

DOCUMENTO DELLE MISURE CONTENITIVE PER LA RIAPERTURA SCUOLA INFANZIA

INDICE

1.PREMESSA	2
2. MISURE DI ORGANIZZAZIONE E PREVENZIONE	3
3. INFORMAZIONE	4
4. MODALITA' INGRESSO	6
5. ORGANIZZAZIONE DEI LOCALI SCOLASTICI E MISURE DI PREVENZIONE PER LO SVOLGIMENTO	9
6. MODALITA' DI USCITA	10
7. LAVORATORI "FRAGILI"	10
8. STUDENTI CON DISABILITA'	10
9. MISURE DI CONTROLLO TERRITORIALI	11
10. OPERAZIONI DI SANIFICAZIONE PER TUTT I LOCALI	12
11. AGGIORNAMENTI	13
ALLEGATI	14

1-PREMESSA

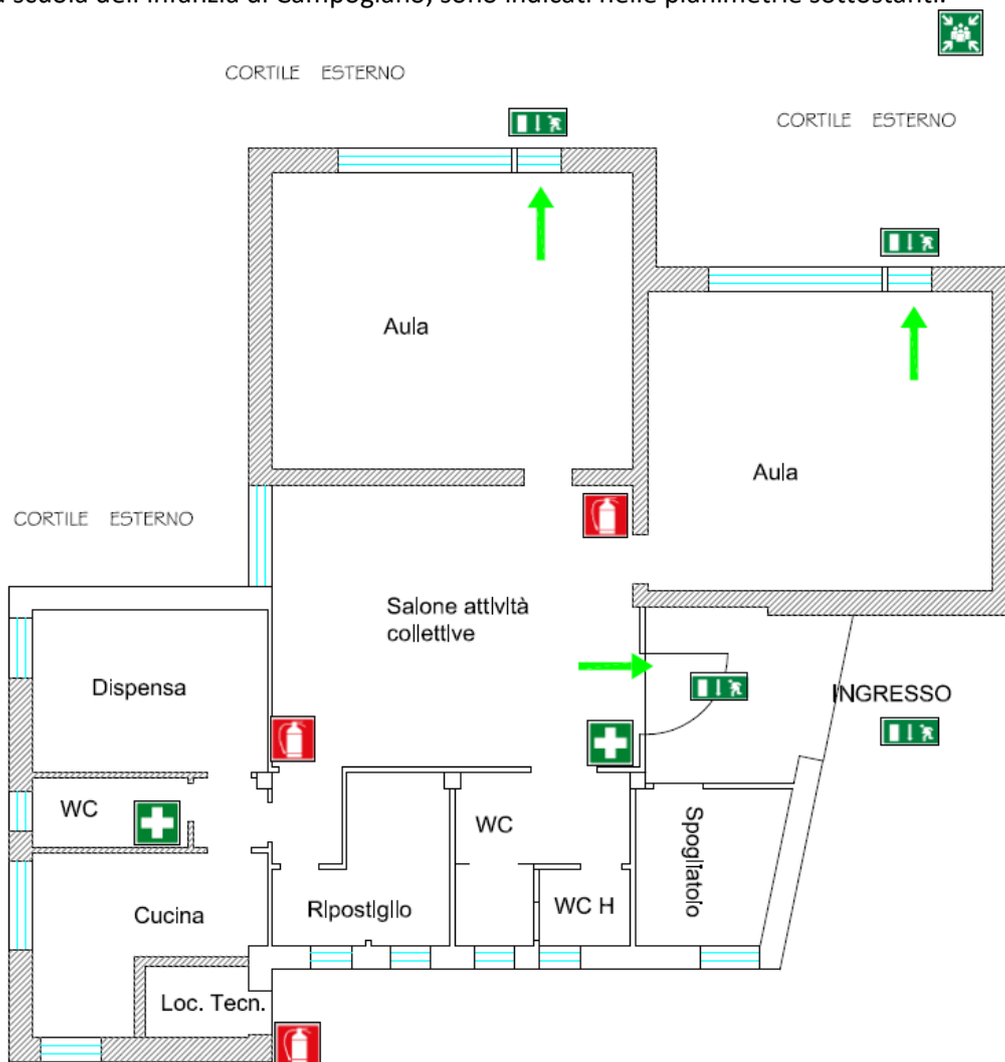
Le indicazioni qui fornite sono per garantire le misure di contenimento dell'epidemia, rappresentando le indicazioni che devono essere eseguite per l'ingresso, l'uscita e durante le attività scolastiche dell'Istituto Comprensivo "A. MANZONI" per la scuola dell'infanzia di Campogiano, in ottemperanza "Documento per la pianificazione delle attività scolastiche, educative e formative in tutte le Istituzioni del Sistema nazionale di Istruzione per l'anno scolastico 2020/2021".

Secondo la classificazione del "Documento tecnico sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione", adottato dal Comitato Tecnico Scientifico (CTS) e pubblicato dall'Inail (Inail 2020), il settore scolastico è classificato con un livello di rischio integrato **medio-basso** ed un rischio di aggregazione **medio-alto**.

Tuttavia, l'esigenza della riapertura della scuola, necessita la predisposizione di indicazioni per un corretto e sereno svolgimento delle attività scolastiche, in sicurezza.

Dovendo recepire integralmente le misure igienico sanitarie relative al personale e agli ambienti, indicate dal CTS, sia nel Documento tecnico del 28 maggio che nei successivi aggiornamenti, il CTS medesimo, almeno 2 settimane prima dell'inizio dell'anno scolastico, aggiornerà, in considerazione del quadro epidemiologico, le proprie indicazioni in merito all'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale per gli alunni e per gli insegnanti all'interno dell'aula e/o negli spostamenti e nella permanenza nei locali comuni.

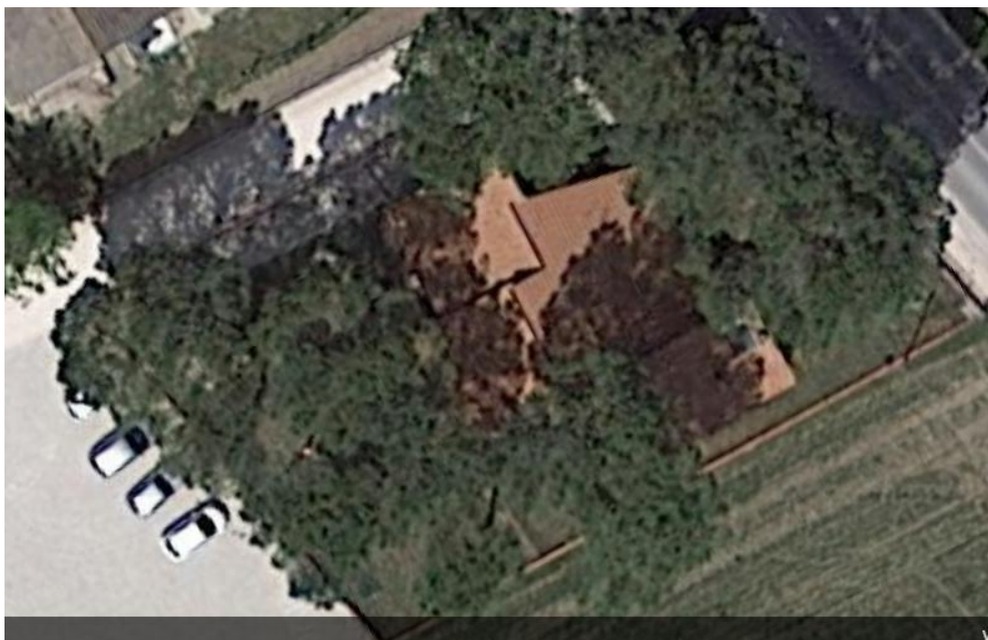
I locali nella scuola dell'infanzia di Campogiano, sono indicati nelle planimetrie sottostanti.



Per le attività dei servizi educativi per l'infanzia, stante la necessità di contatto fisico che contraddistingue la relazione dei bambini col gruppo dei pari e degli adulti di riferimento, nonché gli aspetti di cura rivolti ai bambini da parte di educatori e personale ausiliario, occorre approntare modalità organizzative che contemplino la difficoltà di garantire il distanziamento fisico, se non tra gli adulti.

Si prevedono procedure per il corretto funzionamento dei servizi, quali:

- 1. per l'accesso quotidiano;**
- 2. le modalità di accompagnamento;**
- 3. il ritiro dei bambini;**
- 4. l'igienizzazione degli ambienti, delle superfici e dei materiali.**



2-MISURE DI ORGANIZZAZIONE E PREVENZIONE

L'uso di mascherine non è previsto per i minori di 6 anni. Sono obbligatori i dispositivi di protezione (mascherine chirurgiche) per gli adulti, per i quali sono inoltre raccomandabili l'utilizzo di visierine "leggere" e, quando opportuno, dei guanti di nitrile).

Sono stati riprogettati gli spazi degli ambienti educativi, considerando alcuni fattori:

- Il gruppo che inizialmente era di 24 persone, potrebbe essere diviso in due gruppi avendo a disposizione due aule (considerando il fatto che il Ministero potrebbe mettere a disposizione un organico maggiore).
- Le due aule sono ad uso esclusivo del gruppo, con giochi e materiali che verranno igienizzati. Inoltre la stabilità del gruppo, il quale frequenta per il tempo previsto, avrà gli stessi insegnanti educatori e collaboratori di riferimento.
- La merenda e la colazione potranno essere consumati negli spazi assegnati o nel giardino esterno presente in prossimità della struttura o all'interno delle aule.

L'ingresso avviene in una fascia temporale ampia che va dalla 8.00 alle 9.00, per cui un tempo adeguatamente lungo per evitare assembramenti, considerata solamente la presenza di 24 bambini, ed anche l'uscita dopo

le 15.00 (quando si entrerà a regime anche con la mensa). Per chi non effettua il pomeriggio, ma usufruisce della mensa l'orario di uscita è dalle 13.30 alle 14.00.

Nel periodo iniziale, fino a quando non sarà presente il servizio mensa, i bambini escono da scuola dalle ore 12.00 alle ore 12.30.

L'ingresso avviene dall'ingresso principale e nessun estraneo alla scuola deve entrare all'interno dell'edificio, se non autorizzato.

I bambini potranno utilizzare tutti i giocattoli materiali, costruzioni, presenti all'interno della sede scolastica, che verranno frequentemente igienizzati. **E' vietato l'utilizzo di oggetti portati da casa.**

Se le condizioni atmosferiche lo consentono, l'attività educativa potrà svolgersi preferendo le parti esterne del cortile, in spazi delimitati, protetti e privi di elementi di pericolo.

Sarà evitato l'ingresso di personale non addetto o non autorizzato all'interno della struttura.

3-INFORMAZIONE

- Si informano tutti i lavoratori (studenti, docenti, personale ATA) e chiunque entri all'interno dell'istituto circa le disposizioni delle Autorità, consegnando e/o affiggendo all'ingresso e nei luoghi maggiormente visibili, **appositi dépliant informativi.**

- In particolare, le informazioni riguardano:
 - **l'obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di febbre** (oltre 37.5°) o altri sintomi influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria;

 - **la consapevolezza e l'accettazione del fatto di non poter fare ingresso o di poter permanere all'interno dell'istituto e di doverlo dichiarare tempestivamente** laddove, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, temperatura, provenienza da zone a rischio o contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, etc) in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di **informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio;**

 - l'impegno a rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del datore di lavoro nel fare accesso nell'istituto (in particolare, **mantenere la distanza di sicurezza, osservare le regole di igiene delle mani e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene;**

 - **l'impegno a informare tempestivamente** e responsabilmente il dirigente o un responsabile della presenza di **qualsiasi sintomo influenzale** durante l'attività, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti.

 - **l'assenza di sintomatologia respiratoria o di temperatura corporea superiore a 37,5°C**, anche nei tre giorni precedenti;

 - **non essere stati in quarantena o isolamento domiciliare** negli ultimi 14 giorni;

 - **non essere stati a contatto** con persone positive al SARS-CoV-2 per quanto di propria conoscenza, negli ultimi 14 giorni

SI RIMANDA ALLA RESPONSABILITA' INDIVIDUALE, CON I CONSEGUENTI RISVOLTI DI CARATTERE PENALE, L'OSSERVANZA DEGLI **ULTIMI 3 PUNTI PRECEDENTI PERTINENTI ALLO STATO DI SALUTE PROPRIO O DEI MINORI AFFIDATI ALLA RESPONSABILITA' GENITORIALE.**

È necessario predisporre iniziative di informazione sulle misure di prevenzione e protezione adottate: il Dirigente Scolastico assicurerà adeguata **comunicazione efficace alle famiglie, agli studenti, al personale scolastico, in modalità telematica** (sito web scuola o webinar dedicati) e **anche su cartellonistica o altro** supporto fisico, ben visibile all'ingresso della scuola e nei principali ambienti, da realizzare tutto o in parte prima dell'inizio dell'anno scolastico.

Sarà utile prevedere una attività formativa specifica in presenza al rientro per gli alunni rapportata all'età degli studenti e alla presenza di eventuali disabilità e/o disturbi di apprendimento finalizzata alla valorizzazione dei comportamenti.

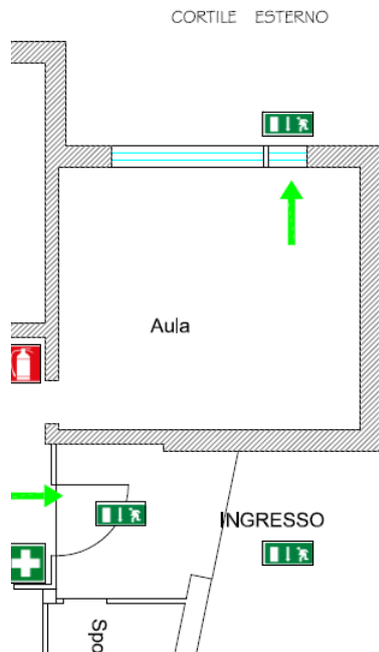
Favorire, almeno nella prima fase, l'acquisizione di comportamenti attraverso un coinvolgimento diretto degli studenti e delle famiglie nella realizzazione di iniziative per la prevenzione e la protezione (es. realizzazione di cartellonistica, valorizzazione degli spazi, condivisione di idee, etc.) anche proponendo campagne informative interne all'Istituto con la partecipazione proattiva di studenti e famiglie.

Sarà utile estendere le azioni di informazione e formazione anche ai famigliari degli allievi perché assumano un comportamento proattivo per il contenimento del rischio di trasmissione del contagio.

Si suggerisce di organizzare apposite esercitazioni per tutto il personale della scuola senza gli studenti al fine di prendere meglio dimestichezza con le misure di prevenzione e protezione e acquisirne la tecnicità.

È importante sottolineare che le misure di prevenzione e protezione indicate contano sul senso di responsabilità di tutti **nel rispetto delle misure igieniche e del distanziamento** e sulla collaborazione attiva di studenti e famiglie nel continuare a mettere in pratica i comportamenti previsti per il contrasto alla diffusione dell'epidemia.

4-MODALITA' D'INGRESSO



I bambini, il personale ATA e docenti, **possono entrare se vi è assenza di sintomatologia respiratoria o temperatura corporea inferiore a 37.5°C**, se non sono venuti in contatto con persone positive, per quanto di loro conoscenza negli ultimi 14 giorni precedenti, e se non sono stati in quarantena domiciliare o isolamento, negli ultimi 14 giorni.

Il personale ATA, docenti e studenti prima dell'accesso all'interno dell'istituto, **potrebbero essere sottoposti al controllo della temperatura corporea¹**, anche attraverso un termo scanner.

L'ingresso nell'istituto di personale o studenti, già risultati positivi all'infezione da COVID 19, dovrà 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 l'accesso di **personale esterno, o genitori**, il transito e l'uscita, hanno modalità, percorsi e tempistiche predefinite, al fine di ridurre le occasioni di contatto con il personale e gli studenti. L'accesso alla scuola sarà consentito dopo autorizzazione e annunciazione con campanello. **Il personale esterno dovrà indossare mascherina di protezione, lavarsi con il gel disinfettante posto all'ingresso, sanificare le suole delle scarpe**

¹ La rilevazione in **tempo reale della temperatura corporea costituisce un trattamento di dati personali e, pertanto, deve avvenire ai sensi della disciplina privacy vigente. A tal fine si suggerisce di: 1) rilevare a temperatura e non registrare il dato acquisito.** È possibile identificare l'interessato e registrare il superamento della soglia di temperatura solo qualora sia necessario a documentare le ragioni che hanno impedito l'accesso ai locali aziendali; 2) fornire l'informativa sul trattamento dei dati personali. Si ricorda che l'informativa può omettere le informazioni di cui l'interessato è già in possesso e può essere fornita anche oralmente. Quanto ai contenuti dell'informativa, con riferimento alla finalità del trattamento potrà essere indicata la prevenzione dal contagio da COVID-19 e con riferimento alla base giuridica può essere indicata l'implementazione dei protocolli di sicurezza anti-contagio ai sensi dell'art. 1, n. 7, lett. d) del DPCM 11 marzo 2020 e con riferimento alla durata dell'eventuale conservazione dei dati si può far riferimento al termine dello stato d'emergenza; 3) definire le misure di sicurezza e organizzative adeguate a proteggere i dati. In particolare, sotto il profilo organizzativo, occorre individuare i soggetti preposti al trattamento e fornire loro le istruzioni necessarie. A tal fine, si ricorda che i dati possono essere trattati esclusivamente per finalità di prevenzione dal contagio da COVID-19 e non devono essere diffusi o comunicati a terzi al di fuori delle specifiche previsioni normative (es. in caso di richiesta da parte dell'Autorità sanitaria per la ricostruzione della filiera degli eventuali "contatti stretti di un lavoratore risultato positivo al COVID-19); 4) in caso di isolamento momentaneo dovuto al superamento della soglia di temperatura, assicurare modalità tali da garantire la riservatezza e la dignità del lavoratore. Tali garanzie devono essere assicurate anche nel caso in cui il lavoratore comunichi all'ufficio responsabile del personale di aver avuto, al di fuori del contesto aziendale, contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 e nel caso di allontanamento del lavoratore che durante l'attività lavorativa sviluppi febbre e sintomi di infezione respiratoria e dei suoi colleghi (v. infra).

con spuzzo di alcool superiore a 75% o con tappetino pulente e mantenere la distanza di almeno un metro da qualsiasi persona.

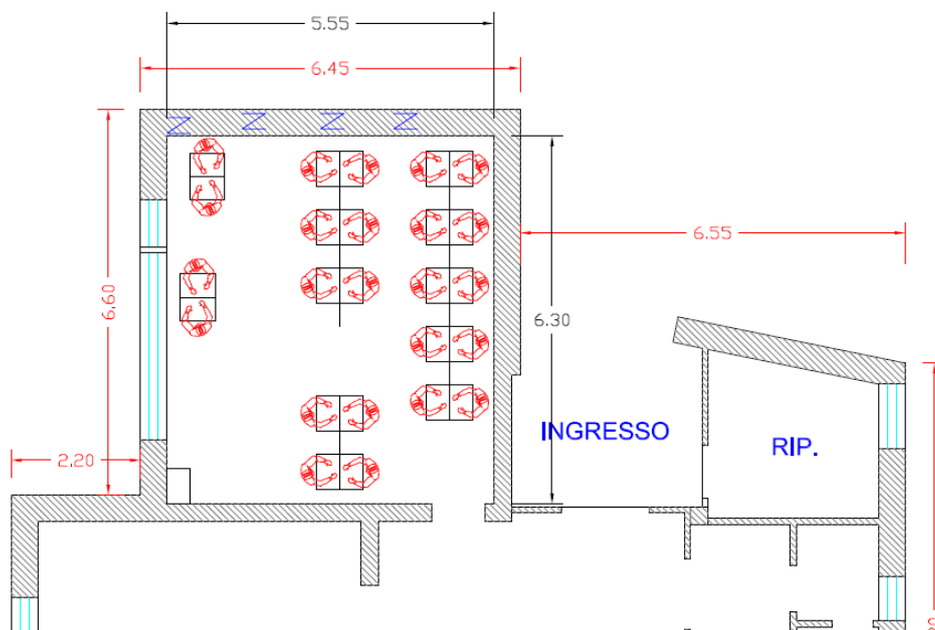
L'ingresso dei bambini, sia che vengano accompagnati dai genitori, che per mezzo del pulmino scolastico avviene per mezzo dell'ingresso principale.

I bambini possono essere sottoposti a misura della temperatura corporea. Dovranno essere igienizzate le mani con il gel disinfettante e sanificate le suole delle scarpe con tappetino pulente.

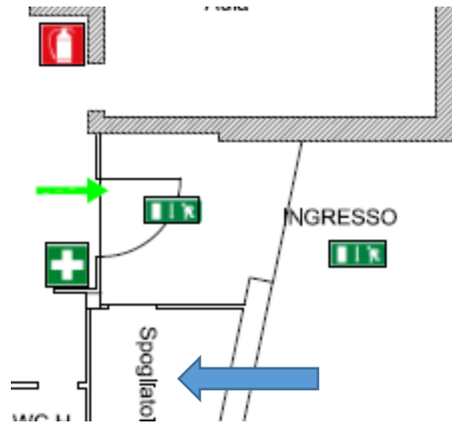
Il lavaggio delle mani sarà previsto con acqua e sapone prima della merenda e prima del pasto, e frequentemente durante l'orario attraverso il gel disinfettante.



Esempio di posizionamento dei banchi (possibile soluzione rispettante le modalità del CTS 22giugno 2020).



In caso di presenza di persona che supera il livello di 37,5°C, non verrà introdotta all'interno dell'aula, ma portata all'ingresso principale nella zona adiacente gli spogliatoi, "Zona Covid" e attenderà qui i genitori. (i bambini verranno dotati di mascherina chirurgica).



In caso di utilizzo della "Zona Covid", il collaboratore scolastico dovrà provvedere alla sanificazione della zona con candeggina e/o alcool superiore a 75%, passando tutte le porte pareti e pavimenti, indossando mascherina FFP2 e guanti monouso.

Registrazione dei visitatori esterni:

Dopo aver effettuato tutta la procedura d'ingresso, saranno ammessi, previo appuntamento /autorizzazione, i visitatori esterni con l'obbligo di registrazione del loro nome, cognome, data di nascita, luogo di residenza e recapiti telefonici, data di accesso e tempo di permanenza. (registro allegato)

5-ORGANIZZAZIONE DEI LOCALI SCOLASTICI E MISURE DI PREVENZIONE

La relazione tra i bambini e gli adulti è la condizione per conferire senso alla frequenza di una struttura educativa per piccoli, che si caratterizza come esperienza sociale ad alta intensità affettiva. L'uso di mascherine non è previsto per i minori di sei anni e i dispositivi di protezione per gli adulti (per i quali sono raccomandabili l'utilizzo di visierine "leggere" e, quando opportuno, dei guanti di nitrile) non devono far venir meno la possibilità di essere riconosciuti e di mantenere un contatto ravvicinato con i bambini piccoli e tra i bambini stessi.

Nella scuola dell'infanzia saranno assicurati:

- la pulizia assidua delle superfici e dei giochi, effettuata dai collaboratori scolastici;
- il lavaggio frequente delle mani (prima della merenda e prima dei pasti);
- l'uso di gel disinfettanti all'ingresso della scuola e all'interno della classe, in maniera tale da poter igienizzare le mani dei bambini e dei lavoratori, frequentemente.

Verrà **mantenuta una ventilazione e aerazione delle aule**, lasciando costantemente aperte le finestre o ad intervalli di 30min, almeno 5min di apertura, nel periodo invernale, al fine di garantire una adeguata areazione naturale all'interno delle aule ed un ricambio dell'aria.

Prevedere sempre l'utilizzo di spazi esterni se possibile per le attività.

Il consumo del **pasto a scuola** rappresenta un momento di fondamentale importanza sia da un punto di vista educativo, per l'acquisizione di corrette abitudini alimentari, che sanitario, in quanto rappresenta un pasto sano ed equilibrato. È pertanto fondamentale preservare il consumo del pasto a scuola garantendo tuttavia soluzioni organizzative che assicurino il distanziamento.

Nella situazione in oggetto, si è scelta una fornitura del pasto in "lunch box" per il consumo in classe, garantendo il distanziamento.

Terminato il pasto, se il tempo lo permette, si uscirà e verrà utilizzato il giardino per poter effettuare le operazioni di pulizia e sanificazione degli ambienti dove si è consumato il pasto, altrimenti ci si sposterà nell'aula adiacente per consentire la pulizia e la sanificazione della stessa aula.

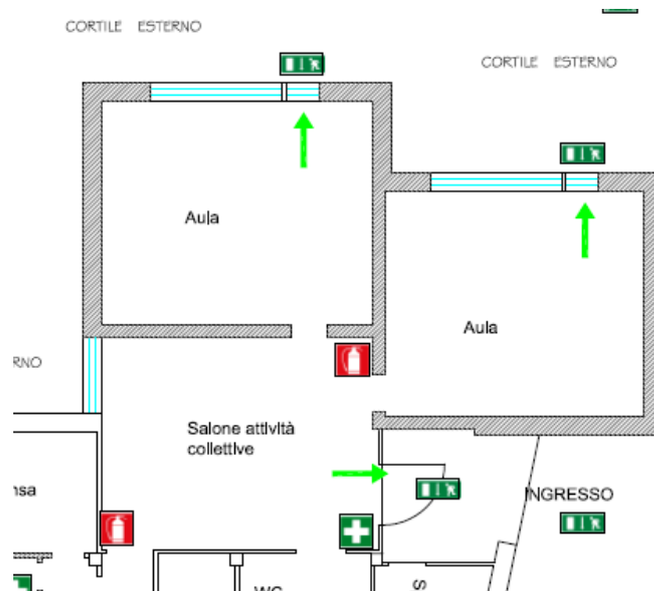
Gli spazi comuni dovranno essere adeguati, areando e ventilando, e si dovrà sempre mantenere la distanza di sicurezza.

La dismissione dei dispositivi di protezione individuale:

I dispositivi di protezione individuale non più utilizzabili verranno riposti all'interno del sacco giallo dell'indifferenziato e saranno smaltiti secondo le modalità previste dalla normativa vigente.

6-MODALITA' D'USCITA

Per l'uscita verrà utilizzato l'ingresso in quanto i bambini presenti sono poche unità e la forbice di tempo è abbastanza ampia per evitare assembramenti all'uscita.



7-LAVORATORI "FRAGILI"

In riferimento all'adozione di misure specifiche per i lavoratori nell'ottica del contenimento del contagio da SARS-CoV-2 e di tutela dei lavoratori "fragili" si rimanda a quanto indicato nella nota informativa effettuata dal Medico Competente e all'applicazione della normativa specifica in materia di salute e sicurezza sul lavoro (D.Lgs. 81/08 e smi.).

8-STUDENTI CON DISABILITA'

Nel rispetto delle indicazioni sul distanziamento fisico, la gestione degli alunni con disabilità certificata dovrà essere pianificata anche in riferimento alla numerosità, alla tipologia di disabilità, alle risorse professionali specificatamente dedicate, garantendo in via prioritaria la didattica in presenza.

Per l'assistenza di studenti con disabilità certificata, non essendo sempre possibile garantire il distanziamento fisico dallo studente, potrà essere previsto per il personale l'utilizzo di ulteriori dispositivi. Nello specifico in questi casi il lavoratore potrà usare unitamente alla mascherina chirurgica, fatto salvo i casi sopra menzionati, guanti in nitrile e dispositivi di protezione per occhi, viso e mucose (attraverso una visiera). Nell'applicazione delle misure di prevenzione e protezione si dovrà necessariamente tener conto delle diverse disabilità presenti.

9-MISURE DI CONTROLLO TERRITORIALE

In caso di comparsa a scuola di un operatore o di uno studente di sintomi da SARS-CoV-2, la persona interessata dovrà essere immediatamente isolata e dotata di mascherina chirurgica.

(Seguire le indicazioni operative del rapporto IIS – covid 19 n. 58/2020)



Per i casi confermati le azioni saranno definite dal Dipartimento di prevenzione territoriale competente, sia per le misure di quarantena, sia per la riammissione a scuola.

In tal caso la scuola si attiverà per avviare un monitoraggio in raccordo con il Dipartimento locale al fine di identificare precocemente la comparsa di possibili focolai epidemici. L'autorità sanitaria competente valuterà tutte le misure ritenute necessarie.

REFERENTE COVID del plesso: VECCHI GAJA

10-OPERAZIONI DI SANIFICAZIONE PER TUTTI I LOCALI

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.

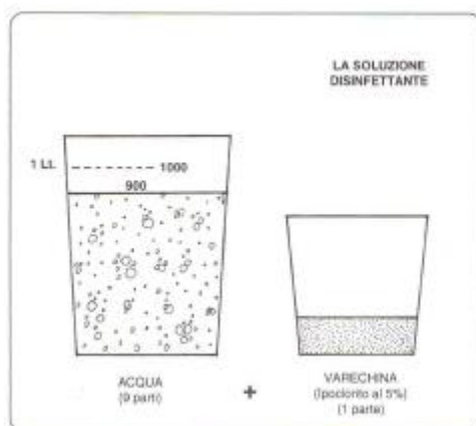
L’acqua ha la funzione di diluire, il detergente di rendere solubile lo sporco e quindi permetterne l’asportazione.

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.

E’ fondamentale utilizzare il prodotto per la disinfezione con modalità e le concentrazioni riportate in etichetta. Ad esempio:



E’ fondamentale ricordare che:

- Non bisogna mescolare né prodotti diversi tra loro né detersivi e disinfettanti insieme, poiché il loro uso congiunto potrebbe eliminare l’effetto del disinfettante. 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’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, venga 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 venga 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), venga 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.

Estratto della circolare del Ministero della Salute del 22/05/2020

- 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, 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

- preliminarmente detergere 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 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.

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

11. AGGIORNAMENTI

Il presente protocollo potrà essere aggiornato in caso di modifiche o successive integrazioni da parte del Ministero dell'Istruzione o da parte del CTS (Comitato Tecnico Scientifico).

LE TRE REGOLE PER IL RIENTRO A SCUOLA IN SICUREZZA

1. Se hai sintomi di infezioni respiratorie acute (febbre, tosse, raffreddore) parlane subito con i genitori e **NON** venire a scuola.
2. Segui le indicazioni degli insegnanti e rispetta la segnaletica.
3. Lava frequentemente le mani o usa gli appositi dispenser per tenerle pulite; evita di toccarti il viso e o gli occhi.

Ministero della Salute

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ

nuovo coronavirus

Dieci comportamenti da seguire

- 1 Lavati spesso le mani
- 2 Evita il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- 3 Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani
- 4 Copri bocca e naso se starnutisci o tossisci
- 5 Non prendere farmaci antivirali né antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico
- 6 Pulisci le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol
- 7 Usa la mascherina solo se sospetti di essere malato o assisti persone malate
- 8 I prodotti MADE IN CHINA e i pacchi ricevuti dalla Cina non sono pericolosi
- 9 Contatta il **numero verde 1500** se hai febbre o tosse e sei tornato dalla Cina da meno di 14 giorni
- 10 Gli animali da compagnia non diffondono il nuovo coronavirus

Fonte: Istituto Superiore di Sanità - Ministero della Salute

Da appendere in tutti i servizi igienici

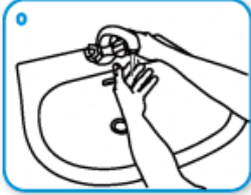
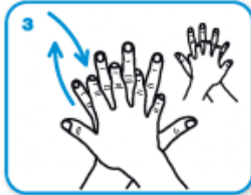
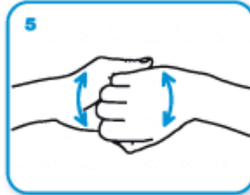
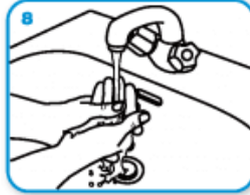
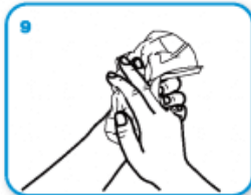
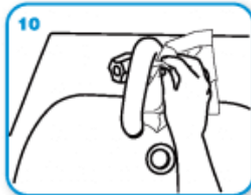
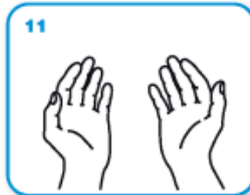


Come lavarsi le mani con acqua e sapone?



LAVA LE MANI CON ACQUA E SAPONE, SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE! ALTRIMENTI, SCEGLI LA SOLUZIONE ALCOLICA!

 Durata dell'intera procedura: **40-60 secondi**

 <p>0</p>	 <p>1</p>	 <p>2</p>
Bagna le mani con l'acqua	applica una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani	friziona le mani palmo contro palmo
 <p>3</p>	 <p>4</p>	 <p>5</p>
il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa	palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro	dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro
 <p>6</p>	 <p>7</p>	 <p>8</p>
frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa	frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa	Risciacqua le mani con l'acqua
 <p>9</p>	 <p>10</p>	 <p>11</p>
asciuga accuratamente con una salvietta monouso	usa la salvietta per chiudere il rubinetto	...una volta asciutte, le tue mani sono sicure.

WORLD ALLIANCE
for **PATIENT SAFETY**

WHO acknowledges the Hôpitaux Universitaires de Genève (HUG), in particular the members of the Infection Control Programme, for their active participation in developing this material.
October 2006, version 1.



World Health Organization

All reasonable precautions have been taken by the World Health Organization to verify the information contained in this document. However, the published material is being distributed without warranty of any kind, either expressed or implied. The responsibility for the interpretation and use of the material lies with the reader. In no event shall the World Health Organization be liable for damages arising from its use.

ALCUNE SEMPLICI RACCOMANDAZIONI PER CONTENERE IL CONTAGIO DA CORONAVIRUS

- LAVATI SPESSO LE MANI CON ACQUA E SAPONE O USA UN GEL A BASE ALCOLICA
- EVITA CONTATTI RAVVICINATI MANTENENDO LA DISTANZA DI ALMENO UN METRO
- EVITA LUOGHI AFFOLLATI
- COPRI BOCCA E NASO CON FAZZOLETTI MONOUSO QUANDO STARNUTISCI O TOSSISCI. ALTRIMENTI USA LA PIEGA DEL GOMITO
- EVITA LE STRETTE DI MANO E GLI ABBRACCI FINO A QUANDO QUESTA EMERGENZA SARÀ FINITA
- NON TOCCARTI OCCHI, NASO E BOCCA CON LE MANI

SE HAI SINTOMI SIMILI ALL'INFLUENZA RESTA A CASA, NON RECARTI AL PRONTO SOCCORSO O PRESSO GLI STUDI MEDICI, MA CONTATTA IL MEDICO DI MEDICINA GENERALE, I PEDIATRI DI LIBERA SCELTA, LA GUARDIA MEDICA O I NUMERI REGIONALI

 [SALUTE.GOV.IT/NUOVOCORONAVIRUS](https://www.salute.gov.it/nuovocoronavirus)  *Ministero della Salute*

