

BEAUTY CHARME

SANIFICAZIONE DISINFEZIONE

BC
Medical

Attraverso la nebulizzazione
con Acido Peracetico e Perossido di Idrogeno.

Dopo un accurata ricerca, Beauty Charme si pone come obiettivo salvaguardare che gli ambienti e gli strumenti di lavoro siano sanificati per contenere il contagio da Covid-19. Crediamo fortemente in quello che facciamo, e cerchiamo di tradurre al meglio i reali bisogni dei nostri clienti in un servizio affidabile e puntuale.

**Rilasciamo il tracciato e
la certificazione dell'avvenuta sanificazione.**



SANIFICAZIONE DISINFEZIONE E DECONTAMINAZIONE

**PER UFFICI, CASE DI RIPOSO, PARRUCCHIERI, CENTRI ESTETICI,
STUDI MEDICI E LABORATORI E ABITAZIONI CIVILI.**

- Siamo specializzati nella sanificazione di ambienti ad alto rischio biologico
- Effettuiamo trattamenti di sanificazione e disinfestazione che eliminano oltre il 95% di batteri, muffe, funghi, lieviti, pollini, acari ed inattivano i Virus.
- I nostri trattamenti consentono il pieno rispetto delle misure previste dal protocollo di sicurezza dei lavoratori per il contrasto del COVID - 19.
- I nostri servizi consentono il riconoscimento del credito d'imposta del 50% delle spese di sanificazione previsto dal Decreto Cura Italia

Il trattamento serve ad eliminare germi, batteri, funghi e virus dagli ambienti

- Consigliamo di programmare servizi di disinfezione ad intervalli regolari, da effettuarsi tutto l'anno, per alterare la catena infettiva e ridurre drasticamente il pericolo di contagio.

PERCHÈ ACIDO PERACETICO E PEROSSIDO DI IDROGENO?

La combinazione di acido peracetico e perossido di idrogeno permette, di ottenere una soluzione decontaminante, non tossica, non corrosiva e biodegradabile, in grado di eliminare in modo efficace gli agenti patogeni; nebulizzato si è rivelato ad oggi, un efficace sistema di disinfezione nei confronti della maggior parte di agenti patogeni responsabili dell'insorgenza delle infezioni; la maggior parte degli studi documentati dalla guida scientifica hanno dimostrato che negli ambienti decontaminati con l'impiego di acido peracetico e perossido di idrogeno, è stato possibile ridurre efficacemente e in molti casi eliminare radicalmente la presenza di, quali ad esempio, microbatteri, spore, virus, agenti patogeni. Un altro vantaggio offerto dall'impiego del sistema a base di acido peracetico e perossido di idrogeno è la possibilità di poter impiegare un disinfettante ad elevata capacità di abbattimento della carica microbica delle superfici, in totale sicurezza per l'uomo e l'ambiente.

(D.Lgs 81/08) Art. 274

Un'impiego di acido peracetico e idrogeno nella quantità prevista, consente di garantire:

- sicurezza degli operatori;
- di non alterare materiali e componenti che entrano a contatto con la soluzione nebulizzata.
- di ristabilire a breve tempo le attività che si svolgono all'interno del locale trattato in estrema sicurezza.

Dunque come dimostrato dalla letteratura scientifica e dalle esperienze maturate nel settore, l'azione combinata dell'acido peracetico e del perossido di idrogeno, è in grado di svolgere:

- un'azione preventiva, nei confronti dell'insorgenza dei virus e dei batteri;
- un'azione risolutiva, nei casi di cluster epidemici provocati da agenti patogeni.

Contribuendo, in tal modo, a ridurre l'errore umano che spesso viene rilevato nelle consuete procedure di pulizia.

COSA FARE PRIMA DEL TRATTAMENTO?

Sono necessari alcuni accorgimenti affinché il servizio venga eseguito in modo sicuro e con la massima efficacia.

Si consiglia di:

- verificare che tutte le zone interne dei locali da bonificare siano pulite;
- chiudere l'aria da decontaminare.
- spegnere impianti di climatizzazione e ventilazione.
- invitare tutto il personale ad allontanarsi.

Inoltre è necessario:

- disinfettare con un prodotto sicuro (si consiglia a base alcolica oppure sale d'ammonio quaternario), qualsiasi oggetto da coprire o rimuovere, prima di procedere alla copertura/rimozione dello stesso;
- coprire tutte le apparecchiature elettroniche con plastica (tastiere, monitor, stampanti);
- rimuovere qualsiasi materiale che potrebbe essere danneggiato dall'umidità (carte, opere d'arte o altri materiali);
- rimuovere dal pavimento eventuali residui di origine alimentare, segatura ed ogni altro materiale possa costituire un ostacolo alla diffusione della soluzione;
- rimuovere tutti gli alimenti dall'area da trattare o metterli al riparo (nel frigorifero o nella dispensa) utilizzando contenitori ben sigillati.

COME FUNZIONA IL TRATTAMENTO DI SANIFICAZIONE?

Utilizzando una strumentazione professionale, viene distribuito un prodotto disinfettante battericida e virucida. Il trattamento dovrà essere effettuato in assenza di personale non autorizzato nelle aree in oggetto.

Il processo si divide in 3 fasi.

Fase 1:

- consiste nella diffusione della soluzione di acido peracetico e perossido di idrogeno, attraverso la conversione dalla forma liquida alla forma nebulizzata, con particelle delle dimensioni in ordine micrometrico, dotate di carica elettrica in grado di facilitare il processo di nucleazione che ne permette l'aderenza sia alle particelle presenti nell'aria sia alle superfici presenti nell'ambiente.

Fase 2 o tempo di contatto:

- è la fase in cui la soluzione nebulizzata interagisce con i patogeni presenti sulle superfici dell'ambiente; l'azione combinata di acido peracetico e di perossido di idrogeno consente di ridurre significativamente un ampio spettro di cariche microbiche.

Fase 3, fase finale:

- consiste nell'aerazione del locale trattato. Questa è la fase in cui si rende necessario ridurre la concentrazione del decontaminante affinché raggiunga livelli più sicuri per l'operatore che deve rientrare nell'ambiente. Al termine del processo di decontaminazione è pertanto necessario riaprire l'ambiente e riattivare il sistema di ventilazione e di condizionamento dell'aria. A questo punto gli operatori possono, in completa sicurezza, entrare di nuovo nel locale dopo che l'aerazione ha permesso nell'ambiente di non avere livelli residui di acido peracetico e perossido di idrogeno.

DECRETO CURA ITALIA - CREDITO D'IMPOSTA SANIFICAZIONE

Allo scopo di incentivare la sanificazione degli ambienti di lavoro, quale misura di contenimento del contagio del virus COVID-19, ai soggetti esercenti attività d'impresa, arte o professione è riconosciuto, per il periodo d'imposta 2020, un credito d'imposta nella misura del 50 per cento delle spese di sanificazione degli ambienti e degli strumenti di lavoro fino ad un massimo di 20.000 euro.

Il credito d'imposta è riconosciuto fino all'esaurimento dell'importo massimo di 50 milioni di euro per l'anno 2020; vale solo per le spese di sanificazione sostenute nell'anno d'imposta 2020. Pertanto per tutte le spese di sanificazione sostenute fino al 31 dicembre 2020.

Quindi, leggendo il testo della norma, si capisce che il Governo ha decretato una misura di aiuto e sostegno per tutti i soggetti che svolgono attività d'impresa, arte o professione che decidono di sanificare i luoghi e gli strumenti di lavoro. Il credito d'imposta è quindi spettante a tutti i titolari di partita IVA, agli imprenditori, alle società e pure ai professionisti.



Lieti di offrirvi sempre il massimo della professionalità e della sicurezza.



Siamo partner delle migliori aziende nel campo della disinfezione, sterilizzazione, sanificazione



- Per info e sopralluogo:
- Roberto 380.4786190
 - Sede centrale 0874.65389
 - Email beautycharmecbelibero.it

Via Calabria 40/42/44 CAMPOBASSO