



Spettabile società,

nell'ambito della situazione contingente che sta vivendo l'Italia, nel prepararsi ad affrontare la imminente "fase 2" dell'epidemia da Coronavirus, ogni legale rappresentante d'azienda avrà la responsabilità di mettere in atto tutte le procedure di contenimento e seguire i protocolli emanati dal Ministero della Salute in accordo con le Organizzazioni Sindacali in materia di DPI e sanificazione degli ambienti di lavoro prima del ritorno in attività.

Il **Gruppo FABBRO** è in grado di svolgere i servizi di pulizia, sanificazione e disinfezione mediante progetti personalizzati, specifici di ogni realtà aziendale nel rispetto dei protocolli del Ministero della Salute.

Gli interventi comprendono tre macro categorie di attività:

- Attività di pulizia degli ambienti lavorativi
- Attività di sanificazione: con cloro, con ozono, biochimica a schiuma (procedura attivabile in base agli ambienti da trattare)
- Attività di pulizia/sanificazione degli impianti di ventilazione (ventilazione meccanica controllata VMC), di riscaldamento/raffrescamento

Al termine del processo di pulizia e sanificazione viene consegnato al Cliente, un **Attestato di avvenuta sanificazione**, valida ai fini di legge, quale certificazione recante:

- la descrizione delle attività eseguite, eventuali azioni correttive da intraprendere e commenti;
- le schede tecniche dei prodotti e delle sostanze utilizzate per la pulizia e la sanificazione/disinfezione.

Tale certificazione potrà essere esposta negli ambienti aziendali e comunicata a tutti i lavoratori a garanzia dell'avvenuta sanificazione.



Tali procedure sono già state attivate presso tutti i clienti del Gruppo FABBRO ed i protocolli sono stati predisposti ed autorizzati dall'**Ospedale San Raffaele di Milano e Istituto Galeazzi di Milano** nella gestione dell'emergenza Covid-19.

1) Nel dettaglio, le operazioni di **pulizia** includono:

- attività di pulizia quotidiana degli ambienti e/o luoghi (spolveratura e spazzamento ad umido o con panni cattura-polvere, lavaggio, disinfezione) ai sensi delle procedure, dei protocolli, delle modalità, e mediante l'uso di Dispositivi di Protezione Individuale (DPI).
- pulizia/sanificazione periodica negli ambienti/spazi dove sono presenti i distributori automatici di bevande calde, acqua e alimenti;
- pulizie quotidiane degli ambienti/aree sulle superfici toccate più di frequente (es. porte, maniglie, finestre, vetri, tavoli, interruttori della luce, servizi igienici, rubinetti, lavandini, scrivanie, sedie, maniglie passeggeri, tasti, tastiere, telecomandi, stampanti). Vengono utilizzati panni, diversi per ciascun tipo di oggetto/superficie, tenendo in considerazione il tipo di materiale, l'uso e l'ambiente o altri detergenti professionali equivalenti come campo d'azione (sanificazione: detergenza e disinfezione), facendo attenzione al corretto utilizzo per ogni superficie da pulire.

E', questa, una misura preventiva generale per prevenire la diffusione del contagio da Covid 19, da adottarsi anche qualora non vi siano rischi specifici.

2) Gli interventi di **sanificazione** non sono una pulizia straordinaria bensì è un'azione mirata a debellare i microorganismi non graditi. Di solito si procede prima con una pulizia preliminare e successivamente si può procedere con la sanificazione che è una decontaminazione e non un'azione di pulizia.

L'effetto della Sanificazione è immediato ma tale effetto non si protrae molto nel tempo, se successivamente non vengono adottate adeguate misure di igiene e sicurezza.

- La sanificazione dell' area deve essere eseguita secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute (pulizia con acqua e sapone e



successivamente con una soluzione di ipoclorito di sodio diluita allo 0,1% e con alcool etilico al 70% per superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio).

- Evitare o limitare l'utilizzo di detersivi profumati, in quanto, nonostante la profumazione, aggiungono inutilmente sostanze inquinanti e degradano la qualità dell'aria indoor.

3) Le operazioni di sanificazione degli impianti di ventilazione, riscaldamento/raffrescamento riguardano.

- Negli edifici dotati di specifici impianti di ventilazione (Ventilazione Meccanica Controllata, VMC) che movimentano aria attraverso un motore/ventilatore e consentono il ricambio dell'aria di un edificio con l'esterno. Questi impianti devono mantenere attivi l'ingresso e l'estrazione dell'aria 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Deve essere eliminata totalmente la funzione di ricircolo dell'aria per evitare l'eventuale trasporto di agenti patogeni (batteri, virus) nell'aria.
- Acquisire tutte le informazioni sul funzionamento dell'impianto VCM (es. controllo dell'efficienza di funzionamento, perdite di carico, verifica del registro di conduzione, tempi di scadenza della manutenzione, tipo di pacco filtrante installato, interventi programmati, ecc.). Eventualmente se si è vicini ai tempi di sostituzione del pacco filtrante (per perdite di carico elevate, o a poche settimane dall'intervento di manutenzione programmata, ecc.), al fine di migliorare la filtrazione dell'aria in ingresso, sostituire con pacchi filtranti più efficienti.
- Negli edifici dotati di impianti di riscaldamento/raffrescamento (es. pompe di calore, fancoil o termoconvettori), tenere spenti gli impianti per evitare il possibile ricircolo del virus SARS-CoV-2 in aria. Se non è possibile tenere fermi gli impianti, pulire settimanalmente, ad impianto fermo, i filtri dell'aria di ricircolo per mantenere bassi i livelli di filtrazione/rimozione adeguati. La polvere catturata dai filtri rappresenta un ambiente favorevole alla proliferazione di batteri e funghi, e comunque di agenti biologici. Evitare di utilizzare e spruzzare prodotti per la pulizia detersivi/disinfettanti spray direttamente sul filtro per non inalare sostanze inquinanti, durante il funzionamento.



- Pulire le prese e le griglie di ventilazione con panni puliti in microfibra inumiditi con acqua e sapone, oppure con alcool etilico al 75% asciugando successivamente.

A seguito di sopralluogo specifico saranno predisposti preventivi ad hoc in base ai mq da sanificare, alla tipologia degli impianti ed alla periodicità degli interventi.

Di seguito si riportano i riferimenti di

FABBRO LOGISTICS MANAGEMENT & SERVICES S.p.A.

sede Via E. Berlinguer, 20 - 20834 Nova Milanese (MB)

C.F. e P.IVA: 09293080967

www.fabbro-spa.com

rif: dott.ssa Simona Pozzi cell 347.3155809 mail: simona.pozzi@fabbro-spa.com