

Cronoprogramma pulizie

(Appendice del DVR)

COVID - 19



AZIENDA:

DIREZIONE DIDATTICA STATALE 3° CIRCOLO DI GIUGLIANO

Indirizzo:

Via San Rocco, 42 - 80014 - Giugliano in Campania (NA)

Macrosettore ATECO:

P - 85

Datore di Lavoro:

Prof.ssa Angela Franco

RSPP:

Ing. Vincenzo Guarino

Revisione nr.: 02

Data: 28.08.2021

1. PREMESSA

Il presente documento è stato redatto nel rispetto del “Protocollo di Intesa per garantire l’avvio dell’anno scolastico nel rispetto delle regole di sicurezza per il contenimento della diffusione di COVID19” prot. 87 del 6 agosto 2020 e del documento “ la scuola al tempo del Covid - Una "bussola" per le istituzioni scolastiche” del gennaio 2021.

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 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”. Sanificare significa eliminare o ridurre a livelli di sicurezza i microrganismi patogeni (capaci cioè di indurre una malattia) presenti su materiali. Si può effettuare la pulizia contemporaneamente alla disinfezione solo se si dispone di un prodotto ad azione combinata che contenga al suo interno sia il detergente che il disinfettante.

Non bisogna utilizzare soluzioni disinfettanti preparate da tempo poiché potrebbero aver perso la loro efficacia.







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.









2. PRODOTTI ED ATTREZZATURE

Adibire locali idonei o armadietti chiusi a chiave allo stoccaggio dei prodotti. In particolare separare i materiali di uso quotidiano dalle scorte di materiali infiammabili e/o nocivi ed irritanti. Questi ultimi non devono essere riposti nelle zone attigue la centrale termica. Utilizzare solo ed esclusivamente i detersivi presenti in magazzino e rispettare le concentrazioni indicate senza miscelare prodotti diversi poiché tale procedura può determinare la formazione di gas irritanti. Prendere visione delle schede di sicurezza e delle schede tecniche delle sostanze. Segnalare eventuali guasti o anomalie di qualsiasi genere che

possano presentarsi sulle attrezzature utilizzate che possano compromettere la loro funzionalità e la sicurezza dell'operatore.

- TABELLA SIMBOLI DI PERICOLO PRESENTI SULLE ETICHETTE DEI PRODOTTI -

Simbolo e denominazione (vecchia etichettatura)	Simbolo e Denominazione (nuova etichettatura)	Significato (definizione e precauzioni)
C CORROSIVO 		<p>Classificazione: questi prodotti chimici causano la distruzione di tessuti viventi e/o materiali inerti.</p> <p>Precauzioni: non inalare ed evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli abiti.</p>
E ESPLOSIVO 		<p>Classificazione: sostanze o preparazioni che possono esplodere a causa di una scintilla o che sono molto sensibili agli urti o allo sfregamento.</p> <p>Precauzioni: evitare colpi, scuotimenti, sfregamenti, fiamme o fonti di calore.</p>
O COMBURENTE 		<p>Classificazione: sostanze che si comportano da ossidanti rispetto alla maggior parte delle altre sostanze o che liberano facilmente ossigeno atomico o molecolare, e che quindi facilitano l'incendiarsi di sostanze combustibili.</p>

<p>F+ ESTREMAMENTE INFIAMMABILE</p> 		<p>Classificazione: sostanze o preparazioni liquide il cui punto di combustione è inferiore ai 21 °C.</p> <p>Precauzioni: evitare il contatto con materiali ignitivi (come aria e acqua).</p>
<p>T TOSSICO</p> 		<p>Classificazione: sostanze o preparazioni che, per inalazione, ingestione o penetrazione nella pelle, possono implicare rischi gravi, acuti o cronici, e anche la morte.</p> <p>Precauzioni: deve essere evitato il contatto con il corpo.</p>
<p>T+ ESTREMAMENTE TOSSICO</p> 	<p>T+</p> 	<p>Classificazione: sostanze o preparazioni che, per inalazione, ingestione o assorbimento attraverso la pelle, provocano rischi estremamente acuti o cronici, e facilmente la morte.</p> <p>Precauzioni: deve essere evitato il contatto con il corpo, l'inalazione e l'ingestione, nonché un'esposizione continua o ripetitiva anche a basse concentrazioni della sostanza o preparato</p>
<p>Xi IRRITANTE</p> 		<p>Classificazione: sostanze o preparazioni non corrosive che, al contatto immediato, prolungato o ripetuto con la pelle o le mucose possono esercitare un'azione irritante.</p> <p>Precauzioni: i vapori non devono essere inalati e il contatto con la pelle deve essere evitato.</p>

<p>Xn NOCIVO</p> 		<p>Classificazione: sostanze o preparazioni che, per inalazione, ingestione o assorbimento cutaneo, possono implicare rischi, per la salute, di gravità limitata, non mortali</p> <p>Precauzioni: i vapori non devono essere inalati e il contatto con la pelle deve essere evitato.</p>
<p>N PERICOLOSO PER L'AMBIENTE</p> 		<p>Classificazione: il contatto dell'ambiente acquatico e di quello terrestre con queste sostanze o preparazioni può provocare danni all'ecosistema a breve o a lungo termine.</p> <p>Precauzioni: le sostanze non devono essere disperse nell'ambiente</p>

- VERSAMENTO DI MATERIALE ORGANICO -

Durante le operazioni di pulizia si dovrà avere l'accortezza di tenere lontani gli alunni. In caso di imbrattamento con materiale organico (sangue, urina, vomito...), occorre:

- indossare guanti monouso e mascherina ed eventualmente la visiera;
- raccogliere lo sporco con stracci monouso;
- pulire e disinfettare le superfici contaminate;
- alla fine togliere e buttare i guanti monouso nell'apposito contenitore composto da due sacchi sovrapposti e lavarsi e disinfettarsi le mani.

- RISCHI, PROTEZIONE E OBBLIGHI DEI LAVORATORI -

I lavoratori, al fine di prevenire i rischi sopra citati, devono osservare degli obblighi mettendo in atto procedure conformi a quanto definito dal datore di lavoro, dalle istruzioni presenti sull'etichetta dei prodotti o sui macchinari.

In particolare devono:

- ✓ osservare le disposizioni e le istruzioni fornite dal datore di lavoro, dai dirigenti e dai preposti, ai fini della protezione collettiva ed individuale;
- ✓ utilizzare correttamente i macchinari, le apparecchiature, gli utensili, le sostanze e i preparati;
- ✓ areare costantemente i luoghi di lavoro;
- ✓ utilizzare ed indossare in modo appropriato i DPI (Dispositivi di Protezione

Individuale) loro forniti;

- ✓ segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto eventuali anomalie o guasti di mezzi e dispositivi, o qualsiasi altra situazione di pericolo di cui vengano a conoscenza. In quest'ultimo caso i lavoratori potranno, in base alle loro competenze e possibilità, adoperarsi per eliminare o ridurre tali criticità e pericoli;
- ✓ non rimuovere o modificare senza autorizzazione i dispositivi di sicurezza, segnalazione o controllo su macchinari e attrezzature;
- ✓ non compiere di propria iniziativa operazioni o manovre non di loro competenza e che potrebbero compromettere la sicurezza propria e quella di altri soggetti;
- ✓ sottoporsi alla sorveglianza sanitaria prevista nei loro confronti;
- ✓ contribuire insieme al datore di lavoro, ai dirigenti e ai preposti, all'adempimento di tutti gli obblighi imposti dall'autorità competente o comunque necessari per tutelare la salute e la sicurezza di loro stessi e degli altri lavoratori durante l'espletamento dei loro compiti.

3. ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITA'

Il Dirigente Scolastico, di concerto con il RSPP, dispone che le azioni di pulizia quotidiana e di igienizzazione periodica siano svolte secondo i seguenti tempi e modalità:

- PULIZIA QUOTIDIANA -

- a. In tutti gli ambienti
- b. Spazzare gli ambienti esterni di pertinenza agli edifici
- c. Pulizia pavimenti
- d. Pulizia e disinfezione di tutte le superfici di tavoli, sedie, ed altre parti ad alta frequenza di contatto (maniglie, interruttori della luce, postazioni di lavoro, tastiere e mouse, telefoni ecc.)
- e. Pulizia e disinfezione di materiali didattici secondo l'uso
- f. Pulizia di mensole e altre superfici di appoggio
- g. Pulsantiera, fronte macchine erogatrici bevande e snack
- h. Controllo e rifornimento all'occorrenza prodotti distributori igienici
- i. Svuotamento cestini, sostituzione sacchetti e sanificazione contenitori rifiuti in particolare quelli dei DPI o eventuali dispositivi medico-chirurgici che devono essere raccolti a parte in un doppio sacco conservato separatamente dai sacchi dei rifiuti

generici

- j. Areazione locali
- k. Pulizia degli ambienti in cui le classi si alternano, come palestre e laboratori.
Disinfezione strumenti utilizzati.
- l. Pulizia e disinfezione degli spogliatoi (se utilizzati)
- m. Lavaggio accurato e sistematico di tutti i giochi della scuola dell'infanzia

- NEI BAGNI -

- a. Lavaggio e disinfezione dei servizi igienici, con immissione di liquidi a potere virucida negli scarichi fognari due volte al giorno
- b. Pulizia a fondo con disinfettante dei servizi igienici (pavimenti, sanitari, arredi e accessori).
- c. Alle operazioni di pulizia quotidiana si aggiungono, come ovvio, interventi straordinari ad hoc in relazione ad eventualità ed emergenze che possano richiederlo.

- PULIZIA PERIODICA da definire secondo necessità e opportunità -

- a. Pulizia e igienizzazione di caloriferi, condizionatori, bocchette di aerazione, tapparelle avvolgibili, persiane, tende a lamelle verticali, con l'utilizzo di macchine a vapore.
- b. Pulizia vetri e infissi interni, con l'utilizzo di macchine a vapore.
- c. Lavaggio meccanico dei pavimenti.

- PULIZIA IN OCCASIONE DEI LUNGI PERIODI DI SOSPENSIONE DELLE LEZIONI, PRIMA DELL'INIZIO E AL TERMINE DELL'ANNO SCOLASTICO -

In tutti gli ambienti

- a. Pulizia approfondita dei locali scolastici siano essi aule, uffici, laboratori, palestre
- b. Detersione davanzali e vetri degli infissi esterno

Tutte le operazioni di pulizia saranno svolte utilizzando Dispositivi Individuali di Protezione forniti dal Dirigente Scolastico e svolgendo azioni appropriate al prodotto chimico in uso secondo le indicazioni della case fornitrici. Si prevede l'assunzione di responsabilità da parte dell'operatore che esegue materialmente l'intervento, tramite l'apposizione della firma su apposito modello di controllo.