

Pulizia e Igienizzazione di Scuole, Uffici, Musei, Biblioteche, Caserme, Palestre, Spogliatoi, Veicoli. Con i sistemi Cleprin e con FOGGY tutto è più semplice!

Caro {{ contact.NOME }},

Con questo CleprInforma vogliamo darti preziosi Consigli su come procedere per l'igienizzazione e la sanificazione con il sistema Foggy, delle molteplici Strutture che potranno essere riaperte al pubblico.

Scuole, Palestre, Spogliatoi, Veicoli, Uffici, Musei, Biblioteche, Grandi Ambienti, Negozi ?

La Cleprin ha studiato un metodo innovativo per velocizzare le classiche procedure e per migliorarne l'efficacia: Foggy

• limita le procedure manuali pratiche alle sole procedure di pulizia

- **Foggy** interviene nel processo di igienizzazione profonda sulle superfici pulite con i principi attivi idonei contro il coronavirus
- Il metodo di erogazione del tutto innovativo lo rende idoneo per l'igienizzazione di superfici verticali, orizzontali, più esposte o difficili da raggiungere. Un prodotto unico consentirà di igienizzare **superfici dure**, **soffici** e **congegni elettronici**, senza apportare danni.

Sono stati effettuati tamponi sulle superfici (ISO 18593:2018 + ISO 4833-1:2013) prima e dopo il trattamento con **Foggy** che testimoniano una **significativa riduzione** della contaminazione microbica come mostrato nei **grafici 1 e 2**.

Come si evince dal grafico 1 se le superfici non sono state sottoposte a una procedura di pulizia di routine il trattamento con Foggy riduce significativamente, ma non azzera la contaminazione. Cosa che invece avviene se il trattamento con il Foggy è preceduto da un'opportuna pulizia delle superfici (grafico 2).

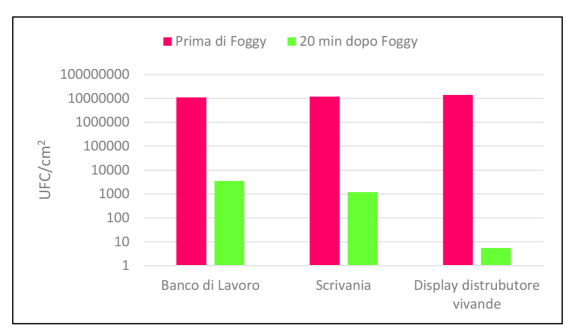


Grafico 1 - Foggy

Tamponi effettuati su superfici non sottoposte a procedure di pulizia prima del trattamento con Foggy. Metodo di analisi: ISO 18593:2018 + ISO 4833-1:2013

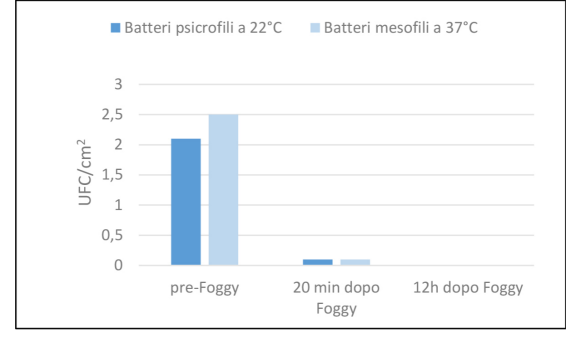


Grafico 2 - Foggy

Tamponi effettuati su superfici sottoposte a procedure di pulizia prima del trattamento con Foggy. Metodo di analisi: Rapporti Istisan 13/37 pag 42.

Scarica i rapporti di prova



Vantaggi dell'utilizzo di FOGGY:

- Questo tipo di trattamento non prevede l'erogazione di sostante chimiche che possono danneggiare la strumentazione o i materiali degli oggetti presenti negli ambienti trattati.
- I generatori di fumo automatici consentono un'accurata igienizzazione degli ambienti chiusi, con un'elevata efficienza volumetrica e non richiedendo l'impiego di personale specializzato.
- Gli ambienti vengono igienizzati opportunamente in tutte le zone, tutte le superfici verticali e orizzontali, gli angoli, le zone più nascoste e meno raggiungibili andranno a contatto con l'agente igienizzante
- La saturazione degli ambienti trattati con "la nebbia igienizzante" assicura la purificazione anche dell'aria che può contenere droplets contaminate.
- I prodotti utilizzati per questo tipo di trattamento sono a bassa tossicità per l'uomo e per gli animali: per questo motivo, un simile trattamento può essere effettuato

anche in ambienti molto delicati, come le strutture ricettive, gli alberghi, le case di cura e tutte quelle zone in cui si chiede il massimo dell'igiene e il minimo rischio.

ATTENZIONE: una volta finita l'operazione di igienizzazione tramite i generatori di fumo automatici, le macchine deve essere manotenute mediante estrazione di decalcificante **CLEANER** per evitare che si intasi l'iniettore del fumo.

You Tube

Resta sempre in contatto con Noi!

CLEPRIN AZIENDA CERTIFICATA:

ISO 9001 - 14001 - 45001 - B-Corp Sede Legale: Via del Fornacione, 7

00013 MENTANA (RM)

Sede Operativa: S.S. Appia - Km 177,700

81030 CARINOLA (CE)

info@cleprin.it









Questa email è stata inviata a {{ contact.EMAIL }} Ricevi questa email perché sei iscritto a CLEPRIN S.r.I.

Cancellati qui

Inviato da

֍ sendinblue

© 2020 CLEPRIN SRL