

Oggetto: **Misure per la Sanificazione di arredi, maniglie, corrimano e simili nelle scuole in materia di contenimento e gestione dell'emergenza Epidemiologica da COVID-2019.**

PREMESSA: seguire comunque e sempre le indicazioni e Circolari UFFICIALI del MIUR-OMS-MINISTERO DELLA SALUTE – PROTEZIONE CIVILE FVG oltre ai consigli sotto indicati.

A fronte dell'attuale situazione relativa ai potenziali casi di Coronavirus a livello nazionale e viste le Ordinanze emanate dal Ministro della Salute e dal Presidente della Regione Friuli Venezia Giulia e il Decalogo del Ministero della Salute sui corretti comportamenti da seguire, si consiglia a tutto il personale dipendente di attenersi anche alle seguenti indicazioni e di adottare le seguenti precauzioni, che si aggiungono alle prescrizioni di sicurezza già previste dal Ministero della Salute per le singole mansioni.

PER TUTTI GLI OPERATORI

1. Evitare, per quanto possibile, di toccare le superfici per prevenire sia la contaminazione delle mani pulite da parte delle superfici ambientali sia la trasmissione dei patogeni dalle mani contaminate alle superfici;
2. tossire coprendosi la bocca con un fazzoletto monouso (o in sua mancanza, tossire all'interno della piega del gomito). Il fazzoletto monouso andrà gettato il prima possibile e, immediatamente dopo, lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone o soluzione idroalcolica **se disponibile**;
3. collaborare con il servizio delle pulizie per mantenere igienizzate le superfici di lavoro personali con disinfettanti a base di ipoclorito di sodio.

PER DOCENTI – STUDENTI e GENITORI:

1. Sarà cura del docente istruire gli alunni sul corretto comportamento.
2. Si invitano gli studenti a servirsi del bagno solo quando è necessario, a non sostarvi inutilmente, onde evitare affollamenti o intasamenti, e a lavarsi spesso le mani e a lungo.
3. Per tutto il personale: agire senza creare panico o allarmismi.
4. Si invita i docenti a comunicare i casi di alunni che si sono recati in Cina nelle ultime settimane o nelle regioni italiane ove siano presenti casi di COVID-2019.
5. Si chiede ai genitori di collaborare, evitando volontariamente di accompagnare o mandare gli alunni/studenti a scuola se presentano evidenti sintomi influenzali o se fanno ritorno da zone a rischio epidemiologico.
6. Puntare sulla corretta informazione: per quanto riguarda le azioni informative utili per contrastare la diffusione del virus si raccomanda di affrontare quotidianamente il problema con gli allievi, evitando allarmismi e **utilizzando materiale scientifico divulgato da fonti ufficiali.**
7. I docenti devono favorire l'accesso ai servizi igienici degli allievi per il lavaggio frequente delle mani.

8. Si consiglia alle famiglie di fornire ai propri figli gel igienizzanti se possibile con una concentrazione di alcol superiore al 60 per cento e fazzoletti monouso.

INOLTRE si faccia particolare attenzione alle persone con disabilità che, per vari motivi, potrebbero non riuscire ad attuare una corretta pulizia ed igiene personale o delle superfici a contatto. Aiutare queste persone nel miglior modo possibile per la loro salute e delle persone vicine. Le persone con disabilità sono soggette a contrarre ed essere portatrici di virus allo stesso modo delle persone senza disabilità.

INDICAZIONI PER IL PERSONALE ADDETTO ALLE PULIZIE:

1. **Rifornire** i bagni della scuola di sapone liquido e rotoli di carta usa e getta;
2. **pulire** quotidianamente, anche più volte, le superfici (banchi, maniglie, interruttori, servizi igienici) con **disinfettanti** a base di alcol e comunque con prodotti **disinfettanti**;
3. **areare** gli ambienti e garantire sempre una buona esposizione alla luce solare;
4. **utilizzare** per le pulizie i **guanti** in lattice o nitrile in dotazione o guanti in gomma per pulizie (dotare il personale di guanti).

ATTENZIONE: IL PERSONALE RICORDI CHE QUANDO SI UTILIZZANO I GUANTI...LE MANI SONO PULITE...MA I GUANTI SI SPORCANO E POSSONO CONTAMINARE CON SPORCIZIA E GERMI PATOGENI LE ALTRE SUPERFICI CON LE QUALI SI VIENE A CONTATTO. ...NEL CASO LAVARSI ACCURATAMENTE LE MANI CON ADOSSO I GUANTI – IN QUESTO MODO SI “LAVANO” I GUANTI COME FOSSERO LE NOSTRE “MANI”.

5. **igienizzare** frequentemente le superfici di maggior utilizzo (ad esempio la pulsantiera dei distributori automatici di bevande, pulsantiere di ascensori, etc.);
6. **igienizzare** frequentemente le maniglie delle porte dei locali, di ingresso principale e delle aule-laboratori-servizi igienici;
7. **igienizzare** frequentemente i servizi igienici;
8. **svuotare** frequentemente i cestini delle immondizie.

COSA SIGNIFICA “IGIENIZZARE”? (più correttamente “SANIFICARE”)

Il termine “**IGIENIZZARE**” (**SANIFICARE**) significa **RENDERE IGIENICO**, ovvero pulire a fondo una superficie o un oggetto eliminando:

- **SPORCIZIA** utilizzando prodotti chimici **DETERGENTI** per riportare il carico microbico entro standard di igiene accettabili ed ottimali che dipendono dalla destinazione d'uso degli ambienti interessati;

- **GERMI PATOGENI, BATTERI, VIRUS**, sostanze nocive presenti con l'obiettivo di rendere la superficie più igienica avvalendosi di prodotti **DISINFETTANTI** come l'IPOCOLORITO DI SODIO (allo 0,5%) o ALCOOL (a 70° diluito).

La **IGIENIZZAZIONE/SANIFICAZIONE** comprende:

1. prima la **DETERSIONE** (o **PULIZIA**) con prodotti **DETERGENTI**
2. poi la **DISINFEZIONE** con prodotti **DISINFETTANTI**.

1 PULIZIA-(DETERSIONE)

Detergere significa pulire la **superficie di un corpo** asportandone le impurità e le secrezioni.

La **DETERSIONE** infatti assicura **l'eliminazione dello sporco** con mezzi meccanici .

- la detersione è l'insieme di operazioni che occorre praticare per rimuovere lo "**sporco visibile**" di qualsiasi natura (polvere, grasso, liquidi, materiale organico...) da qualsiasi tipo di ambiente, superficie, macchinario ecc. La **pulizia** si ottiene con la rimozione manuale o meccanica dello sporco anche – eventualmente – con acqua e/o sostanze **detergenti** (detersione). La pulizia è un'operazione preliminare ed è indispensabile ai fini delle successive fasi di disinfezione.

DETERGENTI

I **DETERGENTI** sono costituiti da un tensioattivo e da prodotti complementari. I tensioattivi hanno tre azioni principali:

Azione emulsionante (emulsione delle sostanze grasse non solubili)

Azione bagnante (il solido sospeso è fortemente bagnato)

Azione detergente (diminuzione della tensione superficiale e disgregazione della pellicola di sporco)

2 DISINFEZIONE

La **DISINFEZIONE** consiste nell'applicazione di agenti **disinfettanti** di natura chimica (prodotti al cloro attivo, sali di ammonio quaternario aldeidi, composti ossidanti, iodofori alcoli ecc.) o fisica (calore, raggi U.V.), che sono in grado di ridurre, tramite la distruzione o l'inattivazione, il carico microbiologico presente su oggetti e superfici da trattare.

La **disinfezione** deve essere preceduta dalla pulizia per evitare che residui di sporco possano comprometterne l'efficacia. La disinfezione consente di distruggere i microrganismi patogeni. **DISINFETTARE** significa proprio eliminare ogni microorganismo, come virus e batteri, compiendo una vera e propria sanificazione delle superfici.

DISINFETTANTI

Un prodotto che **deterge** può pulire, sgrassare e **rimuovere lo sporco**, ma **non** ucciderà mai virus e batteri come un **disinfettante**.

Questa è la grande differenza tra un prodotto **DETERGENTE** e uno **DISINFETTANTE**. Quest'ultimo inoltre, per essere tale, deve essere registrato presso il Ministero della Salute come **Presidio Medico Chirurgico (PMC)** e aver superato test di laboratorio specifici che ne abbiano attestato l'efficacia disinfettante.

E' consigliabile tenere oltre ai normali detergenti, anche prodotti **DISINFETTANTI** come **l'alcool 70% o la candeggina**.

Si riportano alcuni prodotti chimici disinfettanti:

1. **Disinfettanti cloroattivi.** Hanno ampio spettro d'azione e sono inattivati dalla presenza di sostanze organiche, i più diffusi sono:
 - **Ipocloriti di sodio:** Sono molto economici ma poco stabili; non sopportano lunghi magazzinaggi, la luce e il calore
2. **Disinfettanti a base di alcool.**

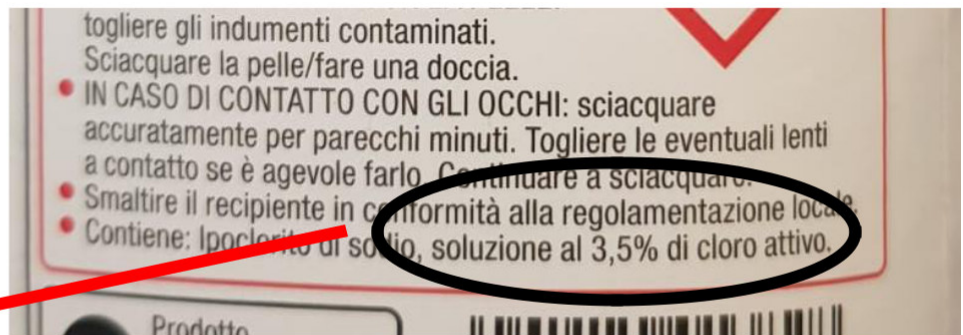
PRODOTTI DISINFETTANTI DA UTILIZZARE:

1. **DISINFETTANTE A BASE DI CLORO ATTIVO ALLO 0,5%.** Leggere sull'etichetta di un prodotto a base di CLORO (candeggina) la percentuale della soluzione del CLORO ATTIVO presente nel prodotto e diluirlo di conseguenza.

Esempio: CANDEGGINA con un contenuto di Ipoclorito di Sodio - soluzione al 3,5% di cloro attivo – significa che, per avere una diluizione allo 0,5%, si deve usare 1 PARTE di CANDEGGINA + 6 parti di acqua);

2. **DISINFETTANTE a base di ALCOOL a 7°:** diluire 3 parti di alcool + 1 parte di acqua.

I prodotti diluiti si mettono su un panno e si disinfettano maniglie, banchi, corrimano, ecc..



Udine, 3 marzo 2020