

SPESSE BASTEREBBE DA/VERO POCO, PER EVITARE INCIDENTI ANCHE DI GRAVE ENTITÀ

Abbigliamento e dispositivi per l'antinfortunistica

È sempre ai massimi livelli l'attenzione di istituzioni, datori di lavoro e lavoratori relativamente alla necessità di attuare un efficace sistema di gestione dei pericoli e dei rischi negli ambienti professionali, a favore della tutela di tutti i soggetti coinvolti nel processo produttivo.

Molteplici sono i fattori di criticità che possono pregiudicare il benessere psico-fisico e sociale dei lavoratori: dalle innovazioni tecnologiche (che modificano caratteristiche e organizzazione delle imprese) alle relazioni lavorative, alla composizione della forza lavoro; dall'andamento demografico e occupazionale (che condiziona il tipo e la natura dei rischi negli ambienti di lavoro) alla crisi economica mondiale che, incidendo sulla struttura organizzativa delle imprese, compromette le

misure di sicurezza e provoca una maggiore compromissione dei fattori psico-sociali, con un aumento dei costi umani ed economici legati al fenomeno degli infortuni.

La salute e la sicurezza sul lavoro sono un diritto umano e parte integrante di un'agenda per lo sviluppo incentrata sull'individuo.

Un lavoro non sicuro causa una preoccupazione quotidiana.

Molte tragedie rimangono sconosciute e lontane dalle prime pagine dei giornali, ma spesso si sarebbero potute prevenire attuando comportamenti più virtuosi, rispettosi delle normative vigenti, magari semplicemente utilizzando i presidi di sicurezza ed antinfortunistici che le ditte specializzate mettono a disposizione delle aziende.



Addetti del settore edile

L'abbigliamento ed i presidi antinfortunistici, con i dispositivi di protezione individuale (i cosiddetti DPI) riescono da soli ad evitare numerosi incidente anche di grave entità. La sicurezza dei lavoratori non è solo una conquista civile, ma un beneficio per i governi, le imprese, la società e l'economia.

COLLEGATI A DISPOSITIVI SONORI E LUMINOSI

Allarmi e rivelatori di fumi ed incendi

Per impianto di allarme incendio si intende un insieme di dispositivi elettronici predisposti per rilevare la presenza di un incendio dentro un edificio, segnalare l'allarme sonoro a tutti i presenti ed ai soccorritori esterni. Gli impianti di allarme incendio si installano negli stabilimenti industriali, in edifici pluripiano, in magazzini e centri commerciali, in complessi alberghieri, ospedali e cliniche sanitarie e negli edifici che ospitano enti pubblici.

Un impianto di allarme incendio è formato da una centralina di allarme, che riceve il segnale da una serie di dispositivi di rivelazione e dalla quale escono i segnali di allarme con una serie di dispositivi di segnalazione (sirene e collegamenti ai soccorritori esterni).

I dispositivi di rivelazione automatica di fumi e incendi rilevano la presenza di un incendio.

Nella grande maggioranza dei casi sono dispositivi elettronici con la capacità di comuni-



Un allarme antincendio

care, anche se con modalità diverse, con la centralina di allarme incendio. I rivelatori automatici o sensori devono essere installati alla sommità dei locali

Sistemi di videosorveglianza

Il servizio di videosorveglianza è uno dei migliori strumenti per scoraggiare tentativi di effrazione e tutelare la proprietà e le persone che abitano o lavorano negli edifici posti sotto controllo.

Oggi esistono sistemi di videosorveglianza a controllo remoto on line delle telecamere, che offrono una visione continuativa ed in tempo reale, la ricezione di allarmi a video ed acustici.

Le società che si occupano di questi servizi sono anche in grado di attivare da remoto, in tempo reale, dei dispositivi di dissuasione.

Altri servizi integrano i tradizionali sistemi di sorveglianza aziendale e privata con una più moderna concezione di sicurezza, che si basa sul controllo visivo continuo con apparati in grado di operare nelle più svariate situazioni, con capacità di risposta mirata e

immediata.

Le tecnologie adottate possono permettere all'utente di vigilare on line i propri beni, attraverso l'uso del proprio computer o telefonino. Se il mondo della comunicazione in questi anni è completamente cambiato, il servizio si è adeguato con prodotti innovativi che sfruttano le moderne tecnologie offerte dal mercato per restare in continua comunicazione di sicurezza con uffici, aziende e abitazioni. Al monitoraggio costante dalla postazione può seguire, in caso di necessità, l'intervento della pattuglia.

La videosorveglianza fornisce servizi all'avanguardia che permettono di porre il sito interessato in una situazione di totale controllo visivo online da parte della centrale operativa; servizio che si diversifica, quindi, rispetto alla consueta vigilanza privata.

da proteggere, nella parte più alta, in quanto il fumo e le temperature prodotte da un incendio si spostano in alto. I rivelatori devono avere circuiti elettronici

in grado di limitare l'insorgenza di falsi allarmi, che potrebbero limitarne l'efficacia, creando inutile panico e perdite di tempo agli occupanti l'edificio.

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

Antincendio
Impianti sicurezza
Manutenzione
Videocontrollo

nuovo sito www.pighiantincendi.it