**ISTRUZIONE OPERATIVA DI SANIFICAZIONE LUOGHI DI LAVORO**

**INDICE:**

1. **Scopo**
2. **Campo di applicazione**
3. **RIFERIMENTI**
4. **Modalità esecutive e responsabilità**
5. **DEFINIZIONE DI SANIFICAZIONE**
6. **IMPORTANZA DELLA DISINFEZIONE E DETERSIONE**
7. **PRODOTTI DI SANIFICAZIONE**
8. **frequenza E MODALITA’ di DETERSIONE E SANIFICAZIONE**
9. **DISPONIBILITA’ PRODOTTI DETERGENTI E CONSEGNA DPI NECESSARI PER LA SANIFICAZIONE**
10. **REGISTRAZIONE DEGLI INTERVENTI DI PULIZIA ESEGUITI**
11. **ALLEGATI**

### SCOPO

Indicare gli accorgimenti necessari che devono essere adottati per eliminare potenziali fonti di rischio e ottenere condizioni di lavoro tali da tutelare la sicurezza e la salute dei lavoratori.

### CAMPO DI APPLICAZIONE

La presente procedura è valida per tutti i dipendenti dell’azienda

### RIFERIMENTI

Protocollo di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro.

### MODALITA’ ESECUTIVE E RESPONSABILITA’

Il datore di lavoro ha il compito di assicurare la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica dei luoghi di lavoro.

### DEFINIZIONE DI SANIFICAZIONE

L’attività di “sanificazione” è definita come il complesso dei procedimenti atti ad igienizzare (rendere sani) determinati ambienti mediante attività successive di:

* Pulizia
* Disinfezione

L’attività di **“pulizia”** è il complesso dei procedimenti atti a rimuovere polveri, materiale non desiderato o sporcizia da superfici, oggetti, ambienti confinati ed aree di pertinenza.

E’ quindi l’operazione che consente di eliminare lo sporco dalle superfici, in modo da renderle visibilmente pulite.

L’attività di **“disinfezione”** è il complesso dei procedimenti atti a sanificare determinati ambienti confinati ed aree di pertinenza mediante la distruzione o inattivazione di agenti patogeni.

Si precisa che la sola pulizia (detersione), anche se correttamente eseguita, non è sufficiente a garantire la totale eliminazione degli agenti patogeni, i quali aderiscono tenacemente alle superfici, anche quelle apparentemente più lisce.

La fase di disinfezione è quindi, sempre indispensabile per consentire l’efficace abbattimento della carica patogena negli ambienti e sulle attrezzature.

### IMPORTANZA DELLA DISINFEZIONE E DETERSIONE

L’importanza della detersione e disinfezione è dettata dalla persistenza della carica virale del COVID 19 sui materiali.

In termini di percezione del fenomeno, semplificati e di massima si riporta esiti di uno studio pubblicato sul NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE del 27/03/2020, inerente la persistenza della carica virale su vari tipi di materiali del COVID-19:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TIPO MATERIALE** | **DIMEZZAMENTO** | **ANNULLAMENTO** |
| RAME | 2 h | 4 h |
| CARTONE | 5 h | 14 h |
| ACCIAIO | 6 h | 48 h |
| PLASTICA | 7 h | 72 h |

### PRODOTTI DI SANIFICAZIONE

Per la decontaminazione di ambienti contagiati o potenzialmente contagiati da coronavirus COVID-19, la Circolare del Ministero della Salute n. 5443 del 22 febbraio 2020 raccomanda l’uso di:

• ipoclorito di sodio 0,1% per le superfici che non ne vengono danneggiate;

• alcol (etanolo) almeno al 70% v/v.

### FREQUENZA E MODALITA’ DI DETERSIONE E SANIFICAZIONE

L’azienda garantisce la detersione giornaliera e sanificazione settimanale di uffici, servizi igienici, locali ricovero-spogliatoi, mensa-ristoro e degli altri ambienti nonché delle superfici di oggetti quali tastiere, schermi touch, mouse ecc.

* Durante le operazioni di disinfezione con prodotti chimici, va assicurata la ventilazione degli ambienti
* Tutte le operazioni di disinfezione devono essere condotte da personale addestrato dotato di prodotti di pulizia e per disinfezione nonché adeguati dpi (guanti, maschera per occhi, facciale ffp2 o equivalente, tuta monouso tyvec). La disinfezione deve riguardare con particolare attenzione tutte le superfici di pareti, porte, finestre, superfici dei sanitari.
* Nel caso di presenza di una persona con COVID-19 all’interno dell’azienda, si procede alla loro pulizia e disinfezione secondo le disposizioni della circ.n.°5443 del 22-02-2020 del Min. della Salute nonché’ alla loro ventilazione.





1. **DISPONIBILITA’ PRODOTTI DETERGENTI E CONSEGNA DPI NECESSARI PER LA SANIFICAZIONE**

L’azienda garantisce la disponibilità e consegna dei d.p.i. necessari per la detersione e sanificazione e consegna dei prodotti detergenti e disinfettanti per la sanificazione.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipologia D.P.I.** | **immagini** | **dispositivo** |
| Protezione occhi | dmeu_y4647332_01_std | Occhiali  (DPI II cat.)  UNI EN 166:2004 |
| Protezione occhi | Occhiali a mascherina 3M™ Fahrenheit™ con pellicola di protezione | Occhiali a maschera  (DPI III cat.)  UNI EN 166:2004 |
| Protezioni occhi e mucose | C:\Users\Sergio\Desktop\5x Cappello Trasparente Antiappannamento Saliva Visiera Protettiva Adulto _ eBay_files\s-l1600(3).jpg | Visiera  (DPI III cat.)  UNI EN 166:2004 |
| Protezione vie respiratorie | Mascherine: la nuova norma EN 149:2009 e le classi di protezione ... | Semi maschera filtrante  UNI EN 149:2009 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipologia D.P.I.** | **immagini** | **dispositivo** |
| Protezione arti inferiori | F0802-906-06 Scarpe antinfortunistiche - bianco | Calzari  (DPI I,II,III cat.)  UNI EN ISO 20345:2012  UNI EN ISO 20347:2012  UNI EN ISO 20346:2014 |
| Protezione corpo | Tuta protettiva Dupont TYVEK CLASSIC PLUS - Zenit S.R.L. | Indumenti di protezione  (DPI III cat.)  UNI EN 14126:2004  UNI EN 13688:2013 |

1. **REGISTRAZIONE DEGLI INTERVENTI DI DETERSIONE ESEGUITI**

Ogni attività di pulizia giornaliera e periodica deve essere documentata e registrata su apposite schede di rilevazione. Per esempio al termine di ogni intervento di **detersione quotidiana** è opportuno registrare i seguenti dati:

* zona sottoposta all’intervento;
* fase giornaliera di conduzione dell’intervento (inizio giornata, metà giornata, fine giornata, tra un intervento e l’altro);
* nome e firma dell’operatore che ha condotto l’intervento di pulizia.

Al termine di ogni intervento di **sanificazione settimanale** invece è opportuno registrare i seguenti dati:

* zona sottoposta all’intervento
* data di conduzione dell’intervento;
* tipo di periodicità (settimanale);
* nome e firma dell’operatore che ha condotto l’intervento di sanificazione.

Tutte le registrazioni dovranno essere opportunamente conservate per un tempo necessario a garantire il monitoraggio e la rintracciabilità dell’attività di pulizia e sanificazione condotti.

**11 – ALLEGATI**

11.1 IV2 Registro di pulizia e sanificazione luoghi di lavoro