

DOCUMENTO DELLE MISURE CONTENITIVE PER LA RIAPERTURA SCUOLA Secondaria “A. Manzoni”

INDICE

1.PREMESSA	2
2. MISURE DI ORGANIZZAZIONE E PREVENZIONE	5
3. INFORMAZIONE	7
4. MODALITA' INGRESSO	9
5. ORGANIZZAZIONE DEI LOCALI SCOLASTICI E MISURE DI PREVENZIONE PER LO SVOLGIMENTO	13
6. MODALITA' DI USCITA	14
7. LAVORATORI “FRAGILI”	17
8. STUDENTI CON DISABILITA'	17
9. MISURE DI CONTROLLO TERRITORIALE	17
10. OPERAZIONI DI SANIFICAZIONE PER TUTT I LOCALI	19
11. AGGIORNAMENTI	22
ALLEGATI	23

1-PREMESSA

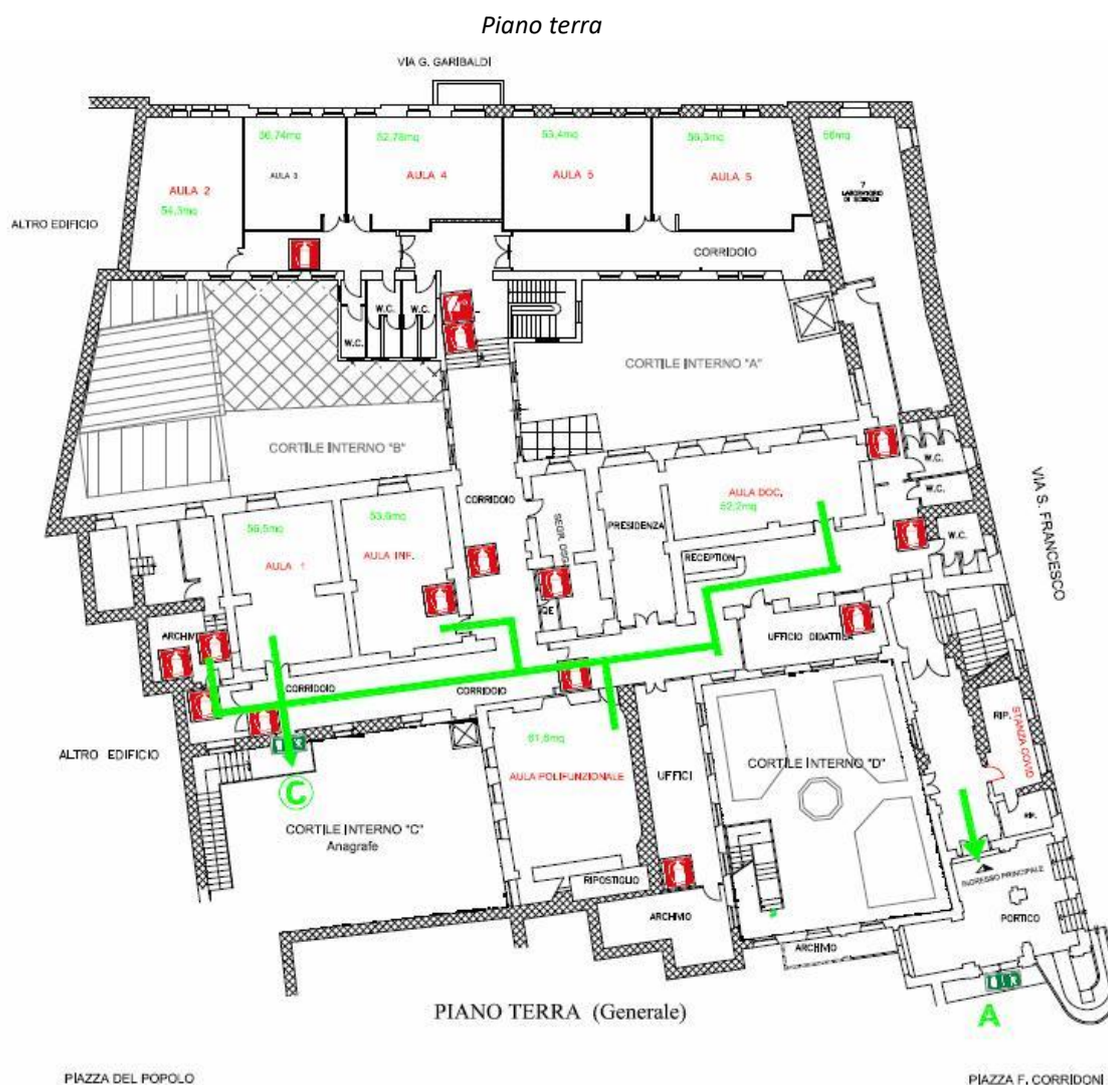
Le indicazioni qui fornite sono per garantire le misure di contenimento dell'epidemia, rappresentando le indicazioni che devono essere eseguite per l'ingresso, l'uscita e per le attività scolastiche dell'Istituto **Comprensivo "MANZONI" della scuola Secondaria in P.zza F. Corridoni a Corridonia**, in 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.

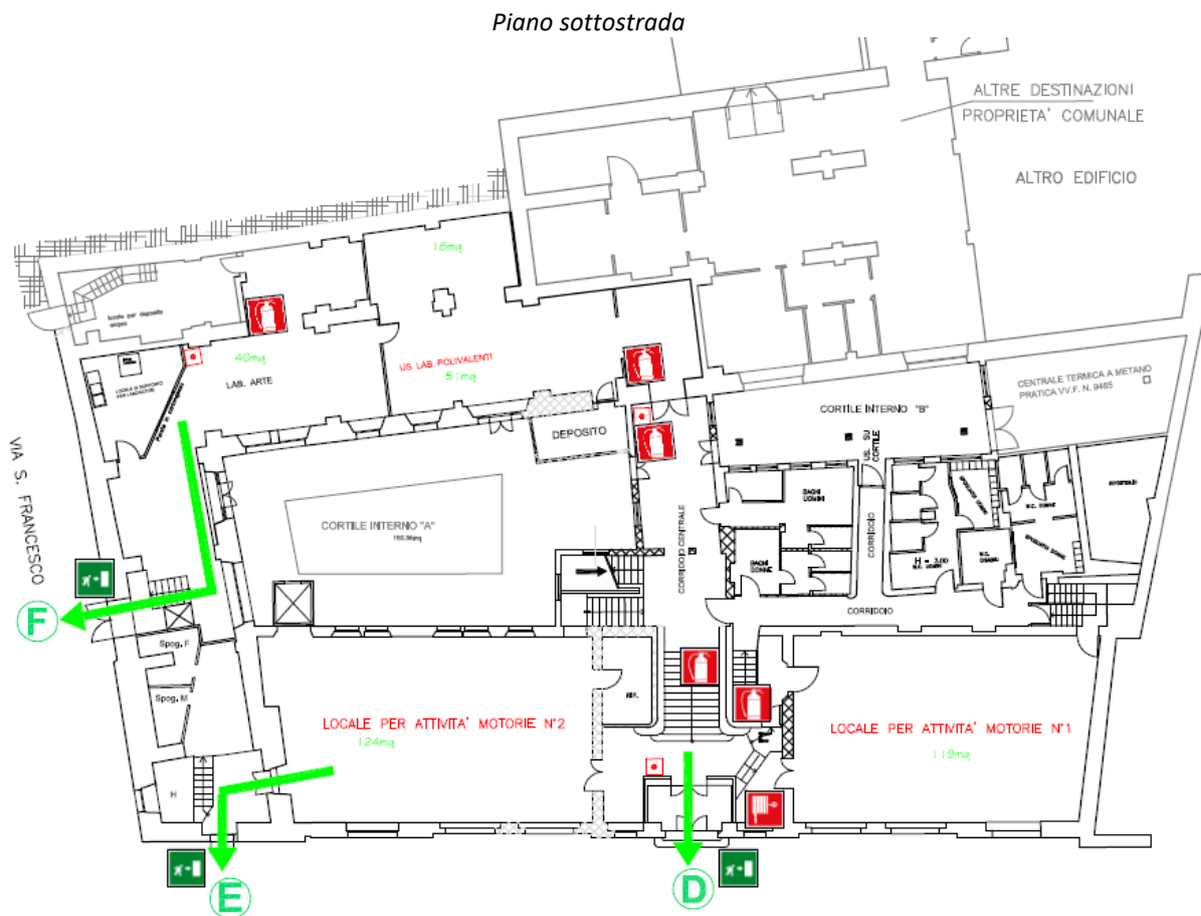
Dovendo recepire integralmente le misure igienico sanitarie relative al personale e agli ambienti, indicate dal CTS, sia nel Documento tecnico del 28 maggio che nei successivi aggiornamenti, il CTS medesimo, almeno 2 settimane prima dell'inizio dell'anno scolastico, aggiornerà, in considerazione del 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 presenti all'interno dell'istituto sono indicati nelle planimetrie sottostanti.



Piano Primo

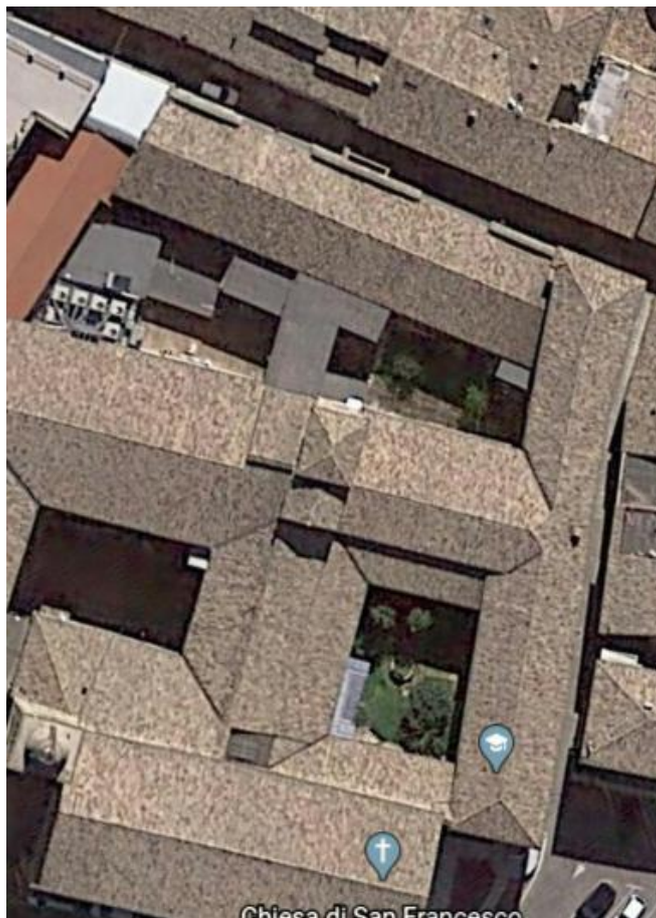




A causa dello spazio insufficiente per alcune aule si è dovuto procedere alla demolizione di alcuni tramezzi al fine di avere la capacità necessaria per contenere 15 aule, (quelle utilizzate sono indicate in rosso) inoltre sono presenti le due palestre nel piano sottostrada.

Per le attività scolastiche della secondaria di I° grado, pur in presenza di specificità di contesto, restano validi i principi cardine che hanno caratterizzato le scelte e gli indirizzi tecnici quali:

- 1. il distanziamento sociale (inteso come metro fra le rime buccali degli alunni);**
- 2. la rigorosa igiene delle mani, personale e degli ambienti;**
- 3. la capacità di controllo e risposta dei servizi sanitari della sanità pubblica territoriale e ospedaliera.**

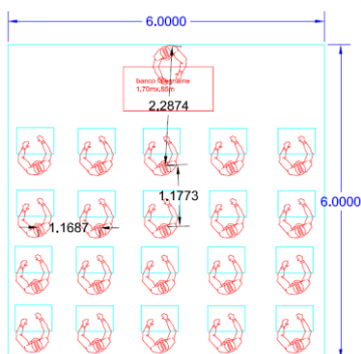


2-MISURE DI ORGANIZZAZIONE E PREVENZIONE

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

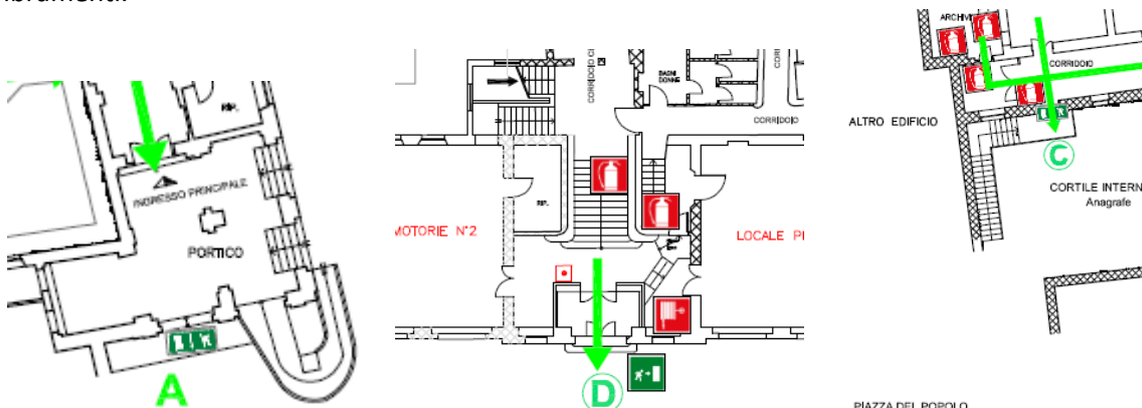
- Le aule utilizzate devono avere la capacità di garantire il distanziamento di un metro tra le rime buccali; particolare interesse è stato riservato per la zona interattiva della cattedra.
- Garantire l'igiene delle mani con frequenza attraverso appositi dispenser e l'uso della mascherina quando bisogna spostarsi (ricreazione, bagno, uscita ed ingresso);
- La merenda potrà essere consumata negli spazi assegnati, in classe o negli spazi esterni dei cortili interni; durante la ricreazione sarà utilizzata la mascherina se non è garantito il distanziamento di un metro.

esempio di una stanza 6x6 = 36mq con distanza di 1mt tra le rime buccali e 2mt dalla zona interattiva della cattedra



In ogni classe, per mantenere la posizione del banco e della sedia, sono state poste delle segnaletiche a terra per garantire nel tempo il distanziamento interpersonale di almeno un metro.

L'ingresso avviene in una fascia temporale che va dalle 8,10 alle 8,15. Verranno utilizzati tre ingressi: l'ingresso principale posto al piano terra, sotto il portico di piazza Filippo Corridoni, l'ingresso secondario posto su via Garibaldi, (D) e l'uscita di sicurezza (C), che accede a Piazza del Popolo. Questo al fine di evitare assembramenti.



Per l'uscita si potranno utilizzare gli ingressi ed eventuali uscite di sicurezza presenti nel piano di emergenza al fine di evitare assembramenti su un'unica uscita. Le modalità operative saranno identificate nei paragrafi successivi: "Modalità d'ingresso" e "Modalità di uscita".

Tutti i locali verranno puliti e sanificati dai collaboratori scolastici, utilizzando prodotti a base di ipoclorito di sodio o alcool superiore o pari al 75%.

Nella pulizia e sanificazione si porrà particolare attenzione alle superfici più toccate, quali maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli/banchi/cattedre, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore (se presente), distributori automatici di cibi e bevande.

All'ingresso ogni studente e il personale (docenti e personale ATA):

- potrà essere sottoposto a **misurazione della temperatura corporea**;
- dovrà **obbligatoriamente disinfettare** le mani con l'apposito gel sanificante;
- dovrà **indossare la mascherina**;
- pulire le soles delle scarpe** attraverso tappetini pulitori.

NON SARA' permesso nessun altro ingresso se non preventivamente preannunciato o autorizzato, limitando al minor numero possibile la presenza di estranei all'interno della struttura scolastica.

Non dovranno essere presenti assembramenti, all'ingresso e nello spazio esterno adiacente l'ingresso, anche con l'apposizione di cartelli e segnaletica, con l'organizzazione oraria delle entrate e delle uscite, e comunque mantenendo sempre un distanziamento di almeno 1mt da altre persone.

All'interno delle aule, i banchi e le cattedre sono posizionate in maniera da avere un distanziamento di almeno un metro fra le rime buccali tra gli studenti. Viene prestata la **massima attenzione al layout della zona interattiva della cattedra prevedendo una distanza tra insegnate e studente di almeno 2mt**.

Le aule avranno un ricambio d'aria, garantendo l'apertura delle finestre; nei periodi invernali ogni 30min esse dovranno essere aperte almeno per 5 min. Anche durante il periodo della ricreazione verranno aperte le finestre per favorire il ricambio dell'aria.

La ricreazione: viene effettuata utilizzando principalmente le aule ed eventualmente i corridoi comuni assegnati per singola area. (esempio: una zona indicata avanti l'aula). Durante la ricreazione gli studenti che frequentano i luoghi comuni devono indossare la mascherina. In caso di possibilità potranno essere utilizzati gli spazi verdi nei cortili interni.

I fornitori, i manutentori e gli esterni potranno entrare all'interno dell'istituto solamente se precedentemente annunciati o autorizzati e sicuramente fuori l'orario della ricreazione.

All'interno delle aule sono presenti dispenser per poter igienizzare frequentemente le mani, nei servizi igienici sarà fornito sapone liquido per il lavaggio delle mani.

Mensa: Nel caso in esame non viene effettuato il pasto.

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 allievi 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 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 al plesso 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 l'organizzazione di 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, studenti, etc., prima dell'accesso all'interno dell'istituto, **potrebbe essere sottoposto al controllo della temperatura corporea¹**, anche attraverso un termoscanner. **Se tale temperatura risulterà superiore ai 37,5°, non sarà consentito l'accesso.** (Se la persona è minorenne, verrà chiamato il genitore e portata all'interno della "Stanza Covid", dotandola di mascherina).

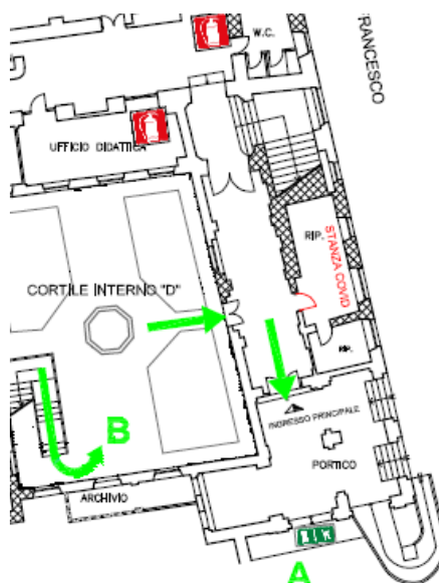
L'ingresso di personale o studenti, già risultati positivi all'infezione da COVID 19, dovrà essere preceduto da una preventiva comunicazione avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti la "avvenuta negativizzazione" del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal Dipartimento di prevenzione territoriale di competenza.

Per l'accesso di **fornitori esterni, manutentori 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 appuntamento e annunciazione con campanello.

Il personale esterno dovrà indossare mascherina di protezione, lavarsi con il gel disinfettante posto all'ingresso e mantenere la distanza di almeno un metro.

Per quanto riguarda l'ingresso degli studenti, sarà garantito il distanziamento con opportuni segnali per evitare assembramenti davanti la scuola. Verranno posizionati dei segnali di distanziamento, che, in caso di necessità, possono essere utilizzati dagli studenti, dai docenti e personale Ata.

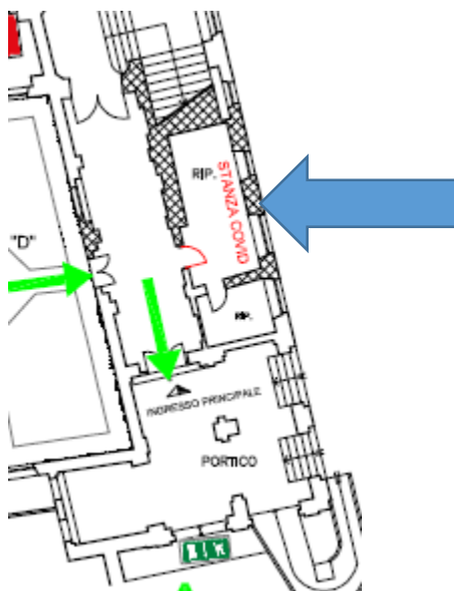
¹ La rilevazione in **tempo reale della temperatura corporea costituisce un trattamento di dati personali e, pertanto, deve avvenire ai sensi della disciplina privacy vigente. A tal fine si suggerisce di: 1) rilevare a temperatura e non registrare il dato acquisito.** È possibile identificare l'interessato 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. 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).



L'ingresso (A) utilizzato dagli studenti appartenenti alle aule al primo piano (aula 8, aula 9-10, aula 20, aula video, aula 11, aula 14), accompagnati dai genitori, o provenienti con il pulmino scolastico. All'ingresso gli studenti e tutto il personale **potranno essere sottoposti** alla misurazione della temperatura corporea, attraverso un termoscanner. Se inferiore a 37,5°C, lo studente previo controllo della presenza della mascherina dovrà igienizzare le mani con il gel sanificante con soluzione idroalcolica al 75% e pulire le soles delle scarpe attraverso il tappetino pulente, potrà entrare.

Gli studenti che arrivano con pulmino scolastico, effettueranno la stessa procedura, mantenendo distanziati almeno un metro.

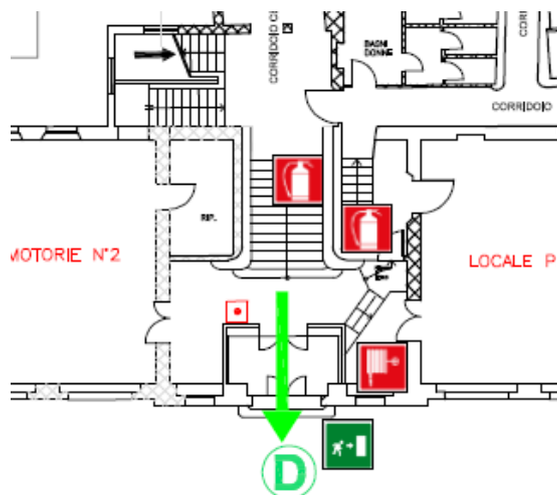
In caso di presenza di persona con temperatura corporea superiore a 37,5°C, o che presenta sintomatologie respiratorie, essa verrà isolata **nel locale Covid**, in attesa di essere ricondotta a casa. (Verrà dotata di mascherina chirurgica). Il locale Covid è posto sull'atrio d'ingresso.



Dopo utilizzo della Stanza Covid, il collaboratore dovrà provvedere alla sanificazione della zona con candeggina e/o alcool superiore a 75%, passando tutte le porte, pareti, pavimenti, la sedia presente, utilizzando una mascherina FFP2 e guanti monouso.

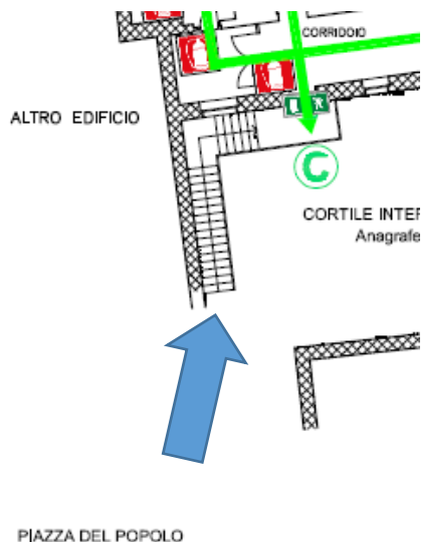
Durante l'orario scolastico qualsiasi persona (personale ATA, docenti, studenti) che accuserà sintomi particolari (es. febbre, sintomi influenzali) sarà isolata ed entrerà nella Zona Covid. I minorenni attenderanno qui i genitori; se adulti dovranno ritornare al proprio domicilio e procedere ad avvertire il proprio medico di base.

L'altro ingresso è quello secondario (D), che si accede da via Garibaldi,



Gli studenti accompagnati dai genitori, o che provengono dal pulmino, che hanno le aule: (**aula 2, aula 4, aula 5, aula 6, lab. polivalente**), entreranno dall'ingresso D e tramite le scale accederanno al loro piano all'ingresso delle aule. All'ingresso potranno essere sottoposti alla misurazione della temperatura corporea, attraverso un termo scanner. Se inferiore a 37,5°C, lo studente può entrare e obbligatoriamente dovrà indossare la mascherina, igienizzare le mani con il gel sanificante con soluzione idroalcolica al 75%, e pulire le suole delle scarpe attraverso il tappetino pulente.

Ulteriore ingresso previsto a **Piazza del Popolo**, attraverso l'uscita di sicurezza (C).



Gli studenti accompagnati dai genitori e/o provenienti con pulmino scolastico, che hanno le aule: (**aula 1, aula informatica, aula docenti, aula polifunzionale**), entreranno da questo ingresso.

All'ingresso potranno essere sottoposti alla misurazione della temperatura corporea, attraverso un termo scanner. Se la temperatura è inferiore a 37,5°C, lo studente può entrare e obbligatoriamente dovrà indossare la mascherina, igienizzare le mani con il gel sanificante con soluzione idroalcolica al 75%, e pulire le suole delle scarpe passando sul tappetino pulente.

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

Gli studenti entreranno nelle loro aule utilizzando la mascherina. All'interno dell'aula nella loro posizione statica potranno togliere la mascherina; in caso di spostamenti (andare al bagno, ricreazione, per l'uscita e qualsiasi altro movimento fuori dall'aula) dovranno indossare la mascherina.

- Nella scuola secondaria, anche considerando una trasmissibilità analoga a quella degli adulti, la mascherina può essere rimossa in condizione di staticità con il rispetto della distanza di almeno un metro, l'assenza di situazioni che prevedano la possibilità di aerosolizzazione (es. canto) e in situazione epidemiologica di bassa circolazione virale come definita dalla autorità sanitaria.

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

Al fine di evitare lo spostamento dei banchi anche involontariamente, sono state applicate a terra delle segnaletiche adesive per mantenere nel tempo la posizione corretta del banco e della sedia al fine di garantire sempre un distanziamento di almeno un metro. I banchi non dovranno essere spostati dalla loro posizione originaria rispettando le indicazioni a terra. Ogni banco e sedia è strettamente personale e non si dovrà cambiare posto.

All'interno di ogni aula verrà posizionato un dispenser contenente gel sanificante in cui gli studenti possono sanificare periodicamente le mani, all'ingresso dell'aula, e periodicamente all'occorrenza.

Negli spazi comuni, aree di ricreazione, corridoi, dovranno essere previsti percorsi che garantiscano il distanziamento tra le persone, limitando gli assembramenti, anche attraverso apposita segnaletica, ed eventualmente indossando la mascherina.

Il consumo del **pasto a scuola**. Nella situazione in oggetto, non si prevede la mensa.

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

L'utilizzo delle **aule docenti**, è consentito nel rispetto del distanziamento fisico, areando e ventilando il locale, ed utilizzando la mascherina, e delle eventuali altre disposizioni dettate dall'autorità sanitaria locale.

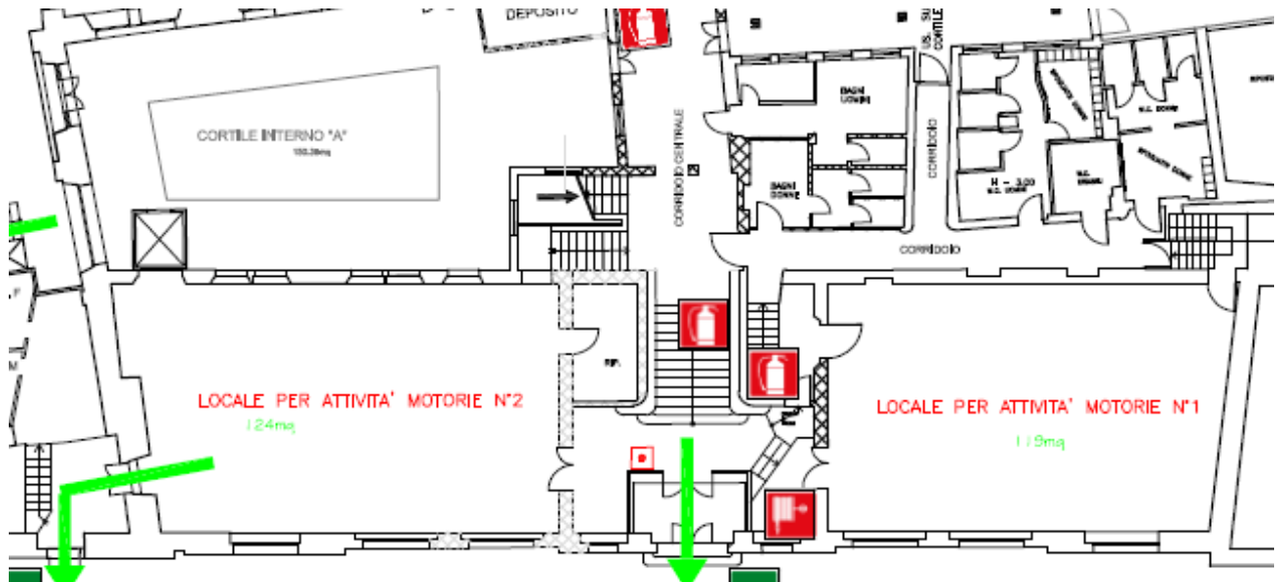
Tutti i visitatori esterni autorizzati all'ingresso dell'istituto dovranno registrarsi nell'apposito registro posto all'ingresso, indicando il loro nome cognome data di nascita luogo di residenza e recapiti telefonici nonché data di accesso e del tempo di permanenza. (vedere allegato)

La dismissione dei dispositivi di protezione individuale non più utilizzabili, verranno riposti all'interno del sacco giallo dell'indifferenziato, che dovranno essere smaltiti secondo le modalità previste dalla normativa vigente.

Palestre: Per le attività di educazione fisica, qualora svolte al chiuso (es. palestre), dovrà essere garantita adeguata aerazione e un distanziamento interpersonale di almeno 2 metri (in analogia a quanto disciplinato nell'allegato 17 del DPCM 17 maggio 2020).

Nelle prime fasi di riapertura delle scuole sono sconsigliati i giochi di squadra e gli sport di gruppo, mentre sono da privilegiare le attività fisiche sportive individuali che permettano il distanziamento fisico.

All'interno della scuola sono presenti due palestre:

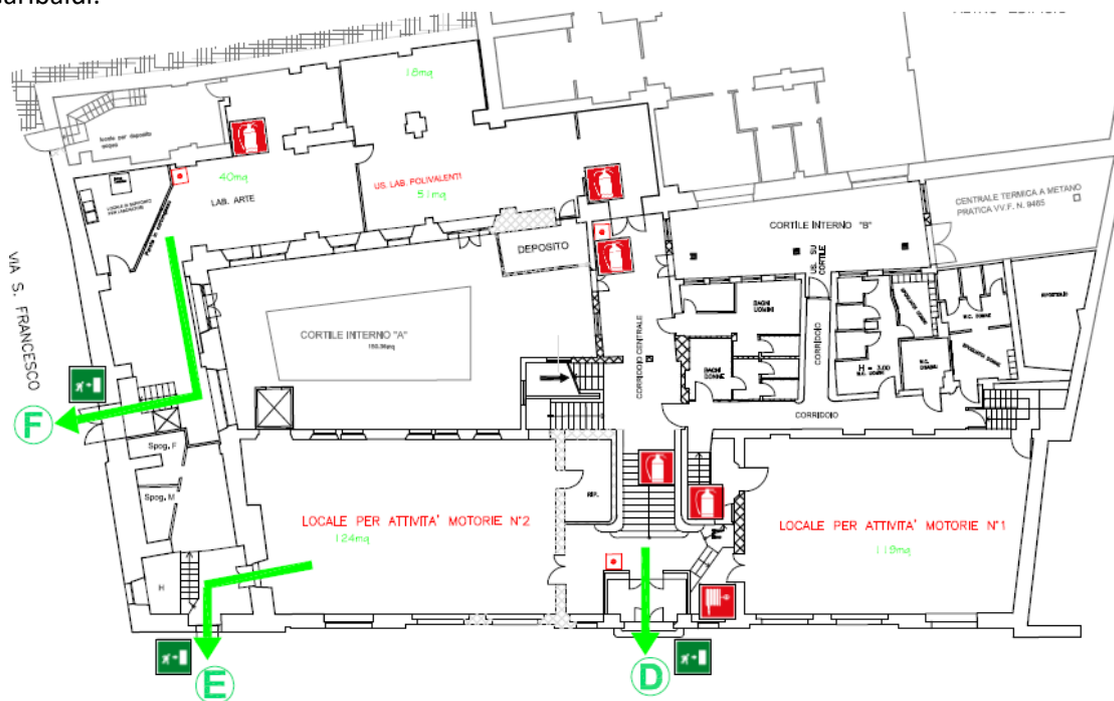


Gli spogliatoi ed i servizi igienici, (piatti doccia, panche, appoggia abiti, wc, lavandini, rubinetti, lavaggio e asciugatura degli specchi presenti, delle attrezzature a uso collettivo, rubinetterie e delle zone adiacenti) e le attrezzature presenti all'interno della palestra, (quadro svedese, pertica, reti, palloni, materassini, materasso, cavallo, cavallina per ginnastica, con, cerchi, pedane, parallele, e comunque tutto quello che viene utilizzato) dovranno essere pulite e disinfettate dopo il primo utilizzo, e prima che vengano riutilizzati da un ulteriore gruppo.

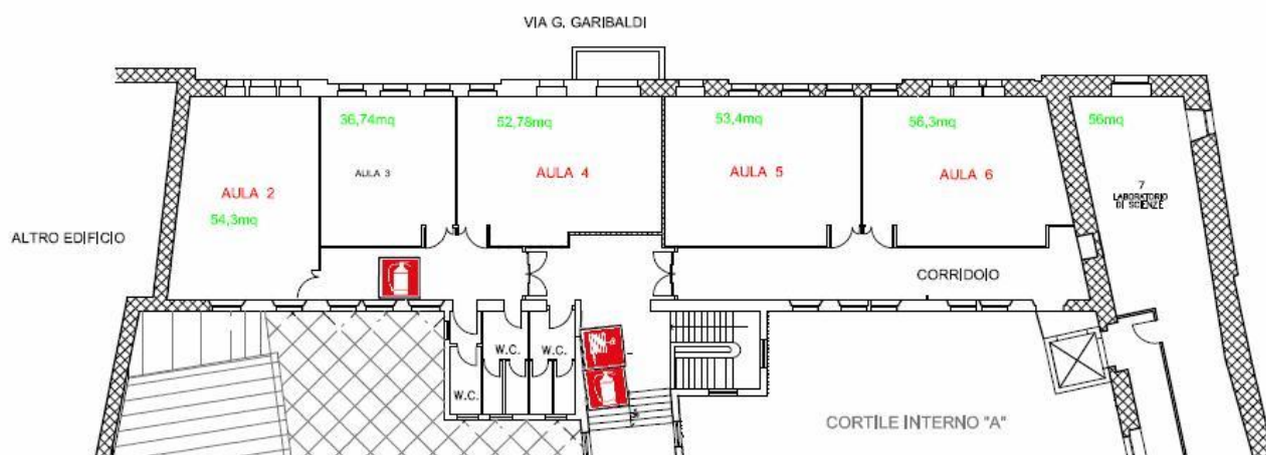
6.-MODALITA' D'USCITA

Per attuare le modalità d'uscita, come indicato precedentemente, ed evitare assembramenti su l'unica uscita si utilizzano anche le uscite di sicurezza. (stesse utilizzate per l'ingresso)

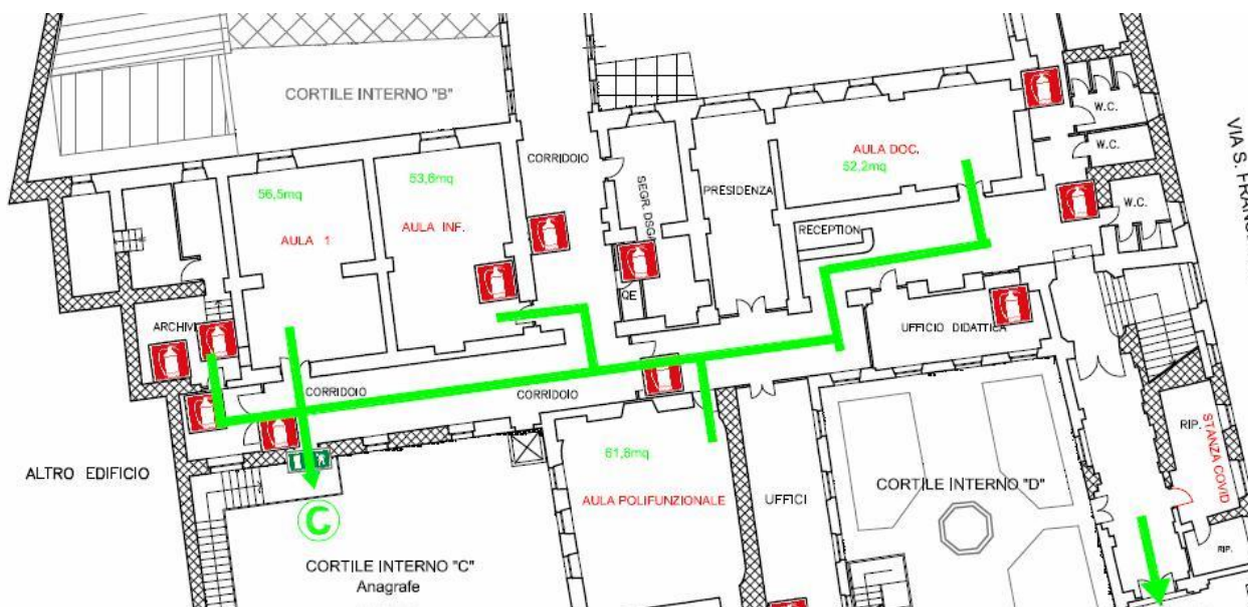
Per il piano sottostrada l'aula polivalente e le due palestre utilizzeranno come uscita **l'uscita D**, che accede a via Garibaldi.



Per il piano terra le aule (2, 4, 5, 6) in figura sotto, utilizzarono le scale per accedere al piano sottostrada e poi utilizzeranno **l'uscita D**.



Mentre sempre a piano terra per le aule 1, aula inf, aula polifunzionale, aula docenti, utilizzeranno l'uscita di sicurezza C, che accede a piazza del Popolo (Anagrafe).



Per il piano primo le aule utilizzate sono le aule 8, aula 11, aula 10-9, aula 14, aula video, e aula 20 scenderanno la scala per accedere al piano terra ed usciranno dall'ingresso principale (A).



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.

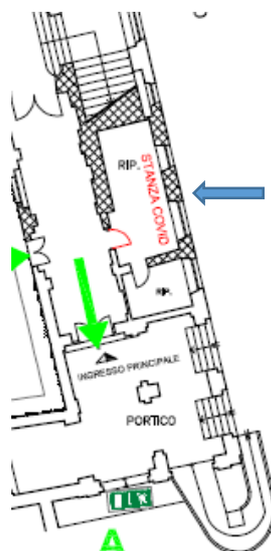
Si ricorda che, in coerenza con il DPCM 17 maggio, non sono soggetti all'obbligo di utilizzo della mascherina gli studenti con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo della mascherina.

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.

Nell’applicazione delle misure di prevenzione e protezione si dovrà necessariamente tener conto delle diverse disabilità presenti.

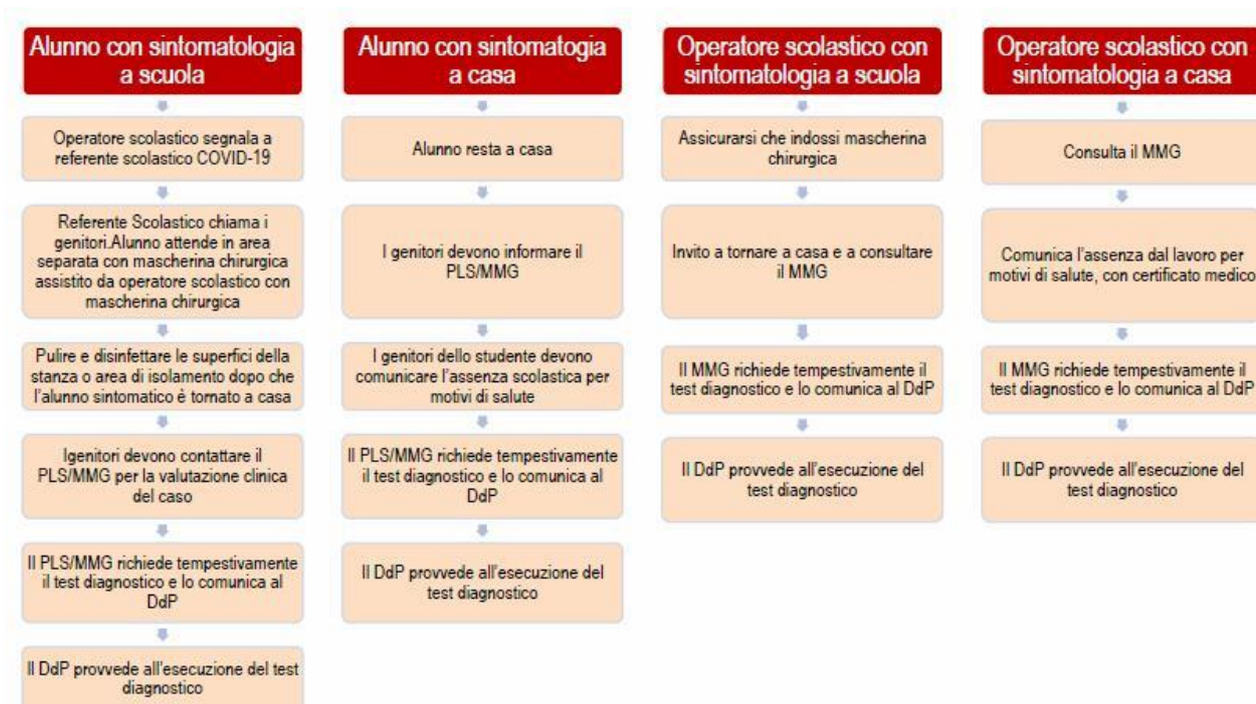
9.-MISURE DI CONTROLLO TERRITORIALE

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. Per gli studenti minorenni, è stata individuata la **“Zona Covid”**, (piano terra) in prossimità dell’atrio d’ingresso, dove attendere i genitori.



Si avvertiranno immediatamente i genitori, che lo verranno a prendere, nel minor tempo possibile, ed attiveranno la procedura indicata sotto. Il percorso per accedere alla zona covid è quello indicato in figura.

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



Verrà avviato all'immediato ritorno al proprio domicilio, per poi seguire il percorso già previsto dalla normativa vigente per la gestione del caso sospetto.

Per i casi confermati le azioni verranno definite dal Dipartimento di Prevenzione territoriale, sia per le misure di quarantena da adottare, sia per la riammissione a scuola secondo l'iter procedurale normato.

La presenza di un caso confermato la scuola si attiverà per un monitoraggio, in raccordo con il Dipartimento locale al fine d'identificare precocemente altri possibili casi e ridurre l'insorgere di possibili focolai. In tale situazione l'autorità sanitaria competente ne valuterà tutte le misure necessarie.

Referente covid del plesso: **MARA ILLUMINATI**

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.

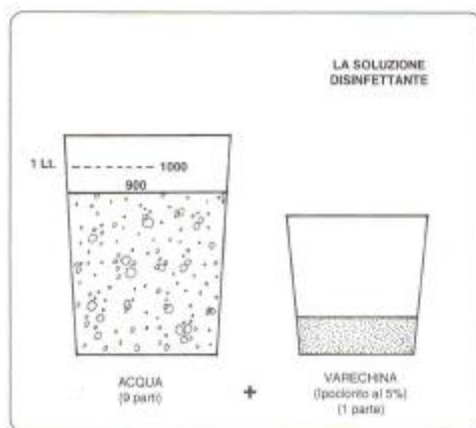
L’acqua ha la funzione di diluire, il detergente di rendere solubile lo sporco e quindi permetterne l’asportazione.

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 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.

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 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.

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

VEDERE REGISTRO PULIZIE

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 CINQUE 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. Quando sei a scuola indossa una mascherina, anche di stoffa, per la protezione del naso e della bocca.
3. Segui le indicazioni degli insegnanti e rispetta la segnaletica, e le procedure.
4. Mantieni sempre la distanza di 1 metro, evita gli assembramenti (soprattutto in entrata e uscita) e il contatto fisico con i compagni.
5. Lava frequentemente le mani o usa gli appositi dispenser per tenerle pulite; evita di toccarti il viso e la mascherina.

Ministero della Salute

nuovo coronavirus

ISTITUTO ITALIANO DI SCIENZE E LETTERE

Istituto Superiore di Sanità

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

Ministero della Salute - Istituto Superiore di Sanità

Da appendere in tutti i servizi igienici

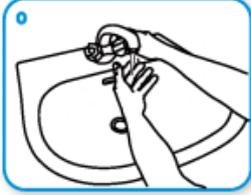
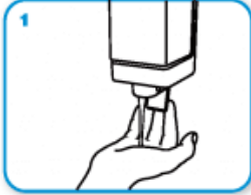
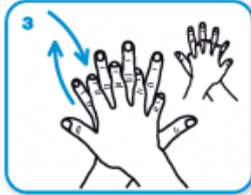
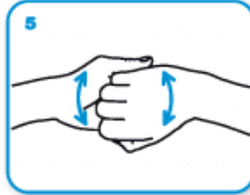
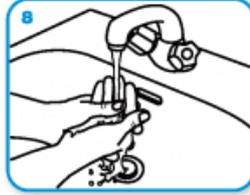
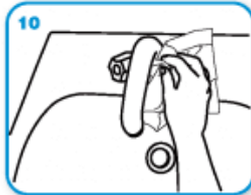
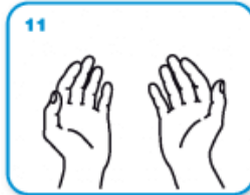


Come lavarsi le mani con acqua e sapone?



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*

REGISTRAZIONE VISITATORI ESTERNI

Data	Nome	Cognome	Data nascita	residenza	Telefono cellulare	Tempo di permanenza