patologie dell'apparato muscolo-scheletrico sono ad oggi la causa più nota e più comune di malattie croniche ad alto potenziale di disabilità ed handicap ed i settori più colpiti da tali patologie sono l'edilizia, i servizi, l'istruzione, la ristorazione, i settori sanitario e alberghiero - i quali presentano fattori di elevato rischio legati all'ergonomia, alla movimentazione manuale dei carichi ed ai movimenti

ripetuti. Tali patologie però non colpiscono solo i lavoratori, ma anzi una recente ricerca condotta da AIFOS (Associazione Italiana Formatori della Sicurezza sul Lavoro) in collaborazione con SIE (Società Italiana di Ergonomia) ha mostrato che ben il 23.5% degli studenti italiani si è fatto male spostando o sollevando un peso, di questi il 17.2% ha avuto mal di schiena mentre il 7% ha avuto un infortunio ai piedi. Questa indagine è stata condotta su un campione di 1333 giovani studenti delle classi IV e V della scuola media superiore di tredici regioni italiane ed è significativo che abbia evidenziato una percentuale d'infortuni pari a quella riscontrata nel mondo del lavoro e della media europea. Maggiore attenzione quindi alla prevenzione dei disturbi muscolo scheletrici anche nelle scuole dove non bisogna dimenticare inoltre i rischi a cui sono soggetti gli insegnanti ed in particolare gli educatori della scuola materna e dell'asilo nido che, durante l'attività d'assistenza e trasporto di bambini, sono sottoposti ad un forte sforzo fisico derivante dal sollevamento, abbassamento, trasporto dei carichi (i bambini pesano mediamente 15-20 Kg. a 2-3 anni di età).

www.aifos.it/italian/Eventi.php?idnews=9

www.iss.it

www.ispesl.it/EW/ew2007/index_ew_2007.htm

DEXIA

SOFAXIS SERVICES

COSA STA CAMBIANDO NELLA SICUREZZA

18 settembre

Viene pubblicato in **Gazzetta Ufficiale** il **Decreto del Ministero della Salute n. 155 /07** attuativo dell'art. 70, comma 9, del D. Lgs. 626/94. **"Registri e cartelle sanitarie dei lavoratori esposti durante il lavoro ad agenti cancerogeni"**

2 ottobre

- Viene modificato il **Codice della strada** con la conversione in legge del **D.Lgs. 117/07**, recante disposizioni urgenti per **incrementare i livelli di sicurezza nella circolazione**

- **L'INAIL** diffonde una circolare, nell'ambito del **D.Lgs. 123/2007**, riguardante le sanzioni amministrative e la diffida obbligatoria di cui all'art. 13 del **D. Lgs. n. 124/2004**. **Il potere di diffida viene esteso al personale amministrativo degli enti previdenziali**

DOVE POTRETE TROVARCI ?

Dexia Sofaxis sarà Presente: dall' 8 al 10 Novembre al **Convegno Nazionale dell'ANCI** presso Brixia Expo Fiera di Brescia www.anci.it

→ L'INSTALLAZIONE DI LUMINARIE: PUO' ESSERE UN PERICOLO?

Le festività natalizie sono alle porte e anche quest'anno tutte le Amministrazioni Comunali si preparano a montare gli addobbi e ad allestire le luminarie.

Negli ultimi periodi però, questa attività purtroppo è stata causa di diversi infortuni sul lavoro.

Durante l'allestimento di luminarie, non si possono sottovalutare determinati pericoli: le **condizioni climatiche** (vento, pioggia, neve, freddo...), essendo un'attività svolta all'esterno in condizioni spesso sfavorevoli, il **lavoro in quota**, considerando che l'altezza della posa in opera delle catene luminose è pari a 6 mt, la **scossa elettrica**, sia per contatto diretto che per contatto indiretto, dovuta ad apparecchi difettosi o poco isolati, le **dimensioni e il peso delle luminarie** che vengono movimentate a mano, la **circolazione stradale** nei pressi del cantiere.

La ditta incaricata dei lavori per la collocazione o la rimozione delle luminarie lungo le strade cittadine è tenuta a rispettare le **norme di sicurezza sul lavoro** e il **regolamento comunale di polizia urbana**.

L'intervento deve essere svolto da un tecnico qualificato abilitato all'installazione di impianti mediante l'uso di una piattaforma aerea semovente. Il tecnico è tenuto ad indossare i dispositivi di protezione anticaduta che consentono di prevenire e contenere la caduta nonché tutti i dispositivi di protezione individuale (abiti da lavoro contro le intemperie, guanti, scarpe, casco). Prima di iniziare i lavori di installazione è importante al fine di prevenire il pericolo legato alla circolazione stradale, delimitare l'area cantiere con una recinzione (facendo molta attenzione a non trascurare la segnaletica temporanea), nonché interrompere il traffico veicolare e il passaggio pedonale.

▶ **ATTENZIONE!!!**



Dal prossimo numero di **Sicurezza permanente** Vi segnaliamo di volta in volta le iniziative in materia di prevenzione dei rischi professionali organizzate dagli Enti Locali Italiani.

La Redazione sarà quindi ben lieta di farsi portavoce delle Vostre manifestazioni e dei Vostri eventi che avranno come tema la sicurezza, l'ergonomia ed il benessere organizzativo. Scriveteci quindi e diventerete anche Voi i protagonisti di **Sicurezza permanente!!!**

→ CASA DOLCE CASA?

L'esposizione a rischi negli ambienti di vita è causa d'infortuni non meno che in ambito professionale, ma la conoscenza di tale problematica non è ugualmente diffusa e gli incidenti domestici, per quanto possano avere conseguenze anche mortali, non vengono accolti dall'opinione pubblica con lo stesso clamore di un infortunio sul lavoro. Tale situazione è ancor più grave se si tiene conto che ogni anno in Italia **gli incidenti domestici** causano almeno **4500 decessi, 130.000 ricoveri ospedalieri e 1.300.000 arrivi al pronto soccorso** (dati rilevati da **SINIACA** Sistema informativo Nazionale sugli Infortuni in Ambiente di Civile Abitazione, che integra le informazioni ottenibili dalla sorveglianza di Pronto Soccorso con le informazioni desumibili da statistiche di mortalità e di ricovero ospedaliero) e che la sicurezza in ambiente domestico, non è ancor oggi normata in maniera puntuale. Con il D. Lgs. 493/1999 Norme per la tutela della salute nelle abitazioni e istituzione dell'assicurazione contro gli infortuni domestici il Legislatore ha posto per la prima volta l'attenzione proprio su questa problematica, mettendo in luce l'importanza di tutelare la sicurezza e la salute dei cittadini anche all'interno delle proprie abitazioni.

In linea con quest'approccio, per sensibilizzare l'opinione pubblica sull'argomento, anche INAIL, ISPESL e Ministero della Salute, hanno diffuso materiale informativo e creato on-line sezioni *ad hoc* sull'argomento perché occuparsi della propria salute e di quella degli altri non dovrebbe essere un'imposizione di legge, ma un'esigenza connaturata...

<http://www.ministerosalute.it/incidentiDomestici/incidenti>

▶ **LO SAPEVATE CHE...**

Gli sport invernali causano circa **35.000 incidenti e 40 decessi** ogni anno*

Ecco alcuni consigli per prevenire gli infortuni in pista:

- far controllare e regolare gli attacchi
- seguire un allenamento presciistico prima di andare in pista
- rispettare la segnaletica
- affrontare piste adeguate al proprio livello
- essere prudenti in caso di condizioni climatiche avverse
- sostare solo a bordo pista o in luoghi ben visibili

Attenzione a non prendere lo sci sottogamba!

*Elaborazione ISS su dati Centro Addestramento Alpino Polizia e Osservatorio Epidemiologico Provincia di Trento

DEXIA
SOFAXIS SERVICES

Qualità totale
Certificazione ISO 9001, ISO 14001
OHSAS 18001, SA 8000,
Pari Opportunità
EFQM Prize Winner 2002

Sede secondaria in Italia

Via Venti Settembre, 30 – 00187 Roma

Tel. 06.4771.59.95 - Fax. 06.4771.59.59 - Internet : www.Dexia-Sofaxis.it - E-mail: clienti@sofaxis.com

C.F. - P. IVA. : 08376211002