

## ALLEGATO DVR EMERGENZA COVID-19

Procedure di sicurezza da adottare quotidianamente in relazione al COVID-19.

Con la presente il sottoscritto precisa che, pur essendo sospese le attività didattiche in presenza e pur operando la scuola con personale ridotto al contingente minimo, a causa della pandemia da COVID 19, in qualità di RSPP dell'istituto, comunica delle procedure che il personale dovrà attuare, recandosi presso il luogo di lavoro, al fine di evitare qualsiasi possibilità di contagio, in relazione al COVID-19:

### 1) Procedure di attenzione al personale della scuola:

- a) Ogni persona che entrerà nella scuola dovrà essere fornita di mascherina e guanti monouso;
- b) La scuola, qualora non li avessero, dovrà fornire i dispositivi di protezione (guanti monouso, mascherine di protezione) e mettere a disposizione erogatori per la sanificazione delle mani;
- c) Ogni lavoratore è tenuto a rispettare la distanza minima di un metro da qualsiasi altra persona sia nelle comunicazioni interpersonali che nello scambio dei documenti;
- d) Qualora 1 o più lavoratori, siano nello stesso ambiente, è necessario che le postazioni siano a distanza, con un raggio minimo di due metri e sempre con l'utilizzo di mascherine e guanti monouso;
- e) Il lavoratore che si trova da solo nell'ambiente di lavoro può lavorare anche senza mascherina, purché venga sempre effettuata una corretta pulizia, detersione e sanificazione, a fine giornata, e non riceva nessun collega;
- f) Nel passaggio dei documenti da un lavoratore all'altro dovranno essere utilizzati tutti i dispositivi di protezione;
- g) Laddove ci fosse la necessità di togliere i guanti, dovranno essere buttati nel cestino dei rifiuti, lavando immediatamente le mani con l'ausilio di detergente e disinfettante ed utilizzare un nuovo paio di guanti;
- h) È necessario evitare il ricevimento del pubblico per tutto il periodo di chiusura delle scuole e svolgere tutte le operazioni con sistemi telematici;
- i) Ridurre al minimo gli spostamenti all'interno di ogni ambiente di lavoro;
- j) Le operazioni di pulizia devono essere svolte da un'unica persona, per ogni ambiente di lavoro e non in presenza di altre persone, sempre con l'utilizzo di mascherine e guanti monouso (cioè ogni addetto alle pulizie dovrà pulire e sanificare gli ambienti di lavoro che gli sono stati assegnati, singolarmente);
- k) E' assolutamente vietato l'utilizzo dell'ascensore, anche da soli, in quanto luogo chiuso ed angusto che agevola la permanenza del virus sulle superfici.

### 2) Procedure per una corretta sanificazione degli ambienti di lavoro

Gli interventi di pulizia e sanificazione si possono definire "attività complesse". Sono composte da più operazioni collegate tra loro e l'obiettivo a cui tendono (ambiente pulito) è fortemente dipendente dalla continuità con cui le stesse devono essere svolte.

**Pulire** vuol dire rimuovere meccanicamente il materiale estraneo visibile (polvere, sporco ecc) da oggetti e superfici con l'impiego di acqua con o senza l'uso di un detergente. L'acqua ha la funzione di diluire, il detergente di rendere solubile lo sporco e quindi permetterne l'asportazione. Il successo di ogni operazione

|   |   |  |      |            |
|---|---|--|------|------------|
| Scuola Media Statale<br>"Padre Pio"<br>Via Pietro Nenni 13/15<br>Torremaggiore (FG) | <b>COMPORTAMENTI DA ATTUARE<br/>DURANTE L'EMERGENZA<br/>DA COVID – 19</b> |  |      |            |
|   |   |  | Data | 24/03/2019 |
|   |   |  |      | FOGGIA     |

di pulizia dipende dal tipo di sporco, dalla superficie da pulire, dal prodotto utilizzato e dalla procedura messa in atto.

Altra operazione importante, in particolare in quei locali o su quelle superfici che possono risultare maggiormente contaminate da batteri, è la **"sanificazione"** o **"disinfezione"**. **Disinfettare significa eliminare o ridurre a livelli di sicurezza i microrganismi patogeni** (capaci cioè di indurre una malattia) **presenti su materiali**.

**L'uso del solo disinfettante, senza il precedente uso di prodotti di pulizia, non rimuove lo sporco, e la presenza di materiale di natura organica o grassa impedisce l'efficacia del prodotto stesso.**

L'acqua, in particolare quella sporca, è un ottimo luogo per la moltiplicazione dei batteri, è importante quindi che:

**L'acqua** utilizzata per pulire, contenuta nei secchi deve essere cambiata frequentemente (almeno dopo la pulizia di ogni ambiente o più spesso se questo risulta essere o più ampio o più sporco). Usando infatti acqua sporca vengono ridistribuiti una maggior quantità di microbi rispetto a quelli che vi erano in precedenza sulle superfici che stiamo pulendo.

**Dopo l'uso**, tutto il materiale utilizzato deve essere accuratamente lavato, asciugato e riposto negli appositi locali magazzino non accessibili agli alunni. Anche le scope devono essere pulite dopo l'uso e saltuariamente vanno lavate e lasciate asciugare prima di essere riposte.

**Il materiale pluriuso utilizzato nelle aree ad "alto rischio"**, (quelle con elevato rischio di contaminazione, tipo i servizi igienici), deve essere posto separatamente da quello utilizzato nelle altre aree e, al termine dell'utilizzo, adeguatamente lavato, disinfettato ed asciugato. Per tali aree talvolta risulta opportuno utilizzare materiale monouso, che verrà poi eliminato come rifiuto. Infine è bene ricordare che i rifiuti derivanti dalla pratica delle operazioni di pulizia, devono essere sistemati negli appositi luoghi di raccolta individuati, per il loro successivo ritiro e allontanamento e deposito, nei contenitori dedicati alla raccolta differenziata.

Pertanto le procedure di pulizia degli ambienti, che devono essere effettuate in maniera sequenziale, sono la **pulizia**, la **sanificazione** e in ultimo la **disinfezione**:

- **Pulizia:** 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 e si perfeziona ed è indispensabile ai fini delle successive fasi di sanificazione e disinfezione.

- **Sanificazione:** è un intervento mirato ad eliminare alla base qualsiasi batterio ed agente contaminante che con le comuni pulizie non si riesce a rimuovere. La sanificazione si attua - avvalendosi di prodotti chimici detergenti (detersione) - per riportare il carico microbico entro standard di igiene accettabili ed ottimali che dipendono dalla destinazione d'uso degli ambienti interessati. La **sanificazione** deve comunque essere preceduta dalla pulizia.

Studio Tecnico di Progettazione  
(Consulenza per la sicurezza in ambiente di lavoro)  
Architetto Massimiliano PALMISANO

Viale Giuseppe La tarre n. 310 – 71122 Foggia – cell. 347.7618696 - e mail: [mass.palm@libero.it](mailto:mass.palm@libero.it) – PEC: massimiliano.palmisano@archiworldpec.it

|   |   |            |        |
|---|---|------------|--------|
| Scuola Media Statale<br>"Padre Pio"<br>Via Pietro Nenni 13/15<br>Torremaggiore (FG) | <b>COMPORTAMENTI DA ATTUARE<br/>DURANTE L'EMERGENZA<br/>DA COVID – 19</b> |            |        |
|   | Data  | 24/03/2020 |        |
|   |   |            | FOGGIA |

- **Disinfezione:** consiste nell'applicazione di agenti disinfettanti, quasi sempre di natura chimica o fisica (calore), 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.

**N.B. in questo periodo, ad elevato rischio contagio, le operazioni devono essere fatte giornalmente, per tutti gli ambienti che vengono utilizzati da una o più persone, con maggior attenzione per i servizi igienici.**

### 3) Procedure per chi viene a scuola con mezzo di trasporto pubblico o privato

- È consigliabile recarsi al luogo di lavoro a piedi, in bicicletta o con mezzo di trasporto privato, evitando il contatto o la vicinanza con altre persone;
- È sconsigliato l'utilizzo del mezzo pubblico e qualora fosse necessario, stare almeno a due metri di distanza, sedendosi in modo sfalsato rispetto ad altre persone;
- Avere sempre e comunque indosso la mascherina e i guanti di protezione;
- È consigliabile muoversi col proprio autoveicolo, singolarmente, senza la presenza di nessun'altra persona e qualora ci fosse, solo un'altra persona, con la dotazione di mascherine e guanti, posizionata sul sedile posteriore, sfalsata rispetto all'autista.
- Pulire e sanificare, giornalmente, il proprio mezzo qualora si siano trasportate altre persone.

FOGGIA li, 24/03/2020

L'RSPP arch. Massimiliano PALMISANO

Studio Tecnico di Progettazione  
(Consulenza per la sicurezza in ambiente di lavoro)  
Architetto Massimiliano PALMISANO

Viale Giuseppe La tarre n. 310 – 71122 Foggia – cell. 347.7618696 - e mail: [mass.palm@libero.it](mailto:mass.palm@libero.it) – PEC: massimiliano.palmisano@archiworldpec.it