

Attestazione di conformità alla normativa e alle misure di precauzione e conseguenti impegni

Egregi Signori,

con riferimento alle attività da noi condotte presso _____ nell'ambito dei rapporti contrattuali in essere si richiede di attestare quanto sotto riportato:

ATTESTA CHE

A) i propri lavoratori a cui la scrivente abbia dato accesso all'Area a qualunque titolo, si sono conformati alle prescrizioni contenute:

- nel decreto legge del 23 febbraio 2020, n. 6 (Misure urgenti in materia di contenimento e gestione dell'emergenza epidemiologica da COVID-19), nonché nel decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 25 febbraio 2020;
- al Dpcm 9 marzo 2020 recante nuove misure per il contenimento e il contrasto del diffondersi del virus Covid-19 sull'intero territorio nazionale.

B) tra il personale a qualunque titolo coinvolto nei lavori, non vi sono persone che:

- presentano sintomi ragionevolmente correlabili ad un'infezione da COVID-19 (febbre, tosse, difficoltà respiratorie);
- soggetti sottoposti alla misura della quarantena ovvero risultati positivi al virus.

E SI IMPEGNA

A) a rispettare, e far sì che tutti il personale rispetti, le procedure e le istruzioni di volta in volta impartite nonché le misure igieniche di prevenzione di volta in volta indicate dalle competenti autorità nazionali e locali in esecuzione delle disposizioni sopra richiamate o comunque relative alla gestione dell'emergenza relativa al virus COVID-19;

B) a informare tempestivamente il proprio referente di qualsiasi circostanza di cui venga a conoscenza e che possa comportare un rischio di diffusione del virus COVID-19.

C) a informare immediatamente il committente in caso di lavoratori che risultassero positivi al tampone COVID-19 e a collaborare con il committente, fornendo elementi utili all'individuazione di eventuali contatti stretti da parte dell'autorità sanitaria

D) a fornire riscontro positivo di accettazione dei contenuti del protocollo di sicurezza della scuola rispetto al quale ha ricevuto relativa informativa scritta; l'apposizione della firma in calce al presente documento di attestazione e impegno costituisce l'accettazione richiesta

E) a fare sottoscrivere ai propri eventuali subappaltatori, e a tutti gli altri soggetti per i quali la scrivente abbia autorizzato l'accesso a qualunque titolo, e a trasmetterne il prima possibile, copia della presente.

_____, ____/____/____

In fede

(Nome e cognome, carica, timbro)

Pulizia e Sanificazione a scuola

1. Persistenza del COVID-19 sulle superfici

In letteratura diverse evidenze hanno dimostrato che i Coronavirus, inclusi i virus responsabili della SARS e della MERS, possono persistere sulle superfici inanimate in condizioni ottimali di umidità e temperature fino ad alcuni giorni. Un ruolo delle superfici contaminate nella trasmissione di infezioni dovute ai suddetti virus è pertanto ritenuto possibile, anche se non dimostrato. Allo stesso tempo però le evidenze disponibili hanno dimostrato che i suddetti virus sono efficacemente inattivati da adeguate procedure di sanificazione che includano l'utilizzo dei comuni disinfettanti di uso ospedaliero, quali ipoclorito di sodio (0.1% -0,5%), etanolo (62-71%) o perossido di idrogeno (0.5%), per un tempo di contatto adeguato.

Non vi sono al momento motivi che facciano supporre una maggiore sopravvivenza ambientale o una minore suscettibilità ai disinfettanti sopramenzionati da parte del SARS 2-CoV.

2. Igiene dell'ambiente per il contenimento della diffusione del contagio da covid-19

Il complesso scolastico adotta le misure igienico - sanitarie previste da:

- Piano Scuola 2020-2021 DM 39 del 26/06/2020
- Documento Tecnico del CTS (*"Documento Tecnico sull'ipotesi di rimodulazione delle misure contenitive nel settore scolastico"* del 28 maggio 2020 e successivi aggiornamenti)

Le operazioni di pulizia dovranno essere effettuate quotidianamente, secondo le indicazioni dell'ISS previste nella Circolare del Ministero della Salute "Indicazioni per l'attuazione di misure contenitive del contagio da SARS-CoV-2 attraverso procedure di sanificazione di strutture non sanitarie (superfici, ambienti interni) e abbigliamento", in particolare nella sezione "Attività di sanificazione in ambiente chiuso", di cui un estratto è di seguito riportato, unitamente alla tabella contenente i principi attivi indicati per le varie superfici, tratta da Rapporto ISS COVID-19 n. 19/2020 - "Raccomandazioni ad interim sui disinfettanti nell'attuale emergenza COVID-19: presidi medico-chirurgici e biocidi. Versione del 25 aprile 2020".

A riguardo si precisa che per **sanificazione** si intende l'insieme dei procedimenti e operazioni atti ad igienizzare determinati ambienti e mezzi mediante l'attività di pulizia e di disinfezione. Poiché la scuola è una forma di comunità che potrebbe generare focolai epidemici in presenza di un caso, a causa della possibile trasmissione per contatto, la pulizia con detergente neutro di superfici in locali generali, in presenza di una situazione epidemiologica con sostenuta circolazione del virus, andrebbe integrata con la disinfezione attraverso prodotti con azione virucida. Nella sanificazione si dovrà porre particolare attenzione alle superfici più toccate quali maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli/banchi/cattedre, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, distributori automatici di cibi e bevande ecc.

Estratto dalla Circolare del Ministero della Salute del 22/05/2020 "Indicazioni per l'attuazione di misure contenitive del contagio da SARS-CoV-2 attraverso procedure di sanificazione di strutture non sanitarie (superfici, ambienti interni) e abbigliamento"

Attività di sanificazione in ambiente chiuso

[...]

- La maggior parte delle superfici e degli oggetti necessita solo di una normale pulizia ordinaria.
- Interruttori della luce e maniglie delle porte o altre superfici e oggetti frequentemente toccati dovranno essere puliti e disinfettati utilizzando prodotti disinfettanti con azione virucida autorizzati dal Ministero della salute per ridurre ulteriormente il rischio della presenza di germi su tali superfici e oggetti. (Maniglie delle porte, interruttori della luce, postazioni di lavoro, telefoni, tastiere e mouse, servizi igienici, rubinetti e lavandini, maniglie della pompa di benzina, schermi tattili.)

- Ogni azienda o struttura avrà superfici e oggetti diversi che vengono spesso toccati da più persone. Disinfettare adeguatamente queste superfici e questi oggetti.

Pertanto:

1. Pulire, come azione primaria, la superficie o l'oggetto con acqua e sapone.
2. Disinfettare se necessario utilizzando prodotti disinfettanti con azione virucida autorizzati evitando di mescolare insieme candeggina o altri prodotti per la pulizia e la disinfezione.
3. Rimuovere i materiali morbidi e porosi, come tappeti e sedute, per ridurre i problemi di pulizia e disinfezione.
4. Eliminare elementi d'arredo inutili e non funzionali che non garantiscono il distanziamento sociale tra le persone che frequentano gli ambienti (lavoratori, clienti, fornitori).

Le seguenti indicazioni possono aiutare a scegliere i disinfettanti appropriati sulla base del tipo di materiale dell'oggetto/superficie; si raccomanda di seguire le raccomandazioni del produttore in merito a eventuali pericoli aggiuntivi e di tenere tutti i disinfettanti fuori dalla portata dei bambini:

a) materiale duro e non poroso oggetti in vetro, metallo o plastica

- preliminarmente detergere con acqua e sapone;
- utilizzare idonei DPI per applicare in modo sicuro il disinfettante;
- utilizzare prodotti disinfettanti con azione virucida autorizzati;

b) materiale morbido e poroso o oggetti come moquette, tappeti o sedute

I materiali morbidi e porosi non sono generalmente facili da disinfettare come le superfici dure e non porose. I materiali morbidi e porosi che non vengono frequentemente toccati devono essere puliti o lavati, seguendo le indicazioni sull'etichetta dell'articolo, utilizzando la temperatura dell'acqua più calda possibile in base alle caratteristiche del materiale. Per gli eventuali arredi come poltrone, sedie e panche, se non è possibile rimuoverle, si può procedere alla loro copertura con teli rimovibili monouso o lavabili.

Estratto da

Rapporto ISS COVID-19 n. 19/2020 - "Raccomandazioni ad interim sui disinfettanti nell'attuale emergenza COVID-19: presidi medico-chirurgici e biocidi. Versione del 25 aprile 2020".

Principi attivi per la disinfezione delle superfici suggeriti da Organismi nazionali e internazionali e derivanti dai PMC attualmente autorizzati

SUPERFICIE

Superfici in pietra, metalliche o in vetro escluso il legno

Superfici in legno

Servizi

Tessili (es. cotone, lino)

DETERGENTE

Detergente neutro e disinfettante virucida - sodio ipoclorito 0,1 % o etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida

Detergente neutro e disinfettante virucida (contro i virus) a base di etanolo (70%) o ammoni quaternari (es. cloruro di benzalconio; DDAC)

Pulizia con detergente e disinfezione con disinfettante a base di sodio ipoclorito almeno allo 0.1% sodio ipoclorito

Lavaggio con acqua calda (70°C-90°C) e normale detersivo per bucato; in alternativa: lavaggio a bassa temperatura con candeggina o altri prodotti disinfettanti per il bucato

3. Indicazioni specifiche relative alla disinfezione attraverso prodotti con azione virucida nei locali scolastici

Le operazioni di pulizia e disinfezione vanno eseguite spostandosi dalle aree meno inquinate verso quelle più inquinate e devono procedere dall'alto verso il basso per concludersi con il pavimento

• SUPERFICI

- Per la pulizia utilizzare detergente neutro
 - Per la disinfezione utilizzare prodotto a base alcolica (etanolo 70%) per un tempo di contatto adeguato
 - Lavare la superficie prima di procedere all'igienizzazione – che deve essere rivolta principalmente a quelle superfici che si trovano maggiormente esposte al contatto con le persone (superfici orizzontali a livello del viso e del busto) e quelle più manipolate o Nebulizzare Igienizzante Superfici sulla superficie da trattare a una distanza di circa 20-25cm e lasciare agire per 1 minuto
- o Successivamente stendere il prodotto con un panno in microfibra pulito. Non occorre risciacquare.

• PAVIMENTI

- Per la disinfezione dei pavimenti si possono usare prodotti a base di cloro attivo. Si consiglia in particolare prima della detersione di passarli con un panno umidito con acqua e sapone per una prima rimozione dello sporco più superficiale.
- Vediamo nel dettaglio le giuste diluizioni dei prodotti.
- Prodotti a base di cloro: come arrivare alla diluizione dello 0,1% in cloro attivo
- Tra i prodotti a base di cloro attivi utili per eliminare il virus c'è la comune candeggina, o varechina, che in commercio si trova al 5-10% di contenuto di cloro.
- Dobbiamo quindi leggere bene l'etichetta del prodotto e poi diluirlo in acqua nella giusta misura. Ecco degli esempi. o Se utilizziamo un prodotto con cloro al 5% per ottenere la giusta percentuale di 0,1% di cloro attivo bisogna diluirlo così:
o 100 ml di prodotto (al 5%) in 4900 millilitri di acqua

o oppure

o 50 ml di prodotto (al 5%) in 2450 millilitri di acqua

• SERVIZI IGIENICI

- Per i servizi igienici (gabinetto, lavandini) la percentuale di cloro attivo che si può utilizzare è più alta: sale allo 0,5%.
- Anche in questo caso va letta bene l'etichetta del prodotto prima di diluirlo in acqua per ottenere la giusta proporzione. Ecco degli esempi.
- Prodotti a base di cloro come arrivare alla diluizione dello 0,5% in cloro attivo
- Se si utilizza un prodotto con cloro al 5% (es: comune candeggina o varechina) per ottenere la giusta percentuale dello 0,5% di cloro attivo bisogna diluirlo così: o 1 litro di prodotto in 9 litri di acqua
o oppure
o 1/2 litro di prodotto in 4,5 litri di acqua
o oppure
o 100 ml di prodotto in 900 millilitri di acqua

Sia durante che dopo le operazioni di pulizia delle superfici è necessario arieggiare gli ambienti.

IN TUTTI I CASI RICORDARSI DI:

- Eseguire le pulizie con guanti e mascherina chirurgica.
- Evitare di creare schizzi e spruzzi durante la pulizia.
- Arieggiare le stanze/ambienti sia durante che dopo l'uso dei prodotti per la pulizia, soprattutto se si utilizzano intensamente prodotti disinfettanti/detergenti che presentino sull'etichetta simboli di pericolo.

La regolare pulizia e sanificazione interesserà tutti i luoghi di lavoro, le postazioni, le aree comuni ecc., qualsiasi superficie e ogni elemento, ivi comprese le superfici degli arredi (es. scrivanie e tavoli) e gli oggetti (ad es. telefoni, tastiere, schermi touch, mouse, maniglie, porte, corrimano ecc.).

Il programma di pulizia prevede che le operazioni di detersione e disinfezione siano scrupolosamente eseguite per:

- Arredi: postazioni, sedie e braccioli, tavoli, altri elementi di arredo (banchi, cattedre, librerie, mensole, armadi ecc.)
- Superfici e oggetti (ad es. telefoni, tastiere, schermi touch, mouse, maniglie di porte e finestre, pulsantiere, porte, corrimano, interruttori della luce ecc.)
- Pavimenti
- Serramenti e vetri
- Lavabi e rubinetti, sanitari, piastrelle

Nel caso di presenza di una persona con COVID-19 all'interno dei locali scolastici, si procede alla pulizia e sanificazione dei suddetti secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute nonché alla loro ventilazione. Se dovesse verificarsi questa situazione la pulizia e la sanificazione degli ambienti non sarà affidata al personale interno ma ci si rivolgerà alla stessa ditta incaricata per la sanificazione straordinaria come da relativa dichiarazione.

4. Istruzioni personale interno e ditte di pulizie

Per quanto concerne le operazioni di pulizia volte a garantire l'igiene dell'ambiente per il contenimento della diffusione del contagio da Covid-19, si chiede al personale interno e alle ditte di pulizia di attenersi alle specifiche contenute nel presente documento, in particolare:

1. Rispettare, nelle scelte con cui vengono stabiliti i capitolati per lo svolgimento del servizio di pulizia, i principi riportati nel paragrafo "Igiene dell'ambiente per il contenimento della diffusione del contagio da covid-19".
2. Seguire per quanto riguarda le misure di contenimento anti-contagio, le indicazioni per la pulizia delle superfici, dei pavimenti e dei servizi igienici specificate nel paragrafo "Indicazioni specifiche relative alla disinfezione attraverso prodotti con azione virucida nei locali scolastici".
3. Far compilare a ciascun operatore il registro per le attività svolte mensilmente, secondo il format a titolo di esempio contenuto nel paragrafo "Tabella per la registrazione mensile delle pulizie effettuate dal singolo operatore"; il registro completo verrà consegnato agli interessati.
4. Attenersi alla normativa sulle pulizie nelle scuole che prevede che il carrello con i prodotti di igienizzazione rimanga sempre in corridoio e non sia mai portato nelle aule e negli altri ambiente stabilmente frequentati dagli allievi.

Qualora le ditte di pulizia si discostino dalla presente istruzione per proprie prassi interne, è richiesto di ottemperare nella sostanza ai requisiti di sicurezza richiesti fornendo soluzioni equivalenti dal punto di vista della prevenzione, da illustrare al servizio di prevenzione della scuola.

5. Elenco dei prodotti utilizzati

la scheda tecnica è disponibile in amministrazione

PRODOTTI PER LA SANIFICAZIONE:

- HYGIENIST Multiuso ambientale (superfici laminate, porte, maniglie, etc.)
- CANDEGGINA (servizi igienici)
- ALCOOL (utilizzo vario di sanificazione)

PRODOTTI PER LA PULIZIA QUOTIDIANA:

- Taski ALCONET detergente per lavaggio pavimenti
- Taski BAC sanificante battericida per servizi igienici
- Taski CALCACID disincrostante per servizi igienici
- Taski ENERGY detergente multiuso sgrassante
- Taski SYNTONET detergente per superfici laminate.

Modello

Dichiarazione di avvenuta sanificazione straordinaria

OGGETTO: Servizio di Pulizie Straordinarie, Sanificazione, successivo a contaminazione Coronavirus

Il sottoscritto _____
In qualità di Rappresentante Legale della Ditta _____ dichiara
di aver effettuato in maniera dettagliata ed esaustiva la sanificazione delle seguenti aree presso la società
_____ sita in _____:

In applicazione delle indicazioni Ministeriali contenute nella Circolare del Ministero della Salute 0005443
del 22.02.2020

DICHIARA

di aver utilizzato per effettuare la sanificazione i seguenti prodotti:

- PRODOTTI PER LA SANIFICAZIONE:

HYGIENIST Multiuso ambientale (superfici laminate, porte, maniglie, etc.)
CANDEGGINA (servizi igienici)
ALCOOL (utilizzo vario di sanificazione)

- PRODOTTI PER LA PULIZIA QUOTIDIANA:

Taski ALCONET detergente per lavaggio pavimenti
Taski BAC sanificante battericida per servizi igienici
Taski CALCACID disincrostante per servizi igienici
Taski ENERGY detergente multiuso sgrassante
Taski SYNTONET detergente per superfici laminate.

La sanificazione è stata effettuata in data _____

Timbro della Ditta e Firma del/la dichiarante