



ISTITUTO di ISTRUZIONE SUPERIORE
Sezioni Liceo Classico, Scientifico

“P. ALDI”

P.zza E. Benci, - Grosseto

PROTOCOLLO DI SICUREZZA

MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS SARS-CoV-2 NELLE SCUOLE

VERSIONE SETTEMBRE 2021

	DATA : 21 SETTEMBRE 2021
--	--------------------------

Στudio δι Ινγεγνερια

Ing. Daniele FELICI

Via G. Mazzini n. 8 Grosseto

Tel 0564 24324 cell. 3929709118

PROTOCOLLO DI SICUREZZA

MISURE PER IL CONTRASTO E IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL VIRUS SARS-CoV-2 (COVID-19) NELLE SCUOLE

Stante la situazione di emergenza sanitaria,

- TENUTO CONTO della normativa vigente in materia di contrasto alla diffusione del Virus SARS-CoV-2,
- VISTE le principali disposizioni generali di natura sanitaria, condivise con il Ministero della Salute ed il CTS a livello nazionale,
- VISTO quanto indicato nel **“Protocollo condiviso di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro”** pubblicato il 14 marzo 2020 ed integrato in data 24 Aprile 2020, sottoscritto su invito del Presidente del Consiglio dei ministri, del Ministro dell’economia, del Ministro del lavoro e delle politiche sociali, del Ministro dello sviluppo economico e del Ministro della salute, che hanno promosso l’incontro tra le parti,
- VISTO quanto indicato nel **“Protocollo d’intesa per garantire l’avvio dell’anno scolastico nel rispetto delle regole di sicurezza per il contenimento della diffusione di Covid 19 (Anno Scolastico 2021/2022)** del 14/08/2021
- VISTE le disposizioni riportate nel documento **“misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus covid-19 nelle scuole del sistema nazionale di istruzione”** del 06 Agosto 2020, sottoscritto dal Ministro dell’Istruzione e da Organizzazioni Sindacali,
- VISTO quanto riportato nel Rapporto ISS COVID-19 n. 58/2020 del 21 Agosto 2020 e nella revisione del 28 Agosto 2020 *“Indicazioni operative per la gestione di casi e focolai di SARS-CoV-2 nelle scuole e nei servizi educativi dell’infanzia”*, quest’ultima allegata al D.P.C.M. del 7 Settembre 2020 - *Ulteriori disposizioni attuative del decreto-legge 25 marzo 2020, n. 19, recante misure urgenti per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19, e del decreto-legge 16 maggio 2020, n. 33, recante ulteriori misure urgenti per fronteggiare l'emergenza epidemiologica da COVID-19-*,
- TENUTO CONTO della normativa vigente in materia di contrasto alla diffusione del Virus SARS-CoV-2,
- VISTE le principali disposizioni generali di natura sanitaria, condivise con il Ministero della Salute ed il CTS a livello nazionale,

L’ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE - **Sezioni Liceo Classico, Scientifico “P. ALDI”** di Grosseto ha provveduto ad elaborare una serie di misure per fronteggiare l’emergenza epidemiologica riportate nel presente PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE.

MODALITÀ DI INGRESSO NELL'EDIFICIO SCOLASTICO

Si precisa che:

Per lo spostamento dal proprio domicilio ALLA SCUOLA di lavoro e viceversa, sui mezzi pubblici è fatto obbligo di usare la mascherina ed è raccomandata la pulizia/igienizzazione delle mani.

Modalità di ingresso

- **TUTTO IL PERSONALE SCOLASTICO ACCEDE ALLE STRUTTURE DELLA ISTITUZIONE SCOLASTICA DEVE POSSEDERE ED E' TENUTO A ESIBIRE LA CERTIFICAZIONE VERDE COVID-19.**
 - SI PRECISA CHE TALE OBBLIGO NON OPERA, INVECE, SUGLI ALUNNI.
 - TALE DISPOSIZIONE NON SI APPLICA AI SOGGETTI ESENTI DALLA CAMPAGNA VACCINALE SULLA BASE DI IDONEA CERTIFICAZIONE MEDICA RILASCIATA SECONDO I CRITERI DEFINITI CON CIRCOLARE DEL MINISTERO DELLA SALUTE.

- **CHIUNQUE ACCEDE ALLE STRUTTURE DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE (fornitori, genitori,.....) DEVE POSSEDERE ED E' TENUTO A ESIBIRE LA CERTIFICAZIONE VERDE COVID-19**
 - TALE DISPOSIZIONE NON SI APPLICA AI BAMBINI E AGLI ALUNNI
 - TALE DISPOSIZIONE NON SI APPLICA AI SOGGETTI ESENTI DALLA CAMPAGNA VACCINALE SULLA BASE DI IDONEA CERTIFICAZIONE MEDICA RILASCIATA SECONDO I CRITERI DEFINITI CON CIRCOLARE DEL MINISTERO DELLA SALUTE.

CRITERI PRELIMINARI PER L'INGRESSO NEI PLESSI SCOLASTICI

Chiunque accede alle strutture dell'Istituzione Scolastica deve COMUNQUE garantire la sussistenza delle seguenti condizioni:

- l'assenza di sintomatologia respiratoria o di temperatura corporea superiore a 37.5°C anche nei tre giorni precedenti;
- non essere o non essere stato in quarantena o isolamento domiciliare negli ultimi 14 giorni e, in caso affermativo, esibire certificazione/documentazione del termine della stessa;
- nel caso di precedente positività al COVID-19, presentazione di certificazione di avvenuta negativizzazione come da normativa vigente;

Tutti dovranno assumere comportamenti corretti come l'igiene delle mani, il distanziamento interpersonale e l'uso della mascherina almeno di tipo chirurgico.

INGRESSO NEL PLESSO SCOLASTICO

Sono stati previsti accorgimenti organizzativi al fine di differenziare l'ingresso e l'uscita degli studenti rendendo disponibili tutte le vie di accesso esistenti nelle strutture, compatibilmente con le caratteristiche strutturali e di sicurezza dell'edificio scolastico e degli ingressi, al fine di differenziare e ridurre il carico e il rischio di assembramento.

DISTANZIAMENTO

Spazi al chiuso

La misura minima di distanziamento interpersonale indicata è di 1 metro nelle aule e in generale in tutti gli spazi al chiuso.

- è stata individuata una zona interattiva che consente il distanziamento di 2 metri lineari tra docente e alunno.
- sono state attuate specifiche procedure gestionali per consentire il distanziamento (es. senso di marcia, passaggi scaglionati, etc).

Spazi all'aperto

È stata data disposizione che anche negli spazi esterni deve essere rispettato il distanziamento minimo di 1 metro, oltre ad individuare i percorsi per gli spostamenti.

Spazi comuni

Negli spazi comuni come ad esempio, corridoi, locali di ingresso, scale, servizi igienici ecc. sono stati previsti percorsi che favoriscono il distanziamento tra le persone, limitando gli assembramenti, anche attraverso apposita segnaletica – segnaletica orizzontale zona servizi igienici.

Per le attività di educazione fisica, qualora svolte al chiuso (es. palestra), dovrà essere garantita adeguata aerazione e un distanziamento interpersonale di almeno 2 metri.

dovranno essere privilegiate le attività fisiche sportive individuali che permettano il distanziamento interpersonale.

In zona bianca non è previsto l'utilizzo di Dispositivi di Protezione delle vie respiratorie per lo svolgimento di attività di educazione fisica, se di tipo individuale

Qualora la palestra fosse utilizzata oltre l'orario scolastico da associazioni o altre realtà, il Dirigente Scolastico acconsentirà a concedere i suddetti locali solo dopo la verifica della presenza di un accordo formale con queste che individui in modo preciso compiti e responsabilità in merito alla pulizia e disinfezione a fine utilizzo della palestra, ivi compresi locali annessi e relative attrezzature.

Cartellonistica informativa

All'ingresso e nei punti maggiormente visibili dei plessi scolastici è stata posizionata apposita cartellonistica schede informative su norme comportamentali e distanziamento interpersonale.

1. MISURE GENERALI DI SICUREZZA

REFERENTE SCOLASTICO COVID-19

E' stato identificato un "REFERENTE SCOLASTICO PER COVID-19" e un suo sostituto come previsto dal rapporto ISS COVID- 19 n. 58/2020, recante "Indicazioni operative per la gestione di casi e focolai di SARS-CoV-2 nelle scuole e nei servizi educativi dell'infanzia"; che si interfacerà anche con i Referenti per COVID-19 del Dipartimento di Prevenzione dell'ASL.

UTILIZZO DEGLI AMBIENTI E MATERIALI

- Nel caso in cui, per motivi di necessità non diversamente superabile, all'interno di un'aula siano aggregati alunni di gruppi classe diverse, tale situazione dovrà essere riportata in apposito registro indicando giorno ora e elenco dei presenti (compreso i docenti)
- Ambienti con funzione educativa (es. Laboratori) diversa possono essere fruiti da gruppi diversi, in diversi momenti, prevedendo la pulizia e disinfezione dello spazio prima e dopo l'utilizzo.
Deve essere presente una tabella che registri e programmi la turnazione nei vari ambienti e una tabella su cui è registrata la pulizia e disinfezione degli stessi.
- Tutti gli ambienti saranno frequentemente areati. Nei locali, in particolare aule, saranno periodicamente aperte le finestre per garantire un ricambio d'aria regolare e sufficiente.
- Ogni qualvolta gli alunni e l'insegnante rientreranno nella propria aula dovrà necessariamente essere effettuata l'igienizzazione delle mani;
- Prima dell'utilizzo di strumenti per scrittura alla lavagna tutti dovranno effettuare l'igienizzazione delle mani;
- nel caso in cui si verificasse l'utilizzo da parte di più soggetti di uno strumento utilizzato allo scopo educativo (es passaggio di un libro o di un quaderno ovvero attrezzatura sportiva), lo stesso andrà sempre comunque pulito e igienizzato;
- L'accesso ai servizi igienici è stato regolamentato consentendo l'accesso ai servizi igienici di un ristretto numero di alunni mentre gli altri dovranno mettersi in attesa distanziati come indicato nella segnaletica orizzontale (a pavimento).

USO DISTRIBUTORI AUTOMATICI BEVANDE/ALIMENTI

- a) gli utilizzatori dei distributori in attesa dovranno posizionarsi rispettando distanze interpersonali di almeno 1 metro.
- b) è obbligatorio, prima dell'utilizzo delle pulsantiere dei distributori automatici di bevande/alimenti, l'igienizzazione delle mani con i prodotti contenuti nei dispenser collocati nelle vicinanze dei suddetti distributori
- c) dopo le pause ricreative la pulsantiera e tutte le superfici dei distributori dovranno essere pulite e sanificate.

INDIVIDUAZIONE LOCALE "ISOLAMENTO"

E' stato individuato un idoneo locale fornito di areazione e facilmente pulibile e disinfettabile da destinare all'isolamento di un eventuale soggetto che nel corso dell'attività scolastica presentasse sintomatologia suggestiva di infezione da SARS-CoV-2.

2. ASPETTI SANITARI

Permanenza a Scuola in sicurezza

Non sarà consentita la permanenza a scuola a soggetti (studenti o operatori) che presentano sintomi di infezioni respiratorie acute o che abbiano una temperatura corporea superiore a 37,5 °C.

Modalità di verifica della condizione di salute degli alunni

L'accesso ai locali scolastici è consentito agli alunni che

1. NON presentano sintomatologia respiratoria o febbre superiore a 37.5° C in data odierna e nei tre giorni precedenti;
2. NON sono stati in quarantena o isolamento domiciliare negli ultimi 14 giorni;
3. NON sono stati a contatto con persone positive, per quanto di loro conoscenza, negli ultimi 14 giorni.
4. NON provengono, nei giorni precedenti, come indicato nell' **Ordinanza 28 agosto 2021 del M.S.** dai paesi elencati precisati nell'ordinanza stessa.

Il rientro a scuola degli studenti già risultati positivi all'infezione da COVID-19, certificato dall'autorità sanitaria, deve essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la "avvenuta negativizzazione" del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza.

Per gli studenti con patologie attuali o pregresse che li rendono suscettibili di conseguenze particolarmente gravi in caso di contagio da SARS-CoV-2 le famiglie dovranno comunicare tale condizione alla Scuola (Dirigente Scolastico) presentando apposita certificazione.

Modalità di verifica della condizione di salute degli Operatori scolastici

Gli operatori si impegnano a comunicare tempestivamente alla scuola, qualsiasi variazione rispetto al loro stato di salute compatibili con infezione da SARS-CoV-2.

Il rientro a scuola del personale già risultato positivo all'infezione da COVID-19, certificato dall'autorità sanitaria, deve essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la "avvenuta negativizzazione" del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza.

Gli operatori con patologie attuali o pregresse che li rendono suscettibili di conseguenze particolarmente gravi in caso di contagio da SARS-CoV-2, dovranno comunicare tale condizione alla Scuola (Dirigente Scolastico) presentando apposita certificazione.

Gestione di casi sospetti

Considerando che, come indicato nel Rapporto ISS COVID-19 n. 58/2020 del 21/08/2020, i sintomi compatibili con infezione da SARS-CoV-2 sono:

- SINTOMI PIÙ COMUNI NEI BAMBINI: febbre, tosse, cefalea, sintomi gastrointestinali (nausea/vomito, diarrea), faringodinia, dispnea, mialgie, rinorrea/congestione nasale;
- SINTOMI PIÙ COMUNI NELLA POPOLAZIONE GENERALE: febbre, brividi, tosse, difficoltà respiratorie, perdita improvvisa dell'olfatto (anosmia) o diminuzione dell'olfatto (iposmia), perdita del gusto (ageusia) o alterazione del gusto (disgeusia), rinorrea/congestione nasale, faringodinia, diarrea;

nel caso in cui si verifichi la presenza dei suddetti sintomi saranno adottati i provvedimenti di seguito riportati.

2.1 Alunno o operatore scolastico che presenta un aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5°C o un sintomo compatibile con COVID-19, IN AMBITO SCOLASTICO

- Il personale scolastico che viene a conoscenza di un alunno o operatore scolastico sintomatico deve avvisare il “**Referente Scolastico per COVID-19**” che quindi:
 - ATTUA LA PROCEDURA RIPORTATA AL PARAGRAFO 2.7
 - fa indossare una mascherina all'alunno/operatore se questo è in grado di tollerarla;
 - ospita l'alunno/operatore nella stanza dedicata all'isolamento;
 - procedere all'eventuale rilevazione della temperatura corporea, mediante l'uso di termometri che non prevedono il contatto;
 - telefona immediatamente ai genitori/tutore legale nel caso che si tratti di alunno;
 - Se l'alunno è minorenni non deve essere lasciato da solo ma in compagnia di un adulto che preferibilmente non deve presentare fattori di rischio per una forma severa di COVID-19 come, ad esempio, malattie croniche preesistenti e che dovrà mantenere, ove possibile, il distanziamento fisico di almeno un metro e la mascherina fino a quando l'alunno non sarà affidato a un genitore/tutore legale.
 - Deve essere rispettata, in assenza di mascherina, l'etichetta respiratoria (tossire e starnutire direttamente su di un fazzoletto di carta o nella piega del gomito). Questi fazzoletti dovranno essere riposti dallo stesso alunno, se possibile, ponendoli dentro un sacchetto chiuso.
 - Dovrà essere dotato di mascherina chiunque entri in contatto con il caso sospetto, compresi i genitori o i tutori legali che si recano in Istituto per condurlo presso la propria abitazione.
 - Il rientro dell'alunno e del genitore/tutore legale o dell'operatore scolastico presso l'abitazione deve avvenire con mezzi propri e non con mezzi pubblici.

- Il “**Referente Scolastico per COVID-19**” informa il Referente del Dipartimento di Prevenzione dell’ASL.

2.2 *GESTIONE CASI SOSPETTI DI COVID-19*

I genitori dell’alunno o l’operatore scolastico (nel caso del personale della scuola) contattano il PdF/MMG o altro medico curante se non già assistiti dal medico di Medicina Generale o dal Pediatra di Famiglia.

Il PdF/MMG/Medico curante, consultato dai genitori dell’alunno o dall’operatore scolastico (nel caso del personale della scuola), attua la procedura prevista dalle Normative e Regolamenti vigenti

2.3 *SITUAZIONI CLINICHE NON SOSPETTE COVID*

In questi casi la famiglia avverte il servizio educativo/scuola dell’assenza per malattia non sospetta di COVID-19.

Per il ritorno a scuola serve il certificato medico solo per assenze superiore a 5 giorni per le elementari, medie e superiori (art. 42, D.P.R. n. 1518 del 22/12/1967).

Quindi se l’alunno rientra dopo un’assenza fino a 5 giorni (per le elementari, medie e superiori), senza conteggiare i giorni festivi finali e iniziali dell’assenza, non è necessario il certificato medico e la riammissione avviene senza la presentazione di alcun tipo di documentazione.

2.4 *ASSENZE PER VACANZE O PER PROBLEMI FAMILIARI*

Le assenze per vacanze o problemi familiari devono essere preventivamente comunicate, in tal caso il rientro in comunità non necessita di alcuna certificazione. Resta inteso, che in assenza di comunicazione preventiva, la riammissione avviene con il certificato medico se l’assenza è superiore a 5 giorni per le elementari, medie e superiori.

2.5 *CERTIFICAZIONE DEI SOGGETTI FRAGILI*

Il PdF/MMG/Medico curante su richiesta dei genitori può certificare la presenza di patologie croniche che possono essere a maggior rischio di complicazioni in caso di infezione da COVID 19.

2.6 *Pulizia e disinfezione straordinaria della scuola*

NEL CASO DI ALUNNO O OPERATORE SCOLASTICO POSITIVI AL VIRUS SARS-CoV-2

Sarà effettuata una pulizia e disinfezione supplementare rispetto alle ordinarie attività di pulizia, se sono trascorsi 7 giorni o meno da quando la persona positiva ha visitato o utilizzato la struttura scolastica, sulla base delle seguenti indicazioni:

- Chiudere le aree utilizzate dalla persona positiva al virus SARS-CoV-2 fino al completamento della pulizia e disinfezione.
- Aprire porte e finestre per favorire la circolazione dell’aria nell’ambiente.
- Pulire e disinfettare tutte le aree utilizzate dalla persona positiva, come uffici, aule, mense, bagni e spazi comuni, comprendendo anche oggetti/arredi/attrezzature presenti in tali aree.

→ Continuare in seguito con la pulizia e la disinfezione ordinaria.

2.7 **Procedura per la gestione di persona sintomatica**

In caso di presenza di una persona sintomatica all'interno dei locali scolastici, si riporta di seguito la procedura da seguire:

- *chi interviene dovrà vestire i guanti monouso, la mascherina FFP2, gli occhiali/ visiera e la tuta o camice in Tyvek in dotazione;*
- *se si tratta di un alunno, dovrà essere accompagnato nel locale dedicato;*
- *chi interviene, giunto sul posto, dovrà immediatamente isolare la persona che ha manifestato la sintomatologia consegnando alla stessa, ove già non la avesse indossata, la mascherina;*
- *Terminata la gestione dell'emergenza, chi è intervenuto dovrà immediatamente lavarsi le mani ed utilizzare appositi igienizzanti, svestire i D.P.I. indossati, e riporli in un sacco di materiale plastico e quindi sigillare lo stesso; nel caso di positività confermata a SARS-CoV-2 i suddetti dispositivi di protezione dovranno essere smaltiti come rifiuto speciale;*
- *L'area in cui si trovava la persona sintomatica sarà pulita e igienizzata.*
- *Nel caso di positività confermata a SARS-CoV-2 della persona sintomatica isolata si dovrà procedere alla sanificazione, se sono trascorsi 7 giorni o meno da quando la persona positiva ha visitato o utilizzato la struttura.*
- *Aprire porte e finestre per favorire la circolazione dell'aria nell'ambiente.*
- *Sanificare (pulire e disinfettare) tutte le aree utilizzate dalla persona positiva, come uffici, aule, mense, bagni e aree comuni.*
- *Continuare con la pulizia e la disinfezione ordinaria.*

3. DISPOSIZIONI PER INGRESSO PERSONE ESTRANEE (genitori, Visitatori, fornitori,...)

Precisando comunque che:

- **CHIUNQUE ACCEDE ALLE STRUTTURE DELLE ISTITUZIONI SCOLASTICHE (fornitori, genitori,.....) DEVE POSSEDERE ED E' TENUTO A ESIBIRE LA CERTIFICAZIONE VERDE COVID-19**
 - TALE DISPOSIZIONE NON SI APPLICA AI BAMBINI E AGLI ALUNNI
 - TALE DISPOSIZIONE NON SI APPLICA AI SOGGETTI ESENTI DALLA CAMPAGNA VACCINALE SULLA BASE DI IDONEA CERTIFICAZIONE MEDICA RILASCIATA SECONDO I CRITERI DEFINITI CON CIRCOLARE DEL MINISTERO DELLA SALUTE.

si indica che:

- All'interno dei locali della scuola potrà accedere solo personale dipendente; persone estranee potranno accedere solo in casi particolari, preferibilmente previo appuntamento e indossando mascherina protettiva.

- per ciascuna persona estranea che accede all'interno dell'edificio scolastico, potrà essere verificata l'assenza di sintomi suggestivi di infezione da virus SARS-CoV-2 (COVID-19) attraverso la misurazione della temperatura e **dovrà** essere sottoscritta una dichiarazione sostitutiva, ai sensi del D.P.R. 445/2000, nella quale viene riportato:
 - di essere a conoscenza dell'obbligo previsto dall'art. 20 comma 2 lett. e) del D.Lgs. 81/2008 di segnalare immediatamente al Dirigente qualsiasi eventuale condizione di pericolo per la salute, tra cui sintomi influenzali riconducibili al SARS-CoV-2, provenienza da zone a rischio o contatto stretto con persone positive al virus, e in tutti i casi in cui la normativa vigente impone di informare il medico di famiglia e l'autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio;
 - di non essere attualmente sottoposta/o alla misura della quarantena o dell'isolamento fiduciario con sorveglianza sanitaria ai sensi della normativa in vigore;
 - di non avere familiari o conviventi risultati positivi al SARS-CoV-2; di aver compreso e rispettare tutte le prescrizioni contenute in questo Regolamento.
- Sarà effettuata la registrazione dei visitatori ammessi, con indicazione, per ciascuno di essi, dei dati anagrafici (nome, cognome, data di nascita, luogo di residenza), dei relativi recapiti telefonici, nonché della data di accesso e del tempo di permanenza.
- Gli eventuali utenti con necessità amministrativo-gestionali ed operative saranno ricevuti in spazi dotati di schermi parafiatto;
- È stata predisposta adeguata segnaletica orizzontale sul distanziamento necessario;
- Nel caso in cui uno studente necessiti di essere accompagnato all'interno del plesso scolastico, questo potrà essere effettuato da un solo genitore o da persona maggiorenne delegata dai genitori o da chi esercita la responsabilità genitoriale, nel rispetto delle regole generali di prevenzione dal contagio, incluso il triage di ingresso e l'uso della mascherina durante tutta la permanenza all'interno della struttura.
- I fornitori e i corrieri dovranno coordinarsi, attraverso comunicazioni a distanza, con un dipendente addetto al ricevimento per effettuare la consegna della merce che dovrà essere lasciata all'esterno dell'edificio scolastico; quando questo non sia possibile dovranno adottare tutte le misure di sicurezza previste per l'accesso dell'utenza all'interno della scuola.

4. MISURE DI TUTELA PER I LAVORATORI

Sorveglianza Sanitaria

Fermo restando quanto previsto dall'Art. 41 del D.Lgs. 81/2008, riguardo alla sorveglianza sanitaria, per tutto il periodo dell'emergenza, l'Istituto Scolastico assicura, attraverso il Medico Competente nominato, la sorveglianza sanitaria eccezionale dei lavoratori maggiormente esposti a rischio di contagio, in ragione dell'età o della condizione di rischio derivante da immunodepressione, anche da patologia COVID-19, o da esiti di patologie oncologiche o dallo svolgimento di terapie salvavita.

Lavoratori fragili

È stato comunicato ai lavoratori di attivarsi per usufruire delle adeguate misure di sorveglianza sanitaria, documentando al Dirigente Scolastico / Scuola l'eventuale fragilità rispetto alla pandemia in corso, di cui, in generale, il datore di lavoro non è tenuto ad essere a conoscenza; il Dirigente Scolastico/Scuola attiva la sorveglianza sanitaria secondo le indicazioni Operative riportate al paragrafo 3.2 della Circolare a firma congiunta Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali e Ministero della Salute del 04/09/2020.

5. DISPOSIZIONI PER L'UTILIZZO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Oltre al consueto utilizzo dei D.P.I. previsto dalla valutazione dei rischi effettuata in ottemperanza a quanto indicato dal D.Lgs 81/08, visto il rischio biologico generico, rappresentato virus SARS-CoV-2, è stato previsto anche l'utilizzo di Dispositivi Di Protezione individuali per la protezione dalla specifica tipologia di rischio.

- b) Tutti i lavoratori che utilizzano spazi comuni dovranno indossare sempre una mascherina chirurgica.
- c) All'interno di spazi chiusi, in presenza di più persone, è obbligatorio sempre l'uso di mascherina chirurgica.
- d) tutti gli studenti dovranno indossare una mascherina chirurgica in tutte quelle situazioni (statiche o dinamiche) nelle quali non sia possibile rispettare il di stanziamento prescritto.
- e) Non sono soggetti all'obbligo dell'utilizzo della mascherina i soggetti con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo del suddetto dispositivo.
- f) il personale impegnato con studenti con disabilità, dovrà usare, unitamente alla mascherina, guanti, tute o camici, e dispositivi di protezione per occhi, viso e mucose (visiera).
- g) I dispositivi sopra indicati, utilizzati durante le condizioni ordinarie (in assenza di contatti con soggetti con sintomi suggestivi di infezione da virus SARS-CoV-2), saranno smaltiti come rifiuto indifferenziato.

6. DISPOSIZIONI PER PULIZIA SANIFICAZIONE E IGIENE

Sarà effettuata la pulizia giornaliera e la igienizzazione periodica di tutti gli ambienti che sarà documentata in un apposito registro regolarmente aggiornato.

Le operazioni di pulizia saranno effettuate secondo le indicazioni dell'ISS previste nella Circolare del Ministero della Salute 0017644-22/05/2020 -*"Indicazioni per l'attuazione di misure contenitive del contagio da SARS-CoV-2 attraverso procedure di sanificazione di strutture non sanitarie (superfici, ambienti interni)"*- in particolare nella sezione *"Attività di sanificazione in ambiente chiuso"*. Nello stesso allegato è riportato un estratto con i principi attivi indicati per le varie superfici tratto da Rapporto ISS COVID-19 n. 19/2020 – aggiornato con Rapporto ISS COVID-19 n. 12/2021-*"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.

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

- *preliminare detersione 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:

Istituto Superiore di Sanità

Raccomandazioni ad interim sulla sanificazione di strutture non sanitarie nell'attuale emergenza COVID-19: superfici, ambienti interni e abbigliamento. Versione del 15 maggio 2020. Gruppo di Lavoro ISS Biocidi COVID-19 2020, 28 p. Rapporto ISS COVID-19 n. 25/2020 23

Organismi nazionali ed internazionali e i dati derivanti dai PMC attualmente autorizzati suggeriscono, come indicazioni generali per la disinfezione delle superfici, a seconda della matrice interessata, i principi attivi riportati in Tabella 1.

Tabella 1. Principi attivi per la disinfezione delle superfici suggeriti da Organismi nazionali e internazionali e derivanti dai PMC attualmente autorizzati

Superficie	Detergente
Superfici in pietra, metalliche o in vetro escluso il legno	Detergente neutro e disinfettante virucida - sodio ipoclorito 0,1 % o etanolo (alcol etilico) al 70% o altra concentrazione, purché sia specificato virucida
Superfici in legno	Detergente neutro e disinfettante virucida (contro i virus) a base di etanolo (70%) o ammoni quaternari (es. cloruro di benzalconio; DDAC)
Servizi	Pulizia con detergente e disinfezione con disinfettante a base di sodio ipoclorito almeno allo 0.1% sodio ipoclorito
Tessili (es. cotone, lino)	Lavaggio con acqua calda (70°C-90°C) e normale detersivo per bucato; <i>in alternativa</i> : lavaggio a bassa temperatura con candeggina o altri prodotti disinfettanti per il bucato

La pulizia quotidiana riguarda:

- gli ambienti di lavoro e le aule;
- le palestre;
- le aree comuni;
- le aree ristoro e mensa;
- i servizi igienici e gli spogliatoi;
- le attrezzature e postazioni di lavoro;
- materiale didattico e ludico;
- le superfici comuni ad alta frequenza di contatto (es. porte, maniglie, finestre, vetri, tavoli, interruttori della luce, servizi igienici, rubinetti, lavandini, scrivanie, sedie, tastiere, telecomandi, stampanti ecc).

b) Saranno utilizzati panni, diversi per ciascun tipo di oggetto/superficie, in microfibra inumiditi con acqua e sapone e/o con alcool etilico al 75% o altra concentrazione purché sia specificato virucida e successivamente con una soluzione di ipoclorito di sodio diluita allo 0,5% di cloro

attivo per i servizi igienici e le altre superfici (es. come la candeggina che in commercio si trova al 5% o al 10% di contenuto di cloro), e allo 0,1% di cloro attivo per tutti le altre superfici, tenendo in considerazione il tipo di materiale, l'uso e l'ambiente facendo attenzione al corretto utilizzo per ogni superficie da pulire.

- c) Saranno utilizzati prodotti disinfettanti con azione virucida autorizzati dal Ministero della salute.
- d) Ad ogni avvicendamento di docente sarà effettuata, dal docente che lascia la postazione, una pulizia e igienizzazione della "zona Cattedra"(cattedra, sedia, eventuale tastiera, ...) utilizzando i materiali e i prodotti messi a disposizione.
- e) Saranno arieggiati gli ambienti sia durante sia dopo l'uso dei prodotti per la pulizia. Sarà evitato l'utilizzo di detergenti profumati, in quanto, nonostante la profumazione, aggiungono inutilmente sostanze inquinanti e degradano la qualità dell'aria indoor.
- f) Nelle scuole dell'infanzia, dove sono ospitati bambini al di sotto dei 6 anni, dopo la disinfezione sarà eseguita una fase di risciacquo soprattutto per gli oggetti, come i giocattoli, che potrebbero essere portati in bocca dai bambini.
- g) I servizi igienici saranno sottoposti a pulizia almeno due volte al giorno, anche con immissione di liquidi a potere virucida negli scarichi fognari delle toilette.
- h) Nel caso in cui vi sia stata la presenza di persona con confermata positività al COVID-19 all'interno dell'edificio, si procederà alla sanificazione dell'ambiente, intesa come attività che riguarda il complesso di procedure e operazioni atte a rendere salubre un determinato ambiente mediante interventi di detergenza e successiva disinfezione. La sanificazione della stanza/area sarà eseguita secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute (pulizia con acqua e sapone e successivamente con una soluzione di ipoclorito di sodio diluita allo 0,1% e con alcool etilico al 70% per superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio).
- i) Nei locali dotati di impianti di riscaldamento/raffrescamento (es. pompe di calore, fancoil, o termoconvettori), i suddetti impianti saranno tenuti spenti per evitare il possibile ricircolo del virus SARS-CoV-2 in aria. Laddove non è possibile tenere fermi gli impianti, saranno puliti periodicamente in base alle indicazioni fornite dal produttore, ad impianto fermo, i filtri dell'aria di ricircolo per mantenere bassi i livelli di filtrazione/rimozione adeguati. In questi ambienti saranno regolarmente aperte le finestre per aumentare il ricambio e la diluizione degli inquinanti accumulati nell'aria ricircolata dall'impianto (rif. *Rapporto ISS COVID-19 • n. 5/2020 - Indicazioni ad interim per la prevenzione e gestione degli ambienti indoor in relazione alla trasmissione dell'infezione da virus SARS-CoV-2 Gruppo di Lavoro ISS Ambiente e Qualità dell'Aria Indoor*)

Si riporta di seguito una procedura per la pulizia di "ambienti non sanitari" estratta da un documento del Ministero della Salute.



Pulizia di ambienti non sanitari

In stanze, uffici pubblici, mezzi di trasporto, scuole e altri ambienti non sanitari dove abbiano soggiornato casi confermati di COVID-19 prima di essere stati ospedalizzati verranno applicate le misure di pulizia di seguito riportate.

A causa della possibile sopravvivenza del virus nell'ambiente per diverso tempo, i luoghi e le aree potenzialmente contaminati da SARS-CoV-2 devono essere sottoposti a completa pulizia con acqua e detergenti comuni prima di essere nuovamente utilizzati. Per la decontaminazione, si raccomanda l'uso di ipoclorito di sodio 0,1% dopo pulizia. Per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzare etanolo al 70% dopo pulizia con un detergente neutro.

Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, assicurare la ventilazione degli ambienti. Tutte le operazioni di pulizia devono essere condotte da personale che indossa DPI (filtrante respiratorio FFP2 o FFP3, protezione facciale, guanti monouso, camice monouso impermeabile a maniche lunghe, e seguire le misure indicate per la rimozione in sicurezza dei DPI (svestizione). Dopo l'uso, i DPI monouso vanno smaltiti come materiale potenzialmente infetto.

7. PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI

- d) è obbligatorio che le persone presenti a Scuola adottino tutte le precauzioni igieniche, in particolare per le mani.
- e) sono stati messi a disposizione prodotti igienizzanti (dispenser di soluzione idroalcolica) o a base di altri principi attivi (purché il prodotto riporti il numero di registrazione o autorizzazione del Ministero della Salute) per l'igiene delle mani per gli studenti e il personale della scuola, in più punti dell'edificio scolastico e, in particolare, in ciascuna aula per permettere l'igiene delle mani all'ingresso in classe,
- f) sono stati posizionati nei locali ad uso bagno erogatori con sapone neutro per consentire il lavaggio delle mani con acqua e sapone.
- g) è raccomandata la frequente pulizia delle mani con acqua e sapone.

PROCEDURA PER L'IGIENE DELLE MANI

Il lavaggio delle mani è una misura semplice ma fondamentale per la prevenzione e protezione dal rischio biologico. Le mani sono uno dei veicoli principali di trasferimento di patogeni da un campione all'operatore oppure da un operatore all'altro e/o all'ambiente.

Gli operatori possono raccogliere germi sulle loro mani per contatto con la cute integra con le attrezzature o le superfici di lavoro. Le mani sono, inoltre, di per sé un'importante fonte di contaminazione di microrganismi (flora batterica transitoria e flora batterica residente della cute).

Una corretta igiene delle mani serve quindi a rimuovere ed eliminare rapidamente dalle mani eventuali agenti biologici disseminati che da qui potrebbero facilmente essere introdotti nell'organismo, e a bloccare una eventuale catena di trasmissione degli agenti biologici stessi.

Per quanto riguarda il lavaggio delle mani, va tenuto presente che esso va applicato:

- Dopo ogni attività di lavoro con potenziale esposizione al rischio biologico;
- Dopo aver tolto i guanti e altri DPI o indumenti protettivi;
- Nel caso di contaminazione o sospetta tale con materiali a rischio;
- Dopo attività generiche come aver starnutito, soffiato il naso, usato i servizi igienici, aver adoperato mezzi pubblici;
- Prima di lasciare l'area di lavoro;
- Prima di mangiare, bere, applicare cosmetici o lenti a contatto, assumere farmaci.

Inoltre si ricorda che:

- L'uso dei guanti non sostituisce l'igiene delle mani.

Come eseguire il lavaggio delle mani:


- Utilizzare sapone liquido e acqua corrente, preferibilmente calda;
- Applicare il sapone su entrambi i palmi delle mani e strofina sul dorso, tra le dita e nello spazio al di sotto delle unghie, per almeno 15-20 secondi;
- Risciacquare abbondantemente con acqua corrente;
- Asciugare le mani possibilmente con carta usa e getta, asciugamani monouso o con un dispositivo ad aria calda o con asciugamani di tela in rotolo;
- Non toccare rubinetti o maniglie con le mani appena lavate. Per chiudere il rubinetto, se non presente un meccanismo a pedale, usa una salviettina pulita, meglio se monouso.

8. COSTITUZIONE DI COMMISSIONE

Al fine di monitorare l'applicazione delle misure descritte, il Dirigente scolastico valuterà l'opportunità della costituzione di una commissione, anche con il coinvolgimento dei soggetti coinvolti nelle iniziative per il contrasto della diffusione del COVID-19. Tale commissione sarà presieduta dal Dirigente scolastico.

Il Datore di Lavoro (D.S.) Alocci Maria Cristina  Data 21/09/2021

Il R.L.S./R.S.U. Rotelli Clelia 

Il Medico Competente Martini Roberto 

Il R.S.P.P. Felici Daniele 