

# Luglio 2019

## **Sicurezza negli uffici: una guida facile e divertente per migliorare gli ambienti di lavoro**

Dalla Svizzera, la Commissione federale di coordinamento per la sicurezza sul lavoro CFSL, con l'iniziativa «Prevenzione in ufficio» e il Box CFSL, fornisce in modo semplice e divertente alcune indicazioni su come migliorare la sicurezza e la salute in ufficio tramite applicazione di alcuni piccoli accorgimenti.

N.B.: Gli eventuali riferimenti legislativi contenuti nel documento riguardano la realtà svizzera, i suggerimenti indicati sono comunque utili per tutti i lavoratori.

## **Prevenzione del rischio di investimento dei lavoratori**

Dalle informazioni presenti nella banca dati del Sistema di sorveglianza nazionale degli infortuni, gli investimenti di lavoratori da parte di mezzi rappresentano una delle più ricorrenti cause di morte.

L'analisi delle dinamiche infortunistiche ha consentito la suddivisione degli eventi per luogo di accadimento:

- area di pertinenza dell'azienda 41%;
- cantiere stradale 24%;
- area ferroviaria 14%;
- cantiere edile 11%;
- altro luogo 10%
- 

### Area di pertinenza dell'azienda

Per gli investimenti avvenuti in aree aziendali, i fattori di rischio prevalenti sono costituiti dalle manovre in retromarcia effettuate con scarsa visibilità ed in assenza di coordinamento con il personale a terra nelle vicinanze che hanno interessato il 65% degli eventi infortunistici. Le cause di tali condotte sono ascrivibili principalmente a pratiche abituali (e tollerate) nonché ad inadeguata formazione, informazione ed addestramento dei conducenti dei mezzi. Si rileva altresì un problema di comunicazione tra gli operatori coinvolti nell'incidente. Nel 59% dei casi mortali è emerso quale fattore causale la presenza dell'infortunato nell'area di manovra dei mezzi al di fuori della zona di sicurezza. Tali comportamenti sono spesso frutto di abitudini ricorrenti favorite anche dalla scarsa percezione del rischio durante la specifica fase lavorativa. Anche la problematica dell'organizzazione dell'ambiente di lavoro è ricorrente (47%), vista la mancata definizione di una adeguata viabilità nelle aree di lavoro per i mezzi ed i pedoni. Si evidenzia che in taluni casi è stata ravvisata anche la mancanza sui mezzi dei richiesti dispositivi di segnalazione del movimento e di retro visione.

### Cantiere edile

Nell'ambito dei cantieri edili per gli incidenti esaminati la movimentazione dei mezzi costituisce un rilevante fattore di rischio. Infatti, dalle ricostruzioni delle dinamiche

infortunistiche emergono errori procedurali consistenti nella mancata verifica dell'assenza di operatori a terra da parte del conducente del mezzo oppure nel posizionamento, nell'area di manovra, dei lavoratori a terra.

In concomitanza con gli errori procedurali richiamati, sono state riscontrate carenze nei dispositivi di sicurezza dei mezzi di lavoro (specchietti retrovisori, avvisatori acustici di retromarcia) ed inadeguatezza nella segnaletica delle vie di transito pedonale.

### **Documenti da trasmettere all'INAIL, cosa cambia?**

Dal 27 maggio 2019 l'INAIL ha rivoluzionato le modalità di trasmissione della documentazione che prima doveva essere trasmessa tramite raccomandata.

Infatti da tale data la documentazione riguardante

- Denuncia di impianti di messa a terra;
- Denuncia di impianti di protezione da scariche atmosferiche;
- Messa in servizio e immatricolazione delle attrezzature di sollevamento;
- Il riconoscimento di idoneità dei ponti sollevatori per autoveicoli;
- Le prestazioni su attrezzature di sollevamento non marcate CE;
- La messa in servizio e l'immatricolazione ascensori e montacarichi da cantiere;
- La messa in servizio e l'immatricolazione di apparecchi a pressione singoli e insieme;
- L'approvazione del progetto e la verifica primo impianto di riscaldamento;
- Le prime verifiche periodiche;

Deve essere trasmessa all'INAIL tramite il servizio telematico CIVA

### **Collaborazione AT Ambiente – IPI**

AT AMBIENTE Srl vi ricorda che oltre ai servizi tradizionali relativi al settore sicurezza ed ambiente svolge in collaborazione con IPI anche:

- Industria 4.0;
- Verifiche mezzi di sollevamento, con conseguente trasmissione tramite CIVA;
- Verifiche impianti a pressione con conseguente trasmissione tramite CIVA;
- Verifiche impianti elettrici con conseguente trasmissione tramite CIVA;
- Verifiche ascensori con conseguente trasmissione tramite CIVA;
- Certificazioni di prodotto (direttive Europee 2004/42/CE, 2014/68/UE, 2014/33/UE);
- Energy Management;
- Efficientamento Energetico;
- Consulenza Energetica;
- Sistemi Gestione Energetica;
- Certificati Bianchi;
- Meccanismi Incentivanti;
- Life Cycle Analysis

Per qualsiasi informazione siamo a Vostra disposizione al 334/8489156 (Rif. Sig. Suriano Mattia).

SI INFORMANO I GENTILI CLIENTI CHE GLI UFFICI DI ATAMBIENTE RIMARRANNO CHIUSI PER LE FERIE ESTIVE DAL 12 AL 25 AGOSTO P.V.

LO STAFF È A DISPOSIZIONE PER QUALSIASI CHIARIMENTO



AT AMBIENTE