

NEL 2011 SI È REGISTRATO UN CALO DEGLI INFORTUNI E DELLE COSIDDETTE MORTI BIANCHE

Sicurezza dei lavoratori: mai abbassare la guardia

Nello scorso mese di ottobre si è tenuta la Settimana europea per la sicurezza e la salute sul lavoro, voluta dall'Agenzia Europea Osha. L'iniziativa rientra nella più ampia campagna Ambienti di lavoro sani e sicuri 2012-2013, che promuove molteplici attività a livello nazionale ed europeo, compresi incontri e seminari di partenariato a livello nazionale. Si è trattato di un'occasione importante per riflettere sullo stato di avanzamento delle forme di tutela garantite ai lavoratori.

Da questo punto di vista sembra che gli italiani percepiscano un sensibile miglioramento della situazione generale: un recente sondaggio ha rilevato come 7 italiani su 10 siano fiduciosi nel fatto che i dirigenti sappiano risolvere tempestivamente i problemi di salute e sicurezza sul lavoro, laddove segnalati.

Diminuiscono parallelamente gli infortuni sul lavoro, tanto che, secondo le stime dell'Inail, nel 2011 gli incidenti nel nostro Paese hanno subito una flessione pari al 6,4%, sensibilmente



Un addetto al lavoro nel rispetto delle normative di sicurezza

Massimo rispetto della normativa e puntualità dei controlli

superiore al -1,8% dell'anno precedente.

Importante anche la diminuzione dei morti sul lavoro, che - passando da 973 a 930 vittime - restano sotto la soglia dei mille casi, segnando un decremento del 4,4%.

Si è avuto un calo equivalente al Nord e al Centro (-6%) e maggiore nel Mezzogiorno (-8,1%).

La diminuzione degli infortuni sul lavoro ha riguardato sia gli uomini sia le donne, con un decremento più sensibile per i primi (-6,8% contro -5,5%).

Forse la differenza tra i due sessi per i casi mortali: il calo del 4,4% è influenzato dalla componente maschile (da 895 decessi nel 2010 agli 840 stimati nel 2011, -6,1%).

IL FREDDO RENDE NECESSARI ALCUNI CONTROLLI

Pneumatici invernali e manutenzione

Con l'arrivo del freddo è giunto il momento di montare gli pneumatici invernali, che offrono una maggiore sicurezza su asfalto asciutto, in caso di pioggia e di neve.

Alcuni sono studiati espressamente per il ghiaccio e la neve, di conseguenza tendono a sbandare sul bagnato, mentre altri, studiati per il bagnato, hanno meno aderenza sul ghiaccio. In commercio si trovano gli pneumatici classici e quelli per tutte le stagioni.

I primi, di norma, si comportano bene sia sullo sporco sia sulla neve, mentre i secondi rappresentano un buon compromesso per ogni condizione climatica. È molto importante assicurarsi che siano sempre in ottimo stato, altrimenti non saran-



Le catene da neve

Il gelo, la neve e la pioggia rendono più difficili le condizioni

PROTEGGERE LA CASA

Per proteggere l'abitazione da intrusioni ed effrazioni, esistono due categorie di dispositivi che uniscono praticità di installazione ed efficace funzionamento.

Da una parte i sensori perimetri, che segnalano i tentativi di intrusione attraverso gli accessi (porte e finestre): tramite diverse tipologie di contatto (elettromeccanico, magnetico, a fune, a vibrazione e a microfono piezoelettrico), questi sistemi registrano i movimenti di ante e tapparelle

quando vengono aperte o sollevate, o la vibrazione dovuta alla rottura dei vetri.

Dall'altra i sensori volumetrici, che rilevano qualsiasi movimento all'interno della casa. Funzionano grazie a tecnologie ad infrarosso passivo (leggono l'aumento di temperatura dovuto alla presenza umana) oppure a microonde, basati sulla variazione di frequenza delle onde elettromagnetiche quando vengono riflesse da corpi in movimento.

no efficaci né sulla neve, né su bagnato.

D'inverno l'auto ha bisogno di una manutenzione più accurata. Per prima cosa bisogna verificare la pressione degli pneumatici e provare i fari. Il buio arriva prima e una perfetta efficienza dei sistemi d'illuminazione è fondamentale. Da controllare il riscaldamento

to e lo sbrinatori per avere sempre una visuale perfetta.

È bene verificare lo stato del circuito di riscaldamento del lunotto posteriore, di quello anteriore e degli specchietti esterni. Infine le guarnizioni: il ghiaccio intralza le parti in gomma a svantaggio della tenuta dalle infiltrazioni d'acqua o gelidi spifferi.

pighi

SISTEMI ANTINCENDIO
SOLUZIONI PER LA SICUREZZA



**UN ANGELO CUSTODE GUARDA
ALLA VOSTRA TRANQUILLITÀ.**

Pighi. La sicurezza di sentirsi protetti.



united.it

PIGHI ANTINCENDI SRL - Via Monti Berici, 4
37057 San Giovanni Lupatoto VR
Tel. +39 045 823 00 48
support@pighiantincendi.it

nuovo sito www.pighiantincendi.it

Antincendio
Impianti sicurezza
Manutenzione
Videocontrollo