



Obiettivo principale dell'adozione di misure precauzionali di esercizio da parte dei lavoratori è quello di non aumentare il livello di rischio reso accettabile attraverso misure di prevenzione e di protezione.

Si riportano di seguito le principali misure di prevenzione incendi sui luoghi di lavoro.

QUALSIASI

COMPORAMENTO

DIFFORME COMPORTA

ASSUNZIONE DI

RESPONSABILITA'

NUMERI DI EMERGENZA

PRONTO SOCCORSO 118

VIGILI DEL FUOCO 115

CARABINIERI 112

POLIZIA 113

NUMERI PER COMUNICAZIONI

PORTINERIA CHIMICA

081 674089

PORTINERIA CHIMICA ORGANICA

081 674470

Redazione a cura dell'Ufficio per la Gestione della Prevenzione Incendi

LABORATORI

NORME GENERALI DI PREVENZIONE INCENDI

- Non è consentito l'accesso ai laboratori alle persone non autorizzate
- Istruire tutti i discenti, prima dell'inizio dell'attività, sulle procedure da attuare in caso di emergenza
- Deve essere rigorosamente rispettato il divieto di fumo e l'uso di fiamme libere ove non autorizzate
- Devono essere rimosse le sorgenti di calore non necessarie all'attività lavorativa, quali: apparecchi di riscaldamento portatili, fornelli domestici, etc.
- Rimuovere dai luoghi di lavoro materiali di scarto, materiali cartacei in quantità superiore all'uso richiesto per la normale attività lavorativa, attrezzature e materiali obsoleti e/o in disuso
- Le vie di esodo e le uscite di sicurezza devono essere facilmente percorribili e mantenute stabilmente sgombre da ostacoli
Le porte e/o i portoni poste sulle vie di esodo devono risultare facilmente apribili
- Le porte tagliafuoco, che non sono mantenute aperte a mezzo di elettromagnete, devono essere mantenute chiuse
- L'accesso ai presidi antincendio deve essere costantemente libero da ostacoli e/o merci in deposito anche temporaneo
- I dispositivi antincendio e di sicurezza installati non devono essere asportati, disattivati, danneggiati o usati per usi impropri

NORME PER L'USO DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE

- Adoperare fiamme libere solo se dotate di dispositivi di sicurezza
- Adoperare solo apparecchiature elettriche a norma
- Non devono essere utilizzati attrezzi, utensili, macchinari in cattivo stato di conservazione e/o che presentano parti elettriche deteriorate
- Non sovraccaricare l'impianto elettrico mediante l'utilizzo di prese multiple
- Controllare che le apparecchiature elettriche, che non devono restare in servizio, siano messe fuori tensione
- Non ostruire le aperture di ventilazione di macchinari e delle apparecchiature elettriche
- Avvisare immediatamente il responsabile di situazioni di pericolo legate ad attrezzature o macchinari non perfettamente funzionanti

NORME PER L'USO DI SOSTANZE INFIAMMABILI E POTENZIALMENTE ESPLOSIVE

- Acquisire e consultare la SDS delle sostanze chimiche prima di adoperarle, verificando la compatibilità con le altre sostanze e gli agenti estinguenti presenti
- Conservare le sostanze in quantità minime, in appositi contenitori muniti di idonea etichettature
- Non usare fiamme libere nella medesima zona in cui siano presenti sostanze infiammabili o esplosive
- I liquidi infiammabili e/o che necessitano di basse temperature non vanno posti nei frigoriferi o freezer di tipo domestico ma devono essere alloggiati in frigoriferi antideflagranti ad uso esclusivo
- Detenere in laboratorio bombole contenenti gas compressi o liquefatti opportunamente ancorate al muro e solo per il tempo strettamente necessario