

Al Dirigente Scolastico
I.C. Roseto 1°

Il sottoscritto Ginaldi Luigi in qualità di RSPP, in riferimento alla nota del 11/06/2020 prot. 5338/U si comunica quanto segue:

1. Divieto di accesso agli uffici di persone estranee all'amministrazione;
2. Divieto di accesso nei locali di segreteria da parte dei docenti;
3. Divieto di accesso nei locali di segreteria da parte dei Collaboratori Scolastici in orario d'ufficio;
4. Obbligo di indossare la mascherina a chiunque acceda all'interno della scuola;
5. In ogni ufficio si consiglia la presenza di un solo addetto;
 - a. Fornire come DPI
 - i. Guanti monouso
 - ii. Mascherina ffp2
 - iii. Visiera
 - iv. Gel igienizzante con una percentuale di alcol superiore al 60%;
6. Eventuali comunicazioni tra i presenti deve essere sempre effettuata alla distanza minima di un metro, indossando i DPI forniti;
7. Distanziare l'entrata che in uscita 5 minuti tra i lavoratori;
8. Areare i locali costantemente;

Collaboratori Scolastici

9. I collaboratori scolastici debbono mantenere una distanza di almeno un metro;
10. Indossare sempre la mascherina e visiera;
 - a. Durante le pulizie debbono indossare guanti in lattice;
 - b. Mascherina ffp2;
 - c. grembiule monouso;
11. Al termine del servizio debbono igienizzare tutti i locali utilizzati, (per igienizzare si intende vedi allegato);
12. Igienizzare i WC più volte al giorno;

Posizionare all'ingresso un dispenser con prodotto igienizzante rapido con soluzione alcolica almeno del 60%, all'ingresso posizionare cartellonistica "Obbligo di indossare la mascherina", non far accedere all'interno della scuola persone che abbiano i sintomi riconducibili all'infezione da Covid 19.

Infine si ricorda alla S.V. durante la fase di acquisto dei prodotti di chiedere le schede tecniche dei prodotti.

Roseto 12/06/2020

RSPP
Luigi Ginaldi

SUPERFICI E PAVIMENTI

Per disinfettare superfici come ad esempio tavoli, scrivanie, maniglie delle porte, delle finestre, cellulari, tablet, computer, interruttori della luce, etc, soggette ad essere toccate direttamente e anche da più persone, si possono utilizzare sia **disinfettanti a base alcolica** sia **prodotti a base di cloro** (es. l'ipoclorito di sodio).

La **percentuale di cloro attivo** in grado di eliminare il virus senza provocare irritazioni dell'apparato respiratorio è lo **0,1%** in cloro attivo per la maggior parte delle superfici.

Anche 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.

Di seguito una sintesi delle distinzioni tra i vari termini.

- **Sanificazione:** è un “complesso di procedimenti e operazioni” di pulizia e/o disinfezione e comprende il mantenimento della buona qualità dell'aria anche con il ricambio d'aria in tutti gli ambienti.
- **Disinfezione:** è un trattamento per abbattere la carica microbica di ambienti, superfici e materiali e va effettuata utilizzando prodotti disinfettanti (biocidi o presidi medico chirurgici) autorizzati dal Ministero della Salute. Questi prodotti devono obbligatoriamente riportare in etichetta il numero di registrazione/autorizzazione.
- **Igienizzazione dell'ambiente:** è l'equivalente di detersione ed ha lo scopo di rendere igienico, ovvero pulire l'ambiente eliminando le sostanze nocive presenti. I prodotti senza l'indicazione dell'autorizzazione del ministero della Salute che riportano in etichetta diciture sull'attività ad es. contro germi e batteri, non sono prodotti con attività disinfettante dimostrata ma sono semplici detergenti per l'ambiente (igienizzanti).
- **Detersione:** consiste nella rimozione e nell'allontanamento dello sporco e dei microrganismi in esso presenti, con conseguente riduzione della carica microbica. La detersione è un intervento obbligatorio prima di disinfezione e sterilizzazione, perché lo sporco è ricco di microrganismi che vi si moltiplicano attivamente ed è in grado di ridurre l'attività dei disinfettanti.
- **Pulizia:** per la pulizia si utilizzano prodotti detergenti/igienizzanti per ambiente – i due termini sono equivalenti - che rimuovono lo sporco mediante azione meccanica o fisica.
- **Sterilizzazione:** processo fisico o chimico che porta alla distruzione mirata di ogni forma microbica vivente, sia in forma vegetativa che in forma di spore.