

Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.

Unipersonale

Roma 13/05/2020

La sanificazione ambientale dell'aria e delle superfici in un'azienda è molto importante, perché gli ambienti lavorativi, così come tutti i luoghi pubblici, favoriscono la trasmissione di batteri, virus e agenti patogeni.

BATTERI	GERMI	AGENTI PATOGENI	AGENTI INQUINANTI
SPORE	MUFFE	ACARI	

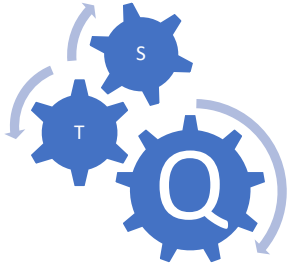
La disinfezione regolare di superfici e dell'aria sanifica l'ambiente, creando in questo modo un ostacolo alla trasmissione di tutti questi elementi dannosi e riducendo i rischi di infezioni e allergie.

L'attuale pandemia di COVID-19 ha nuovamente focalizzato l'attenzione sulle responsabilità del datore di lavoro come garante di un ambiente di lavoro salutare e, in seguito a questa emergenza, il Decreto del Presidente del Consiglio dei ministri della Repubblica Italiana (DPCM) fra le 13 misure per contenere e contrastare la diffusione del Coronavirus negli ambienti di lavoro, ha individuato la sanificazione periodica dei locali; consigliando 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.

***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.***

Via Baldassarre Longhena,10M
00163 Roma 0688797905
Tel. 340/1477421

Email:quagliatecnosanitaria@gmail.com
Pec:quagliateconsanitariarlsrl@pec.it
P.iva/c.f. 14709881008



Quaglia Tecnosanitaria s.r.l. UNIPERSONALE

Oggi più che mai, i motivi per cui un'azienda dovrebbe prevedere un piano di sanificazione ambientale sono numerosi, ma primo fra tutti vi è quello di garantire la sicurezza del personale dipendente, dei suoi clienti e fornitori.

Impegnarsi a garantire la sicurezza dei propri ambienti di lavoro ha un riscontro diretto anche a livello economico, perché si contribuisce a:

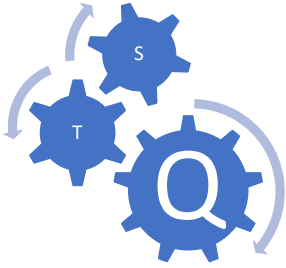
1. Diminuire nel tempo le probabilità di malattia tra i dipendenti che si traduce in un mantenimento dei livelli di produzione desiderati.
2. Aumentare e mantenere elevato il livello dell'immagine aziendale, sia internamente che presso potenziali clienti, clienti, fornitori e tutti gli altri interlocutori dell'organizzazione.

Una distinzione fondamentale: Pulizia Vs Sanificazione

Prima di entrare nel merito della soluzioni di sanificazione offerta dalla nostra struttura, è opportuno aver ben chiara la distinzione tra i termini "pulizia" e "sanificazione" che spesso vengono utilizzati come sinonimi. In realtà ciascuno di questi concetti porta significati tecnici ben precisi e dovrebbe essere utilizzato in modo corretto e consapevole.

Il termine "pulizia" indica l'insieme delle operazioni atte a eliminare lo sporco visibile, ovvero polvere, macchie, corpi estranei, rifiuti, compresi i cattivi odori. La pulizia si ottiene con idonee operazioni di lavaggio e con l'uso di detergenti e ha un valore estetico oltre che sanitario.

La sanificazione ambientale è l'operazione, successiva alle operazioni di pulizia, che ha come obiettivo ridurre al livello minimo, o azzerare, la carica di microrganismi, anche potenzialmente patogeni (capaci cioè di indurre una malattia), in un ambiente confinato e si ottiene mediante l'uso di detergenti disinfettanti o di altri sistemi di disinfezione ambientale.



Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.
UNIPERSONALE

Le caratteristiche che devono essere garantite e ricercate in un valido processo di sanificazione

1. Effetto Sanitizzante

- Esteso spettro d'azione
- Attività germicida.
- Capacità d'azione anche in presenza di sostanze organiche (sangue ,urine,feci e pus).

2. Sicuro per l'essere umano

- Non irritante (mucose o cute)
- Non sensibilizzante
- Non cancerogeno
- Atossico

3. Rapidità d'azione e persistenza nel tempo

4. Impatto zero o minimo sull'ambiente circostante

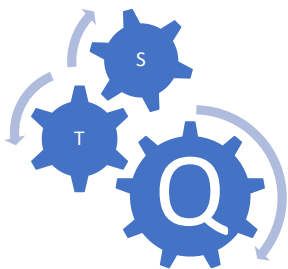
- Non corrosivo su oggetti e impianti

5. Effettuato tramite l'ausilio di Dispositivi Medici certificati

- Macchinari utilizzati
- Sostanza sanificante utilizzata

6. Certificazione e validazione del protocollo di sanificazione

- Tracciabilità delle attività svolte nel tempo ai fini della comprova di un corretto processo di sanificazione



Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.
UNIPERSONALE

Le soluzioni attualmente più utilizzate per la sanificazione

Un'organizzazione che intende avviare un processo di sanificazione dei propri ambienti, può trovarsi a valutare l'impiego di diverse tecnologie: dal filtraggio dell'aria fino ad arrivare all'irrorazione degli ambienti tramite la nebulizzazione di specifici sanificanti.

Lo scopo di un'attività di sanificazione è quello di ridurre a livello minimo, o azzerare, la carica di microrganismi anche patogeni e rallentarne la proliferazione, al fine di veder garantita una sanificazione immediata e duratura nel tempo.

I 4 principali approcci alla sanificazione degli ambienti



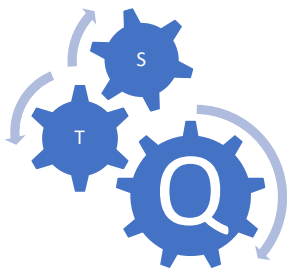
Tablelle di confronto

EFFETTO SANITIZZANTE

Ozono	MEDIO/ALTO
Raggi UV	MEDIO
Condensatori d'aria	BASSO
Perossido d'idrogeno	ALTO

Via Baldassarre Longhena,10M
00163 Roma 0688797905
Tel. 340/1477421

Email:quagliatecnosanitaria@gmail.
Pec:quagliateconsanitariasrl@pec.it
P.iva/c.f. 14709881008



Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.
UNIPERSONALE

RAPIDITÀ D'AZIONE E PERSISTENZA NEL TEMPO

Ozono	MEDIO/BASSA
Raggi UV	BASSA
Condensatori d'aria	BASSA
Perossido d'idrogeno	ALTA

SICUREZZA PER L'ESSERE UMANO

Ozono	MEDIO/BASSA
Raggi UV	MEDIO/BASSA
Condensatori d'aria	ALTA
Perossido d'idrogeno	ALTA

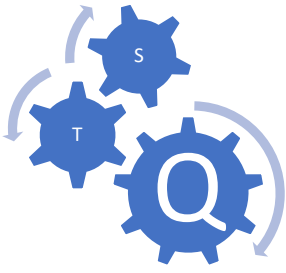
SICUREZZA SULL'AMBIENTE

Ozono	MEDIA
Raggi UV	ALTA
Condensatori d'aria	ALTA
Perossido d'idrogeno	ALTA

La nostra soluzione di sanificazione

Via Baldassarre Longhena,10M
00163 Roma 0688797905
Tel. 340/1477421

Email:quaglatecnosanitaria@gmail.com
Pec:quaglateconsanitariasrl@pec.it
P.iva/c.f. 14709881008



Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.
UNIPERSONALE

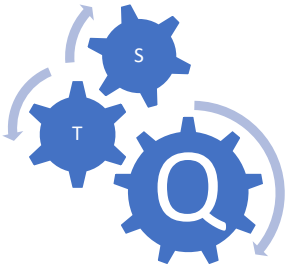


Figura 1 Sanisim Medio

Il nostro protocollo avanzato di decontaminazione e sanitizzazione ambientale prevede l'utilizzo integrato di due dispositivi medici certificati in classe 2A, con comprovata applicazione nell'ambito sanitario, al fine di ottenere un processo di sanificazione efficace e conforme al mantenimento di un'elevata resistenza alla proliferazione di virus, spore, batteri, funghi e protozoi.

-Dispositivo Sanisim nelle versioni Mini (1 o 2 Fogger),

-Sanisim Solution: soluzione sanitizzante a perossido d'idrogeno stabilizzato arricchito da ioni d'argento con concentrazione al 6%;



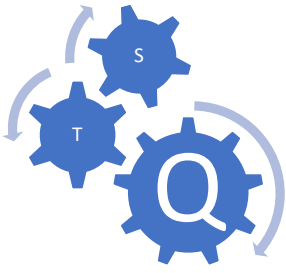
Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.
UNIPERSONALE

I vantaggi del nostro sistema di sanificazione

- **Disinfezione Rapida:** 0,12 minuti per m3
- **Persistenza certificata della sanificazione di 24h**
- **Accesso sicuro e immediato all'area a fine sanificazione:** sarà sufficiente attendere 15 minuti prima di poter rientrare nell'ambiente.
- **Efficacia di disinfezione 99,999% certificata**
- **Ambiente inalterato:** non è necessario spostare arredi o attrezzature per effettuare il processo di sanificazione
- **Disinfezione totale di tutto l'ambiente e degli oggetti presenti all'interno dell'area soggetta alla sanificazione**
- **Atossico, non corrosivo o irritante su persone e animali**
- **Non danneggia le superfici né gli impianti, inclusi quelli elettrici, e non comporta nessun rischio chimico alle concentrazioni di utilizzo.**
- **Non crea umidità e non lascia residui.**
- **Validazione e certificazione completa del processo di sanificazione.**



Figura 2



Quaglia Tecnosanitaria s.r.l.
UNIPERSONALE

Registrazione attività di sanitizzazione

Tutte le attività prodotte con il ns dispositivo saranno materializzate attraverso la generazione del Report di Sanitizzazione contenente le seguenti informazioni:

Nome Della Organizzazione (Casa Di Cura, Azienda,)

Ambiente Trattato (Ambulanza Nr 26, Oppure Sala Operatoria Cardio, Mensa, Spogliatoio U.)

Data (27.11.2019)

Ora Inizio Trattamento (08:34:22)

Ora Fine Trattamento (08:46:56)

Ml Di Soluzione Nebulizzati Per Ciascun Ambiente(80ml)

Nr. Di Lotto Della Soluzione (Nr.06/2019)

Numero Di Matricola Del Dispositivo (Nr.09/2019)

Concentrazione Soluzione Impostata (6ml/Mc)

Nominativo Responsabile Della Struttura Sanitaria Per I Trattamento (Alberto Rossi)

Il sistema produrrà un report per ogni ambiente trattato.

Dettagli servizi:

- Servizio di sanitizzazione con ns personale per interventi spot;
- Dichiarazione di conformità ai protocolli;
- Analisi microbiologica ambientale (opzionale);

Via Baldassarre Longhena,10M
00163 Roma 0688797905
Tel. 340/1477421

Email:quagliatecnosanitaria@gmail.com
Pec:quagliateconsanitariasrl@pec.it
P.iva/c.f. 14709881008