

**RAGIONE SOCIALE**

I.C. Difesa Grande – TERMOLI  
I.

**PLESSI:**

Scuola dell'Infanzia  
Scuola Primaria  
Scuola Secondaria I grado  
L

**Protocollo condiviso di regolamentazione delle  
misure per il contrasto e il contenimento della  
diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro**  
Aggiornamento a.s. 2021-2022

Data:	NOMINATIVO	FIRMA
Dirigente Scolastico	Prof.ssa Luana OCCHIONERO	
D.S.G.A.	Dott. Osvaldo PALUMBI	
Collaboratore del DS	Ins. Luciano COCCITTI	
Collaboratore del DS	Prof.ssa Debora TAMBONE	
Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)		
Responsabile servizio prevenzione e protezione (RSPP)	Arch. MOSCUFO Giancarlo	
Medico competente	Dott. Marcello CATENA	
Referente covid-19	Prof.ssa Luana OCCHIONERO	

Approvato dal Collegio Docenti con delibera n.2 in data 01/09/2021

Approvato dal Consiglio di Istituto con delibera n. 3 in data 13/09/2021



**SOMMARIO**

PREMESSA.....	4
1. OBIETTIVI DEL PIANO.....	5
2. RIFERIMENTI NORMATIVI E DOCUMENTI.....	5
3. PROTOCOLLO COVID-19 .....	6
4. VACCINAZIONE .....	7
5. IMPIEGO DELLE CERTIFICAZIONI VERDI COVID-19 IN AMBITO SCOLASTICO.....	7
6. MONITORAGGIO CLINICO LABORATORISTICO .....	8
7. TRACCIAMENTO E SCREENING .....	8
8. RICHIAMO ALL'ART. 20 DEL D.LGS. 81/2008 .....	8
9. PIANO DI PREVENZIONE E INTERVENTO.....	8
10. IL REFERENTE COVID-19 .....	9
11. INFORMAZIONI GENERALI SUL COVID-19.....	9
12. INFORMAZIONE .....	11
13. FORMAZIONE E CULTURA DELLA SICUREZZA, AGGIORNAMENTO DVR .....	11
14. AZIONI PER CONTRASTARE LA DIFFUSIONE DELL'INFEZIONE DA COVID-19 .....	12
15. MANTENIMENTO DEI REQUISITI STRUTTURALI ED ORGANIZZATIVI .....	12
16. MODALITA' DI INGRESSO A SCUOLA E AGLI UFFICI AMMINISTRATIVI.....	12
17. VISITATORI A SCUOLA.....	13
18. GOVERNANCE TERRITORIALE E TRASPORTI.....	13
19. MODALITÀ DI ENTRATA E USCITA DA SCUOLA .....	13
20. MISURE DI CONTENIMENTO DEL CONTAGIO .....	14
21. OBBLIGO MASCHERINA .....	15
22. DISTANZA INTERPERSONALE TRA STUDENTI E DOCENTI.....	15
23. VENTILAZIONE INCROCIATA .....	16
24. DISABILITÀ E INCLUSIONE SCOLASTICA .....	16
25. SPAZIO PER DOCENTE DI SOSTEGNO.....	17
26. SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI STRUMENTO MUSICALE NELLE SCUOLE AD INDIRIZZO MUSICALE .....	17
27. ATTIVITA' DI EDUCAZIONE FISICA E GESTIONE DELLE PALESTRE.....	17
28. INDICAZIONI PER LE ATTIVITÀ NEI LABORATORI E NELLE AULE ATTREZZATE .....	18
29. PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO) .....	18
30. PARTECIPAZIONE STUDENTESCA.....	18
31. SCUOLE DELL'INFANZIA.....	19
32. OBBLIGO DI INFORMARE IL DIRIGENTE IN CASO DI SINTOMI COVID .....	20
33. MODALITA' DI ACCESSO DEI FORNITORI ESTERNI E VISITATORI .....	20
34. BAMBINI E STUDENTI CON FRAGILITÀ' .....	21
35. MISURE VOLTE A PROTEGGERE I GENITORI .....	21
36. PULIZIA E SANIFICAZIONE A SCUOLA.....	21



37.	REGOLE DA RISPETTARE DURANTE L'ATTIVITÀ A SCUOLA.....	24
38.	PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI .....	25
39.	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE .....	25
40.	MASCHERINE DA UTILIZZARE .....	27
41.	ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE ALL'UTILIZZO DEI DPI .....	27
42.	GESTIONE UFFICI E SPAZI COMUNI.....	27
43.	GESTIONE SPAZI DIDATTICI E SPAZI COMUNI.....	28
44.	GESTIONE DELLE MENSE.....	29
45.	SPOSTAMENTI INTERNI, RIUNIONI, EVENTI INTERNI E FORMAZIONE.....	31
46.	IMPIANTI TECNOLOGICI.....	31
47.	ORGANIZZAZIONE SCOLASTICA .....	31
48.	EFFETTUAZIONE DELLA SORVEGLIANZA SANITARIA.....	31
49.	PROCEDURA DI GESTIONE IN CASO DI POSITIVITÀ AI TEST .....	32
50.	INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO .....	32
51.	GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA A SCUOLA.....	33
52.	GESTIONE DI UN ALUNNO SINTOMATICO A SCUOLA.....	33
53.	MISURE IMMEDIATE DI INTERVENTO.....	33
54.	GESTIONE EMERGENZE (PRIMO SOCCORSO E ANTINCENDIO) .....	34
55.	PULIZIA DI AMBIENTI DOVE ABBIANO EVENTUALMENTE SOGGIORNATO CASI DI COVID-19.....	35
56.	PIANO DI CONTINUITÀ OPERATIVA .....	35
57.	SUPPORTO PSICOLOGICO .....	35
58.	DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA .....	36
59.	AGGIORNAMENTO DEL PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE .....	36
60.	ALLEGATO 4 DPCM 26 APRILE 2020 .....	36
61.	SEGNALETICA.....	37
62.	MESSA A CONOSCENZA DELLA PROCEDURA ALLE PARTI INTERESSATE E SOTTOSCRIZIONE .....	37
63.	DURATA DEL PROTOCOLLO .....	37
	ALLEGATO 1: SEGNALETICA .....	38
	ALLEGATO 2: INDICAZIONI OPERATIVE PER LA GESTIONE DI CASI E FOCOLAI DI SARS-COV-2.....	55
	ALLEGATO 3: PROTEZIONE DEI LAVORATORI ADDETTI ALLE OPERAZIONI DI PULIZIA .....	56
	ALLEGATO 4: GESTIONE DEI RIFIUTI .....	65
	ALLEGATO 5: PROCEDURE DI VESTIZIONE SVESTITAZIONE DEI DPI.....	67
	ALLEGATO 6: CONSEGNA DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (D.LGS. 09/04/08 N. 81 E S.M.I.) .....	70
	ALLEGATO 7: REGISTRO INGRESSI VISITATORI.....	74
	ALLEGATO 8. MODULO PER L'ACCESSO A SCUOLA.....	77
	ALLEGATO 9: MODULO AUTODICHIARAZIONE PER IL PERSONALE SCOLASTICO .....	79
	ALLEGATO 10: MODULO AUTODICHIARAZIONE PER FAMIGLIE/ALLIEVI .....	80
	ALLEGATO 11: PROCEDURA DA ATTUARE PER L'UTILIZZO DEI TERMOSCANNER .....	81
	ALLEGATO 12: FACSIMILE DI MODULO DI REGISTRAZIONE.....	82

## PREMESSA

La scuola, in relazione alle situazioni di pericolo venutesi a creare con la diffusione del COVID-19 ed in conformità alle recenti disposizioni legislative, adotta tutte le misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del nuovo virus negli ambienti di lavoro e scolastici, disciplinando con il presente piano tutte le misure di sicurezza che devono essere adottate dai propri dipendenti.

Il presente “Protocollo condiviso di regolamentazione delle misure per il contrasto ed il contenimento della diffusione del virus COVID – 19 negli ambienti scolastici” viene emanato per mettere in atto ogni ordinanza o decreto dei competenti organi istituzionali superiori durante tutto il periodo di emergenza nazionale, e dispone che, ogni lavoratore dell’istituzione scolastica, ogni studente, i genitori, i fornitori e i manutentori esterni dovranno attenersi alle seguenti misure ed applicare quanto di seguito descritto.

È importante sottolineare che oltre alle misure di prevenzione collettive e individuali messe in atto nel contesto scolastico c’è bisogno anche di una collaborazione per mettere in pratica i comportamenti generali previsti per il contrasto alla diffusione dell’epidemia, nel contesto di una responsabilità condivisa e collettiva, nella consapevolezza che la possibilità di contagio da SARS CoV-2 rappresenta un rischio ubiquitario per la popolazione.

A seguito delle indicazioni degli organi competenti si ritiene necessario adottare un PROTOCOLLO operativo, utile ad orientarsi fra i Decreti, le Ordinanze e i Protocolli delle diverse autorità, al fine di poter organizzare per ciascuna mansione il lavoro in sicurezza. Oltre a misure di carattere generale si forniscono indicazioni specifiche e si indicano le schede da utilizzare per l’informazione dei lavoratori.

NOTA: rimane ferma la regola che nessuno è autorizzato ad entrare all’interno delle pertinenze degli edifici scolastici, al di fuori del personale e degli alunni, salvo casi eccezionali e dietro autorizzazione del Dirigente Scolastico.



## 1. OBIETTIVI DEL PIANO

Obiettivo del presente piano è rendere la scuola un luogo sicuro in cui i lavoratori possano svolgere le attività lavorative adottando un protocollo di regolamentazione per il contrasto e contenimento della diffusione del virus che preveda le procedure e le regole di condotta all'interno della Istituzione scolastica.

A tal riguardo, vengono forniti tutti gli accorgimenti necessari che devono essere adottati per contrastare la diffusione del COVID-19.

Per l'avvio dell'anno scolastico 2021/2022 la sfida è assicurare a tutti, anche per quanto rilevato dal Comitato Tecnico Scientifico (CTS), lo svolgimento in presenza delle attività scolastiche, il recupero dei ritardi e il rafforzamento degli apprendimenti, la riconquista della dimensione relazionale e sociale dei nostri giovani, insieme a quella che si auspica essere la ripresa civile ed economica del Paese.

Il CTS, in considerazione della progressiva copertura vaccinale nella popolazione generale, "ritiene assolutamente necessario dare priorità alla didattica in presenza per l'a.s. 2021/2022" raccomandando, laddove possibile, di mantenere il distanziamento fisico, ma "pagando attenzione a evitare di penalizzare la didattica in presenza. ... Laddove non sia possibile mantenere il distanziamento fisico per la riapertura delle scuole, resta fondamentale mantenere le altre misure non farmacologiche di prevenzione, ivi incluso l'obbligo di indossare nei locali chiusi mascherine di tipo chirurgico".

Il Comitato Tecnico Scientifico nel verbale n. 34 del 12 luglio 2021 evidenzia la priorità di assicurare la completa ripresa della didattica in presenza sia per il suo essenziale valore formativo, sia per l'imprescindibile ruolo che essa svolge nel garantire lo sviluppo della personalità e della socialità degli studenti provati dai lunghi periodi di limitazione delle interazioni e dei contatti sociali.

È necessario predisporre, quindi, ogni opportuno intervento per consentire, sin dall'inizio dell'anno, il normale svolgimento delle lezioni in presenza in condizioni di sicurezza, ritenuto dal CTS "momento imprescindibile e indispensabile nel ... percorso di sviluppo psicologico, di strutturazione della personalità e dell'abitudine alla socializzazione, la cui mancanza può negativamente tradursi in una situazione di privazione sociale e psico-affettiva delle future generazioni".

## 2. RIFERIMENTI NORMATIVI E DOCUMENTI

- Decreto legge 17 marzo 2020, n. 18
- Protocollo condiviso del 14 marzo 2020 di regolazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro
- DPCM 11 marzo 2020
- Circolare MS n. 5443 del 22/02/2020 e il documento ISS Raccomandazioni ad interim sui disinfettanti nell'attuale emergenza COVID-19: presidi medico chirurgici e biocidi del 13/7/2020, per quanto attiene alle operazioni di pulizia e disinfezione;
- Decreto legge 23 febbraio 2020, n. 6
- DPCM 10 aprile 2020
- DPCM 26 aprile 2020 con nuovo protocollo condiviso del 24 aprile 2020
- Linee Guida INAIL 23 aprile 2020. Documento tecnico sulla possibile rimodulazione delle misure di contenimento del contagio da SARS-CoV-2 nei luoghi di lavoro e strategie di prevenzione
- Documento Tecnico del 13 maggio 2020 sulla rimodulazione delle misure contenitive nel settore scolastico per lo svolgimento dell'Esame di Stato nella Scuola Secondaria di Secondo grado
- Linee guida del 15 maggio 2020 per la gestione in sicurezza di opportunità organizzate di socialità e gioco per bambini ed adolescenti nella fase 2 dell'emergenza COVID-19
- Documento Tecnico sulla rimodulazione delle misure contenitive nel settore scolastico per lo svolgimento dell'esame di stato nella scuola secondaria di secondo grado pubblicato il 16.05.2020
- Decreto Legge 19/05/2020, n. 34, convertito in Legge 17/07/2020, n. 77 – Conversione in Legge, con modificazioni, del Decreto Legge 19 maggio 2020, n. 34, recante misure urgenti in materia di salute
- Documento tecnico sull'ipotesi di rimodulazione delle misure contenitive nel settore scolastico,

Comitato Tecnico Scientifico (CTS) del Ministero della Salute (MS), allegato al verbale n. 82 del 28/5/2020, e successive precisazioni ed integrazioni (verbale n. 90 del 23/6/2020, verbale n. 94 del 7/7/2020 e verbale n. 100 del 10/8/2020)

- Linee guida del 26 giugno 2020. Adozione del 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.
- Linee guida del 3 agosto 2020. Documento di indirizzo e orientamento per la ripresa delle attività in presenza dei servizi educativi e delle scuole dell'infanzia
- Protocollo d'intesa del 6 agosto 2020 per garantire l'avvio dell'anno scolastico nel rispetto delle regole di sicurezza per il contenimento della diffusione di Covid-19
- DPCM 07/08/2020 e relativo allegato n. 12 (Protocollo condiviso di regolamentazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus COVID-19 negli ambienti di lavoro fra il Governo e le parti sociali)
- Decreto Legge 14/08/2020, n. 104 – Misure urgenti per il sostegno e il rilancio dell'economia (in particolare l'art. 32, comma 4, relativamente al "lavoro agile"
- Documento ISS Indicazioni operative per la gestione di casi e focolai di SARS-CoV-2 nelle scuole e nei servizi educativi dell'infanzia del 21/08/2020, per tutto ciò che attiene agli scenari di persone con sintomi compatibili con il COVID-19 a scuola
- Protocollo d'intesa del 26 agosto 2020 per garantire la ripresa delle attività in presenza dei servizi educativi e delle scuole dell'infanzia, nel rispetto delle regole di sicurezza per il contenimento della diffusione del covid-19 sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19, art. 83, relativamente ai lavoratori fragili
- Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri del 24/10/2020 e nota Miur prot. 1927 del 25/10/2020
- Decreto della Presidenza del Consiglio dei Ministri del 04/11/2020 e note Miur prot. 1990 e 1994 sull'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale
- OM n. 53 e n 52 del 03 marzo 2021 in cui definiscono le modalità di svolgimento dell'Esame di Stato 2021 per il II e I ciclo
- Protocollo d'Intesa Linee Operative per garantire il regolare svolgimento degli esami conclusivi di stato 2020/2021 tra MIUR e parti sociali del 21.05.2021 che conferma le misure del 2020
- Verbale n. 34 del 12/07/2021 del CTS
- Schema di DM contenente l'adozione del Documento per la pianificazione delle attività scolastiche, educative e formative in tutte le Istituzioni del Sistema nazionale di Istruzione per l'anno scolastico 2021/2022, Prot. n. 0032144 del 27-07-2021. Piano scuola 2021-2022
- Protocollo d'intesa n. 21 del 14/08/2021 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)
- Decreto Legge 6 agosto 2021 n. 111 - Misure urgenti per l'esercizio in sicurezza delle attività scolastiche, universitarie, sociali e in materia di trasporti.

### 3. PROTOCOLLO COVID-19

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE PER IL CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 NEGLI AMBIENTI DI LAVORO

L'Istituzione, nella persona del suo Legale rappresentante e dei suoi collaboratori/sostituti, nonché dei i suoi addetti/responsabili informa tutti i lavoratori e chiunque entri a scuola circa le disposizioni di sicurezza, consegnando e/o affiggendo all'ingresso e nei luoghi maggiormente visibili dei locali scolastici, appositi opuscoli e infografiche informative. Le medesime informazioni sono presenti sul sito WEB.

Si precisa che laddove nel presente documento ci si riferisce alla "scuola" - "istituzione" si intendono tutte le SEDI dell'Istituzione:

**Scuola dell'infanzia di Difesa Grande e Via Volturno**

**Scuola primaria di Difesa Grande e Via Po**



**Scuola secondaria di I grado di Difesa Grande****Comunicazione specifica del datore di lavoro sul rischio agenti biologici virali ad ogni lavoratore, e agli RLS, e misure di prevenzione e protezione adottate**

Per garantire la sicurezza e l'igiene del lavoro e la tutela dal rischio agente biologico virale a tutti i lavoratori (e a tutte le persone presenti negli ambienti di lavoro) ai sensi degli articoli 15, 17, 28 e 29, 266-286 del decreto legislativo 81/2008 (Testo Unico di Sicurezza sul Lavoro) il datore di lavoro ha valutato, in collaborazione con il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e il Medico Competente, nel documento di valutazione dei rischi presenti nell'ambiente di lavoro:

- il rischio da agenti biologici virali mansione per mansione (considerando i fattori trasferte, rischi locali, contatti interpersonali, misure preventive e protettive disponibili ecc.)
- e di avere adottato tutte le conseguenti, necessarie ed adeguate misure di prevenzione e protezione, le istruzioni, i dispositivi di protezione individuale;
- di avere adottato a scuola misure di contenimento del rischio contagio virale, ed in particolare il mantenimento di distanze di sicurezza tra i lavoratori, la sanificazione dei locali e avere individuato le mansioni a rischio che necessitano dell'utilizzo di mascherine ffp2 o ffp3 o N95, e/o di guanti e/o occhiali e/o gel disinfettante per le mani;
- che i soggetti con sintomatologia da infezione respiratoria con febbre (maggiore di 37,5° C) devono rimanere presso il proprio domicilio e limitare al massimo i contatti sociali, contattando il proprio medico curante (art. 1 c. 1 lett. b DPCM 08.03.2020).
- che ai soggetti sottoposti alla misura della quarantena ovvero risultati positivi al virus è fatto divieto assoluto di accedere a scuola (art. 1 c. 1 lett. b DPCM 8.3.2020).
- indicazione di eventuali misure tecniche di controllo agli accessi (misura della temperatura ecc.) eventualmente adottate.

**4. VACCINAZIONE**

Il Comitato conferma che la vaccinazione *“costituisce, ad oggi, la misura di prevenzione pubblica fondamentale per contenere la diffusione della Sars-Cov-2”*.

La comunità scolastica promuoverà la conoscenza ed il rispetto delle regole anti-Covid ed opererà per far comprendere il valore della vaccinazione, sia nella sua dimensione di prevenzione del contagio e tutela della salute soprattutto dei soggetti più fragili, sia quale veicolo per la piena ripresa della vita sociale del Paese e, in particolare, della normale vita scolastica.

La scuola continuerà pertanto a curare, come per l'anno scolastico 2020-2021, campagne informative e di sensibilizzazione rivolte al personale, agli studenti e alle famiglie attraverso le quali richiamare i contenuti del Documento tecnico del CTS riguardante le precondizioni per la presenza a scuola.

La certificazione di esenzione alla vaccinazione anti SARS-COV-2 viene rilasciata nel caso in cui la vaccinazione stessa venga omessa o differita per la presenza di specifiche condizioni cliniche documentate, che la controindichino in maniera permanente o temporanea.

Le persone che ottengono una esenzione alla vaccinazione anti-SARS-CoV-2 saranno adeguatamente informate sulla necessità di continuare a mantenere le misure di prevenzione come: usare le mascherine, distanziarsi dalle persone non conviventi, lavare le mani, evitare assembramenti in particolare in locali chiusi, rispettare le condizioni previste per i luoghi di lavoro e per i mezzi di trasporto.

**5. IMPIEGO DELLE CERTIFICAZIONI VERDI COVID-19 IN AMBITO SCOLASTICO**

Dal 1° settembre 2021 e fino al 31 dicembre 2021, termine di cessazione dello stato di emergenza, al fine di tutelare la salute pubblica e mantenere adeguate condizioni di sicurezza nell'erogazione in presenza del servizio essenziale di istruzione, tutto il personale scolastico del sistema nazionale di istruzione e

universitario, nonché gli studenti universitari, devono possedere e sono tenuti a esibire la certificazione verde COVID-19.

Il mancato rispetto delle predette disposizioni da parte del personale scolastico è considerato assenza ingiustificata e a decorrere dal quinto giorno di assenza il rapporto di lavoro è sospeso e non sono dovuti la retribuzione né altro compenso o emolumento, comunque denominato.

Tali disposizioni non si applicano ai soggetti esenti dalla campagna vaccinale sulla base di idonea certificazione medica rilasciata secondo i criteri definiti con circolare del Ministero della salute.

**La verifica del possesso della “certificazione verde COVID-19” verrà effettuata dal Dirigente Scolastico o da personale della scuola formalmente delegata.**

## 6. MONITORAGGIO CLINICO LABORATORISTICO

Il Dirigente Scolastico, sulla base delle indicazioni fornite dal Ministero dell'Istruzione, propone l'adozione dell'App Immuni da parte di tutti gli studenti ultraquattordicenni, di tutto il personale scolastico docente e non docente, di tutti i genitori degli alunni.

Si precisa che Il CTS ritiene che l'impiego congiunto di azioni di sistema, di monitoraggio clinico laboratoristico, dell'applicazione IMMUNI costituisca uno dei punti chiave della strategia complessiva di prevenzione e monitoraggio del mondo della scuola.

## 7. TRACCIAMENTO E SCREENING

Non appare necessario, secondo quanto evidenziato dal CTS effettuare test diagnostici o screening preliminari all'accesso a scuola ovvero in ambito scolastico.

## 8. RICHIAMO ALL'ART. 20 DEL D.LGS. 81/2008

In merito all'art. 20 del D.lgs. 81/2008 (Obbligo dei lavoratori) è utile puntualizzare alcuni concetti:

- la scuola è classificata come ambiente di lavoro non sanitario;
- il COVID-19 rappresenta un rischio biologico generico, per il quale, quindi, le misure adottate non sono dissimili da quelle previste per tutta la popolazione;
- il documento contiene misure di prevenzione e protezione rivolte tanto al personale scolastico quanto agli studenti, alle famiglie e a tutte le persone esterne alla scuola;
- per tutto il personale scolastico vigono gli obblighi definiti dall'art. 20 del D.lgs. 81/2008, tra cui, in particolare quelli di *“contribuire, insieme al datore di lavoro, ai dirigenti e ai preposti, all'adempimento degli obblighi previsti a tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro”, di “osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro [...] ai fini della protezione collettiva e individuale” e di “segnalare immediatamente al datore di lavoro [...] qualsiasi eventuale condizione di pericolo di cui vengano a conoscenza”*.

## 9. PIANO DI PREVENZIONE E INTERVENTO

Al fine di monitorare l'applicazione delle misure descritte nel Protocollo il Dirigente scolastico ha costituito una commissione con il coinvolgimento dei soggetti coinvolti nelle iniziative per il contrasto della diffusione del COVID-19.

Tale commissione sarà presieduta dal Dirigente scolastico ed è composta dalle seguenti figure:

1. D.S.G.A.: Dott. Osvaldo PALUMBI



2. Collaboratori del DS: Ins. Luciano COCCITTI
3. R.S.P.P.: Arch. Giancarlo MOSCUFO
4. Medico Competente: Dott. Marcello CATENA
5. Referenti covid di plesso: Ins. Tina CANDIGLIOTA, Prof.ssa Aida MASTRODONATO, Ins. Laura MIOZZA, Ins. Maria Adele PACIOTTI, Ins. Liliana SIRIANNI
6. A.S.P.P.:
7. Responsabili di plesso: Ins. Tina CANDIGLIOTA, Prof.ssa Aida MASTRODONATO, Ins. Laura MIOZZA, Ins. Maria Adele PACIOTTI, Ins. Liliana SIRIANNI

che si assumono la responsabilità di redigere il presente piano di prevenzione ed intervento tenendo in considerazione:

- a) le disposizioni nazionali e regionali in materia;
- b) i requisiti per la segnalazione di personale con sintomi compatibili con COVID-19.

Alla Commissione sono affidati:

- a) la pianificazione e la realizzazione del piano di controllo e prevenzione delle infezioni e l'addestramento del personale all'utilizzo dei D.P.I. e alle procedure per la sanificazione ambientale (vedi "ALLEGATO" – Procedure per la sanificazione ambientale), la corretta igiene delle mani;
- b) l'aggiornamento dei piani di continuità operativa, se i membri del personale si dovessero ammalare o auto isolarsi perché sintomatici;
- c) il monitoraggio delle fonti di salute pubblica locali, regionali e nazionali per comprendere l'attività di COVID-19 nel proprio territorio;
- d) il contatto con il servizio di sanità pubblica che possano fornire consulenza.

Tale gruppo si riunirà con le modalità del collegamento a distanza o in presenza.

## 10. IL REFERENTE COVID-19

La scuola anche per l'a.s. 2021-2022 individua, per ciascun plesso, un Referente Covid, quale leva per favorire i raccordi ad intra e ad extra.

Il referente Covid-19 farà da anello di congiunzione con l'ASREM e verrà formato sulle procedure da seguire. Al referente saranno segnalati i casi di alunni sintomatici.

Sebbene le principali azioni spettino al Dipartimento per la prevenzione che mette in atto le sue ricerche per risalire alla catena epidemiologica, il referente scolastico Covid sarà di supporto al Dipartimento per la Prevenzione.

Per agevolare il contact tracing, infatti, provvederà a:

- fornire l'elenco degli studenti della classe in cui si è verificato il caso di Covid conclamato;
- fornire l'elenco degli insegnanti;
- aiutare a ricostruire i contatti stretti del soggetto Covid conclamato, nelle 48 ore prima e nei 14 giorni dopo la comparsa dei sintomi;
- controllare eventuali "assenze elevate" (sopra al 40%) di studenti in una singola classe.

Si precisa che qualora un alunno o un operatore scolastico risulti contatto stretto di un contatto stretto, non scatterà alcun protocollo precauzionale nei confronti di questa persona, a meno che il contatto stretto diventi anche lui (o lei) positivo al virus.

## 11. INFORMAZIONI GENERALI SUL COVID-19

### Sintomi

I sintomi più comuni di un'infezione da coronavirus nell'uomo includono febbre, tosse, difficoltà respiratorie. Nei casi più gravi, l'infezione può causare polmonite, sindrome respiratoria acuta grave, insufficienza renale e persino la morte. In particolare, i coronavirus umani comuni di solito causano malattie del tratto respiratorio superiore da lievi a moderate, come il comune raffreddore, che durano per un breve periodo di tempo.

I sintomi possono includere:

- naso che cola;
- mal di testa;
- tosse;
- gola infiammata;
- febbre;
- una sensazione generale di malessere;
- sintomi più severi quali polmonite e difficoltà respiratorie.

Dato che i sintomi provocati dal nuovo coronavirus sono aspecifici e simili a quelli del raffreddore comune e del virus dell'influenza è necessario, in caso di sospetto, effettuare esami di laboratorio per confermare la diagnosi. Il periodo di incubazione varia tra 2 e 12 giorni; 14 giorni rappresentano il limite massimo di precauzione.

#### **Trasmissione**

La via di trasmissione da temere, come detto, è soprattutto quella respiratoria, ed in parte quella da superfici contaminate. Le persone più suscettibili alle forme gravi sono gli anziani e quelle con malattie preesistenti, quali diabete e malattie cardiache. In particolare, la trasmissione dell'infezione può avvenire per contatto (mani sporche che toccano bocca-naso-occhi) o per via aerea (respiratoria: droplet = dalle particelle virali in sospensione in microgocce di Flugge provenienti dall'aria espirata o in maggior misura dall'aerosol da tosse o starnuti o emesse durante l'eloquio).

Normalmente le malattie respiratorie non si tramettono con gli alimenti, che comunque devono essere manipolati rispettando le buone pratiche igieniche ed evitando il contatto fra alimenti crudi e cotti.

#### **Trattamento**

Non esiste un trattamento specifico per la malattia causata da un nuovo coronavirus e non sono disponibili, al momento, vaccini per proteggersi dal virus. Terapie specifiche sono in fase di studio.

È importante perciò che le persone ammalate applichino misure di igiene quali starnutire o tossire in un fazzoletto o con il gomito flesso, gettare i fazzoletti utilizzati in un cestino chiuso immediatamente dopo l'uso, lavare le mani frequentemente con acqua e sapone o usando soluzioni alcoliche. Va ricordato che nel caso di lavaggio con acqua e sapone, le mani insaponate devono essere strofinate per almeno 20 secondi, usando asciugamani monouso, mentre nel caso di detergenti a base di alcol non va aggiunta acqua e le mani devono essere strofinate tra loro fino a che non ritornano asciutte.

L'uso di detergenti a base di alcol è sufficiente a uccidere il virus. Per esempio disinfettanti contenenti alcol (etanolo) al 75% o a base di cloro all'1% (candeggina). Quindi il rispetto delle norme igieniche è fondamentale. Nell'ambito della corretta informazione i dipendenti, ma anche il personale esterno, devono essere informati dei contenuti delle misure di prevenzione del contagio che l'Istituto Superiore di Sanità e il Ministero della Salute mettono a disposizione sui propri siti, con riferimento ai corretti comportamenti da adottare.

Altra fonte da cui attingere utili indicazioni al riguardo, rappresentano tutte le note che, in relazione all'evolversi dell'epidemia, vengono diffuse dagli uffici centrali dell'Ispettorato Nazionale del Lavoro. In ordine, poi, alle direttive emanate dal Servizio Sanitario Nazionale (SSN), ritenute vincolanti, queste le precisazioni

- Chiunque fosse VENUTO O VENISSE IN CONTATTO CON PERSONE CONTAGIATE o che in un secondo tempo risultassero essere contagiate, è tenuto ad informare il SSN (numero unico nazionale 1500) o dipartimento di prevenzione dell'azienda sanitaria competente per territorio, nonché al proprio medico di medicina generale.
- Chiunque MANIFESTASSE I TIPICI SINTOMI INFLUENZALI, quali raffreddore, mal di gola, febbre, difficoltà respiratorie NON deve recarsi di persona né al pronto soccorso, né dal proprio medico, ciò al fine di prevenire una possibile propagazione del virus. L'interessato DOVRÀ CONTATTARE DIRETTAMENTE IL SSN tramite il numero unico nazionale 1500, il numero verde dedicato della Regione di appartenenza o, il medico di famiglia, il pediatra o la guardia medica, presso il quale potrà richiedere l'esecuzione del test di positività al proprio domicilio.



## 12. INFORMAZIONE

Vengono informati tutti i lavoratori, gli studenti e chiunque entri all'interno degli ambienti scolastici e agli uffici amministrativi circa le disposizioni di sicurezza delle Autorità e sul seguente Protocollo di regolamentazione per il contrasto ed il contenimento della diffusione del Virus COVID-19, consegnando e/o affiggendo all'ingresso e nei luoghi maggiormente visibili dei locali scolastici, appositi dépliant e infografiche informative.

In particolare, le informazioni riguardano:

- l'obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di febbre (oltre 37.5°C) o altri sintomi influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria. Considerato che oltre ai sintomi principali che un eventuale contagio da Covid-19 può manifestarsi anche con sintomi secondari (congiuntivite, mal di gola, sintomi gastrointestinali, etc.) per ogni alterazione del proprio stato di salute si consiglia sempre la comunicazione di eventuali sintomi secondari al proprio medico di medicina generale;
- la consapevolezza e l'accettazione del fatto di non poter fare ingresso o di poter permanere a scuola 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, ecc.);
- l'impegno a rispettare tutte le disposizioni delle autorità e del Dirigente Scolastico nel fare accesso a scuola (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 Scolastico della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti;
- la scuola fornisce una informazione adeguata sulla base delle mansioni e dei contesti lavorativi, con particolare riferimento al complesso delle misure adottate cui il personale deve attenersi in particolare sul corretto utilizzo dei DPI per contribuire a prevenire ogni possibile forma di diffusione di contagio;
- In caso di comparsa di sintomi quali quelli al comma precedente, intercorsi durante lo svolgimento dell'attività a scuola, la permanenza negli ambienti scolastici deve essere immediatamente interrotta ed il soggetto sintomatico deve essere allontanato fino a dimostrazione dell'effettivo recupero dello stato di salute in esclusione di qualsiasi possibilità di contagio da Coronavirus. A tal proposito, ove sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, aumento della temperatura corporea, dispnea, tosse, provenienza da zone a rischio contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, etc.) il personale e gli studenti sono obbligati ad informare il proprio medico di famiglia e/o l'Autorità sanitaria territorialmente competente e di rimanere al proprio domicilio come e se da essi disposto;
- È obbligatorio informare tempestivamente e responsabilmente il Dirigente Scolastico della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della prestazione lavorativa, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti.

## 13. FORMAZIONE E CULTURA DELLA SICUREZZA, AGGIORNAMENTO DVR

Per quanto attiene gli aspetti di promozione della cultura della salute e della sicurezza, sia pure in condizioni di rischio verosimilmente ridotto in considerazione dell'avanzamento della campagna vaccinale, la scuola proseguirà nella realizzazione di apposite attività di informazione e formazione per il personale (e gli allievi ad esso equiparati in attività laboratoriali), destinando almeno un'ora alle misure di prevenzione igienico-sanitarie nell'ambito del modulo dedicato ai rischi specifici.

La scuola ha provveduto al puntuale aggiornamento del Documento di valutazione dei rischi e dei rischi da interferenza, nonché della ulteriore documentazione in materia di sicurezza sul lavoro di competenza del Dirigente scolastico, in collaborazione con il Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e del Medico competente, previa consultazione del Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza.

#### 14. AZIONI PER CONTRASTARE LA DIFFUSIONE DELL'INFEZIONE DA COVID-19

Vengono implementate le seguenti misure generali per contrastare l'infezione e fermo restando che gli accessi dei visitatori esterni saranno azzerati negli eventuali periodi di emergenza.

1. All'interno di ogni edificio scolastico è indicata una sola via di accesso da adeguata cartellonistica.
2. Durante l'eventuale visita di esterni, il personale in servizio dovrà verificare gli accessi, registrando le generalità ed i riferimenti telefonici dei visitatori su apposito registro.
3. È comunque obbligatorio che il visitatore possa accedere soltanto se munito di mascherina chirurgica.
4. È raccomandato a tutte le persone che entrano a scuola di eseguire l'igiene delle mani prima di accedere agli ambienti: lavaggio delle mani con acqua e sapone per almeno 60 secondi o con l'uso di igienizzanti a base alcolica per almeno 30 secondi.
5. Si ricorda a tutto il personale che in presenza di sintomi compatibili con COVID-19 non ci si deve presentare in servizio dandone pronta comunicazione agli uffici di segreteria.

#### 15. MANTENIMENTO DEI REQUISITI STRUTTURALI ED ORGANIZZATIVI

Si rappresenta che il mantenimento di elevati livelli di salute e sicurezza sul lavoro è possibile soltanto mediante l'effettività delle misure generali e specifiche di prevenzione e protezione tanto più in condizioni emergenziali di contingentamento dei dispositivi di protezione individuale.

A tale proposito, si elencano i punti per la tutela della salute e sicurezza del lavoro:

- a) Il Dirigente Scolastico, sentito il Team, provvederà a suddividere il personale in gruppi di lavoro distinti nella predisposizione degli orari di servizio, avendo cura di ridurre al massimo il personale esposto.
- b) Sono definite le procedure di accesso ai vari percorsi come ai successivi punti: modalità di ingresso a scuola e agli uffici amministrativi; modalità di accesso dei fornitori esterni e visitatori e gestione entrata e uscita del personale.
- c) Sono definite le modalità di accesso da parte delle ditte esterne (DUVRI).
- d) È prevista la verifica degli eventuali impianti di aerazione.
- e) È prevista la verifica dell'approvvigionamento e distribuzione dei dispositivi di protezione individuale.
- f) È prevista la verifica delle procedure di sanificazione degli ambienti e pulizia degli ambienti.
- g) È prevista la verifica delle procedure di disinfezione dei materiali riutilizzabili.
- h) È prevista la verifica delle procedure di gestione dei rifiuti potenzialmente infetti.

#### 16. MODALITA' DI INGRESSO A SCUOLA E AGLI UFFICI AMMINISTRATIVI

Il personale, di qualsiasi funzione e livello, prima dell'accesso al luogo di lavoro ed a ogni turnazione, potrà essere sottoposto al controllo della temperatura corporea per il tramite di termometro frontale a raggi infrarossi. Se tale temperatura risulterà superiore ai 37,5°C, non sarà consentito l'accesso ai luoghi di lavoro. La misurazione della temperatura corporea dovrà sempre essere misurata al domicilio, prima dell'ingresso a scuola.

Sel'innalzamento della temperatura dovesse insorgere durante il servizio, il lavoratore dovrà recarsi presso il proprio domicilio. Qualora questo non fosse possibile le persone in tale condizione saranno momentaneamente isolate (all'interno di un locale appositamente identificato) e fornite di mascherine. Non dovranno recarsi al Pronto Soccorso, ma dovranno contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante e seguire le sue indicazioni.

Nella eventuale rilevazione della temperatura corporea, saranno garantite tutte le procedure di sicurezza ed organizzative al fine di proteggere i dati personali eventualmente raccolti secondo la normativa vigente.

Il Dirigente Scolastico informa preventivamente il personale, e chi intende fare ingresso a scuola, della preclusione dell'accesso a chi, negli ultimi 14 giorni, abbia avuto contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 o provenga da zone a rischio secondo le indicazioni dell'OMS. Per questi casi si fa riferimento al



Decreto legge n. 6 del 23/02/2020, art. 1, lett. h) e i).

L'ingresso a scuola di lavoratori 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.

Qualora, per prevenire l'attivazione di focolai epidemici, nelle aree maggiormente colpite dal virus, l'autorità sanitaria competente disponga misure aggiuntive specifiche, come ad esempio, l'esecuzione del tampone per i lavoratori, il Dirigente Scolastico fornirà la massima collaborazione.

## 17. VISITATORI A SCUOLA

Per ridurre l'accesso di “visitatori” a scuola, lo studente potrà essere accompagnato da parte di un solo genitore o di persona maggiorenne delegata dai genitori o da chi esercita la responsabilità genitoriale, nel rispetto delle regole generali di prevenzione dal contagio, incluso l'uso della mascherina durante tutta la permanenza all'interno della struttura.

Sarà ridotto l'accesso ai visitatori, i quali, comunque, dovranno sottostare a tutte le regole previste nel Regolamento di istituto e/o nell'apposito disciplinare interno adottato dal Dirigente scolastico, sentiti l'RSPP di istituto e il medico competente ed ispirato ai seguenti criteri di massima:

- ordinario ricorso alle comunicazioni a distanza;
- limitazione degli accessi ai casi di effettiva necessità amministrativo-gestionale ed operativa, possibilmente previa prenotazione e relativa programmazione;
- regolare 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;
- differenziazione dei percorsi interni e dei punti di ingresso e i punti di uscita dalla struttura;
- predisposizione di adeguata segnaletica orizzontale sul distanziamento necessario e sui percorsi da effettuare;
- pulizia approfondita e aerazione frequente e adeguata degli spazi;

## 18. GOVERNANCE TERRITORIALE E TRASPORTI

Per l'efficace applicazione delle misure di prevenzione sopra indicate, nella scuola si realizzerà attività di organizzazione degli spazi esterni e interni, al fine di evitare raggruppamenti o assembramenti e garantire, nel rispetto delle ordinarie mansioni di accoglienza e di vigilanza attribuite al personale ausiliario, ingressi, uscite e distanziamenti adeguati in ogni fase della giornata scolastica, per alunni, famiglie, personale scolastico e non scolastico.

La scuola continuerà ad assicurare la migliore collaborazione con gli enti locali preposti, tenendo a riferimento costante l'esigenza che l'arrivo a scuola degli alunni possa essere differito e scaglionato in maniera da evitare assembramenti nelle aree esterne e nei deflussi verso l'interno, nel rispetto delle ordinarie mansioni di accoglienza e di vigilanza attribuite al personale ausiliario.

L'istituzione scolastica si adopererà per la definizione del più idoneo raccordo tra gli orari di inizio e termine delle attività didattiche e gli orari dei servizi di trasporto pubblico locale, urbano ed extraurbano, in funzione della disponibilità di mezzi di trasporto a tale fine utilizzabili, volto ad agevolare la frequenza scolastica anche in considerazione del carico derivante dal rientro in classe di tutti gli studenti.

## 19. MODALITÀ DI ENTRATA E USCITA DA SCUOLA

L'istituzione scolastica con opportuna segnaletica e con una campagna di sensibilizzazione ed informazione comunica alla comunità scolastica le regole da rispettare per evitare assembramenti.

Nel caso di file per l'entrata e l'uscita dall'edificio scolastico, si provvederà alla loro ordinata regolamentazione al fine di garantire l'osservanza delle norme sul distanziamento sociale.

Tenendo conto del naturale scaglionamento negli accessi e nelle uscite, il personale scolastico dovrà mantenere, in caso di contemporaneità, una distanza di almeno 1 metro prima, durante e dopo l'operazione di timbratura (quando prevista). I dipendenti dovranno evitare contatti nelle zone comuni e a mantenere il metro di distanza. È garantita la presenza di detergenti segnalati da apposite indicazioni anche nelle aree comuni e all'ingresso.

Invece, per quanto riguarda gli allievi, per ogni sede dell'Istituto di seguito sono specificati:

- gli orari d'ingresso e di uscita dagli edifici, eventualmente diversificati per gruppi di classi;
- la distribuzione delle classi per ogni porta d'accesso utilizzata per alcuni plessi come di seguito riportato:

#### GLI ALUNNI DELLE SCUOLE DELL'INFANZIA OSSERVERANNO I SEGUENTI ORARI: VEDI DELIBERA DEL COLLEGIO DOCENTI

Età	Entrata		Uscita	
	Ingresso	Ora	Ingresso	Ora
3				
4				
5				

#### GLI ALUNNI DELLA SCUOLA PRIMARIA OSSERVERANNO I SEGUENTI ORARI ED UTILizzeranno PER LE ENTRATE E LE USCITE LE PORTE INDICATE:

Classe	Entrata		Uscita	
	Ingresso	Ora	Ingresso	Ora
1 <sup>A</sup> A				
2 <sup>A</sup> A				
3 <sup>A</sup> A				
4 <sup>A</sup> A				
5 <sup>A</sup> A				

#### GLI ALUNNI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO OSSERVERANNO I SEGUENTI ORARI ED UTILizzeranno PER LE ENTRATE E LE USCITE LE PORTE INDICATE:

Classe	Entrata		Uscita	
	Ingresso	Ora	Ingresso	Ora
1 <sup>A</sup> A				
2 <sup>A</sup> A				
3 <sup>A</sup> A				
1 <sup>A</sup> B				
2 <sup>A</sup> B				
3 <sup>A</sup> B				

## 20. MISURE DI CONTENIMENTO DEL CONTAGIO

Per contemperare le due distinte e fondamentali misure, distanziamento e didattica in presenza il CTS precisa che *“laddove non sia possibile mantenere il distanziamento fisico per la riapertura delle scuole, resta fondamentale mantenere le altre misure non farmacologiche di prevenzione, ivi incluso l'obbligo di indossare in locali chiusi mascherine di tipo chirurgico”*.

Con riferimento agli studenti, il CTS conferma che il dispositivo di protezione respiratoria previsto è la mascherina, preferibilmente di tipo chirurgico o di comunità (solo di tipo chirurgico ove non sia possibile rispettare il distanziamento).

Per il personale della scuola, invece, il dispositivo di protezione delle vie respiratorie da adottarsi è la mascherina chirurgica o altro dispositivo previsto dal datore di lavoro sulla base della valutazione del rischio. I bambini sotto i sei anni di età continuano a essere esonerati dall'uso di dispositivi di protezione delle vie aeree. Rimane *“raccomandata una didattica a gruppi stabili (sia per i bambini che per gli educatori e il personale scolastico in generale), nonché particolare attenzione ai dispositivi di protezione del personale scolastico medesimo, che rimangono quelli previsti per l'a.s. 2020/2021”*.

## 21. OBBLIGO MASCHERINA

È obbligatorio, per chiunque entri negli ambienti scolastici, adottare precauzioni igieniche e l'utilizzo di mascherina.

Studenti e docenti potranno utilizzare le mascherine chirurgiche. Per gli studenti è fatto obbligo di utilizzo dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie, fatta eccezione per i bambini di età inferiore ai sei anni e per i soggetti con patologie o disabilità incompatibili con l'uso della mascherina e per lo svolgimento delle attività sportive.

L'obbligo dell'utilizzo dei dispositivi di protezione delle vie respiratorie è derogato per le classi composte da studenti che abbiano tutti completato il ciclo vaccinale o abbiano un certificato di guarigione in corso di validità.

Tutto il personale della scuola fino al termine di cessazione dello stato di emergenza, al fine di tutelare la salute pubblica e mantenere adeguate condizioni di sicurezza nell'erogazione in presenza del servizio essenziale di istruzione – fatta eccezione per i soggetti esenti dalla campagna vaccinale sulla base di idonea certificazione medica rilasciata secondo i criteri definiti con circolare del Ministero della salute – deve possedere ed è tenuto a esibire la certificazione verde Covid-19.

Per il personale impegnato con bambini con disabilità, si prevede l'utilizzo di ulteriori dispositivi di protezione individuale (nello specifico, il lavoratore potrà usare, unitamente alla mascherina, guanti e dispositivi di protezione per occhi, viso e mucose). A tal fine è prevista la fornitura di mascherine trasparenti.

## 22. DISTANZA INTERPERSONALE TRA STUDENTI E DOCENTI

Il layout delle aule destinate alla didattica è stato rivisto con una rimodulazione dei banchi, dei posti a sedere e degli arredi scolastici, al fine di garantire il distanziamento interpersonale di almeno 1 metro, anche in considerazione dello spazio di movimento.

Con il verbale n. 90 del 24/06/2020 il CTS ha chiarito che la distanza è da considerarsi tra le rime buccali (quindi la bocca) degli studenti.

Con il verbale n. 94 del 7/7/2020 il CTS ha chiarito che nella zona banchi il distanziamento minimo di 1 metro tra le rime buccali degli studenti dovrà essere calcolato dalla posizione seduta al banco dello studente, avendo pertanto riferimento alla situazione di staticità.

Con il verbale 124 del 8/11/2020 ha chiarito la portata dell'articolo 1 comma 9 lettera s) del DPCM 3/11/2020, confermando l'uso obbligatorio delle mascherine a scuola, senza eccezioni correlate al distanziamento. Pertanto, a partire dalla scuola primaria, la mascherina dovrà essere indossata sempre, da chiunque sia presente a scuola, durante la permanenza nei locali scolastici e nelle pertinenze, anche quando gli alunni sono seduti al banco e indipendentemente dalle condizioni di distanza (1 metro tra le rime buccali) previste dai precedenti protocolli, *“salvo che per i bambini di età inferiore ai sei anni e per i soggetti con patologie o disabilità incompatibili con l'uso della mascherina”*, le cui specifiche situazioni sono dettagliate nella sezione 2.9 del DPCM.

Sono state adottate, inoltre, i seguenti accorgimenti:

- la presenza di arredi come librerie e scaffali è stata limitata anche per agevolare le procedure di sanificazione
- la posizione della cattedra (o del solo insegnante) sarà vincolata e l'insegnante sarà sempre ed in ogni condizione a 2 metri di distanza da ogni studente; il distanziamento per l'insegnante risulta DINAMICO,

infatti nel verbale 94 del CTS si parla di “zona interattiva” tra docente e studente, in cui deve essere rispettata la distanza di 2 metri.

Quindi nella definizione di layout sarà garantita la distanza di 2 metri lineari tra il docente e l'alunno nella zona interattiva della cattedra, identificata tra la cattedra medesima e il banco più prossimo ad essa.

È utile sottolineare alcuni aspetti:

- nel caso le persone si muovano, dovrà essere indossata la mascherina;
- la zona destinata ai corridoi centrali (sarà sempre il più larga possibile e minimo di cm 60);
- in tutte le aule la postazione dell'insegnante sarà, preferibilmente, presso la porta per evitare il transito nella “zona studenti”;
- la eventuale interazione tra studenti, sarà evitata con un adeguato grado di responsabilizzazione degli stessi ed un incrementato del livello di vigilanza da parte del personale (ad esempio gli studenti saranno istruiti a non scambiarsi oggetti, non assumere posture che potrebbero diminuire la distanza di sicurezza).

All'interno o in prossimità della porta delle aule, agli ingressi, negli spazi comuni e nei bagni sarà garantita la presenza di dispenser con prodotti detergenti segnalati da apposite indicazioni.

Lo zaino andrà riposto vicino al banco ma non dovrà essere disinfettato all'ingresso a scuola.

L'intervallo si farà in classe ma sempre nell'ottica di evitare assembramenti.

Il personale scolastico e gli alunni dovranno evitare di lasciare in aula, al termine delle lezioni, materiali personali, specie se in tessuto (borse, sacche, ecc.), proprio per facilitare le successive operazioni di pulizia e disinfezione degli ambienti.

Relativamente al distanziamento fisico, anche se non vi sono evidenze scientifiche che dimostrino la necessità di un incremento della distanza di sicurezza a seguito della comparsa delle nuove varianti virali, sarà aumentato il distanziamento fisico fino a due metri, laddove possibile e specialmente in tutte le situazioni nelle quali venga rimossa la protezione respiratoria (come, ad esempio, in occasione del consumo di bevande e cibo).

### 23. VENTILAZIONE INCROCIATA

Nelle aule scolastiche una o più ante delle finestre e/o di eventuali balconi e la porta dell'aula saranno tenute leggermente aperte in modo intermittente o continuo.

Questa misura raggiungerà la massima efficienza se le finestre, i balconi e le porte si trovano su entrambi i lati dell'aula (ventilazione incrociata) e sarà adottata anche nelle giornate con avverse condizioni meteorologiche, rimodulando la frequenza e i periodi di apertura delle ante di finestre, di balconi e delle porte e limitando, allo stesso tempo, l'impatto delle condizioni meteo esterne.

In ogni caso sarà assicurato un adeguato numero di ricambi d'aria, ottenuti anche attraverso la semplice apertura delle finestre per 5 minuti ogni 2 ore circa.

### 24. DISABILITÀ E INCLUSIONE SCOLASTICA

Sarà priorità irrinunciabile assicurare, adottando tutte le misure organizzative possibili d'intesa con le famiglie e le associazioni per le persone con disabilità, la presenza quotidiana a scuola degli alunni con bisogni educativi speciali, in particolare di quelli con disabilità, nella necessaria dimensione inclusiva vera e partecipata.

Per alcune disabilità sarà necessario ricercare “accomodamenti ragionevoli”, coerenti con le seguenti indicazioni del CTS: *“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. ... 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...".*

## 25. SPAZIO PER DOCENTE DI SOSTEGNO

L'insegnante di sostegno (oppure l'OSS) sarà distante almeno 2 m dagli allievi (escluso quello di cui si occupa), e distante almeno 1 m da altri docenti presenti in aula.

L'insegnante di sostegno potrà utilizzare lo "spazio docente", restando ad almeno 1 m dal docente titolare dell'insegnamento.

Il Documento tecnico del CTS (allegato al verbale n. 82 del 28/5/2020, pag. 18) afferma che *"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"*.

È data facoltà ai docenti e al personale Ata di indossare la visiera che rappresenta una valida protezione per "occhi, viso e mucose" che è stata consegnata a ogni dipendente. È consigliato comunque l'impiego per gli insegnanti di sostegno che convivono con persone definite "fragili".

## 26. SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ DI STRUMENTO MUSICALE

Se l'attività di strumento musicale verrà effettuata in un rapporto docente-allievo di 1:1, varranno le consuete regole sul distanziamento di almeno 2 m dell'insegnante dall'allievo stesso.

Nel caso l'insegnante dovrà avvicinarsi a meno di 2 m, dovranno attuarsi le stesse considerazioni relative ai laboratori e aule attrezzate.

Se invece l'attività di strumento verrà effettuata per piccoli gruppi di allievi, gli stessi dovranno comunque distanziarsi l'uno dall'altro di almeno 1 m (di almeno 2 m se utilizzano strumenti a fiato suscettibili di emettere droplet, in analogia a quanto indicato per le attività motorie in palestra), mentre per l'insegnante varrà quanto detto più sopra.

## 27. ATTIVITA' DI EDUCAZIONE FISICA E GESTIONE DELLE PALESTRE

Per quanto riguarda le attività didattiche di educazione fisica/scienze motorie e sportive all'aperto, il CTS non prevede in zona bianca l'uso di dispositivi di protezione per gli studenti, salvo il distanziamento interpersonale di almeno due metri. Per le stesse attività da svolgere al chiuso, è richiesta l'adeguata aerazione dei locali.

Per lo svolgimento di attività motoria sportiva nelle palestre scolastiche, il Comitato distingue in base al colore delle zone geografiche.

In caso di zona bianca le attività di squadra sono possibili ma, specialmente al chiuso, saranno svolte solo le attività individuali.

In caso di zona gialla e arancione, saranno svolte attività unicamente di tipo individuale.

I locali della scuola saranno utilizzati esclusivamente alla realizzazione di attività didattiche.

Gli orari di accesso agli impianti eviteranno l'uso contemporaneo.

Per quanto riguarda l'utilizzo dei locali delle palestre e delle attrezzature ivi presenti e la pulizia e disinfezione degli ambienti si rimanda ad apposito regolamento.

Per gli spogliatoi annessi alla palestra, così come i servizi igienici è stato individuato il numero massimo di allievi che li possono utilizzare contemporaneamente. La capienza degli spogliatoi è stata definita utilizzando sempre il principio del distanziamento fisico di almeno 2 m durante l'intera permanenza degli allievi al loro interno.

È stato esposto all'esterno degli spogliatoi un cartello indicante la loro massima capienza.

È stato esposto all'esterno della palestra un cartello indicante il numero massimo di classi che vi possono operare contemporaneamente.

È importante curare la disinfezione della palestra e degli spogliatoi.

Prima dell'accesso di nuove classi, la palestra e gli spogliatoi verranno igienizzati.

Durante la stagione favorevole verrà prediletta l'attività motoria all'esterno.

## 28. INDICAZIONI PER LE ATTIVITÀ NEI LABORATORI E NELLE AULE ATTEZZATE

Tutte le attività didattiche di carattere laboratoriale saranno svolte avendo cura di predisporre l'ambiente con le consuete accortezze in ordine alla sicurezza, ma con particolare attenzione a che lo svolgimento delle attività medesime non avvenga prima che il luogo sia stato opportunamente e approfonditamente igienizzato, nell'alternarsi tra un gruppo classe e l'altro.

In tutte le attività scolastiche di laboratorio saranno sensibilizzati gli studenti a provvedere autonomamente al riassetto della postazione di lavoro, al netto delle operazioni complesse di competenza del personale tecnico.

Per i laboratori e le aule attrezzate è stato valutato il numero massimo di allievi che possono operare con continuità ad almeno 1 m di distanza l'uno dall'altro e considerando, sempre caso per caso, che il personale deve mantenere almeno 2 m di distanza dall'allievo più vicino, stando nella sua posizione fissa. Il personale può spostarsi dalla sua posizione fissa, muoversi tra i banchi o le postazioni di lavoro e avvicinarsi agli allievi solo se indossa la mascherina chirurgica (così come gli allievi stessi) e toccare le stesse superfici toccate dall'allievo solo se prima si è disinfettato le mani.

Per ogni laboratorio o aula attrezzata è stato esposto un cartello indicante la sua massima capienza.

Prima dell'accesso di nuove classi il laboratorio o l'aula attrezzata verrà sistematicamente igienizzata.

Sarà obbligatorio l'igienizzazione delle mani di conseguenza, ogni laboratorio è stato dotato di dispenser di soluzione alcolica, ad uso sia degli allievi che dei docenti.

Il laboratorio/aula attrezzata potrebbe dover ospitare anche un insegnante di sostegno; anch'esso deve restare distanziato di almeno 2 m dagli altri allievi.

Al termine dell'attività didattica le attrezzature, i banchi e le sedie verranno sistematicamente igienizzati.

## 29. PERCORSI PER LE COMPETENZE TRASVERSALI E PER L'ORIENTAMENTO (PCTO)

L'istituzione scolastica procederà a verificare, attraverso l'interlocuzione con i soggetti partner in convenzione o convenzionandi, se sarà possibile ospitare studenti di Istituti Superiori impegnati in percorsi di PCTO

## 30. PARTECIPAZIONE STUDENTESCA/GENITORIALE

La scuola provvederà a garantire spazi adeguati alle assemblee e per ogni forma di declinazione della rappresentanza e della partecipazione studentesca/Genitoriale, nel rispetto delle regole del distanziamento fisico.

### 31. SCUOLE DELL'INFANZIA

L'uso di mascherine continua a non essere previsto per i minori di sei anni e i dispositivi di protezione per gli adulti 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 riprogettazione degli spazi e degli ambienti educativi, saranno seguite alcune accortezze così riassumibili:

- la stabilità dei gruppi: i bambini frequentano per il tempo previsto di presenza, con gli stessi educatori, insegnanti e collaboratori di riferimento;
- la disponibilità di uno spazio interno ad uso esclusivo per ogni gruppo di bambini, con i suoi rispettivi arredi e giochi che saranno opportunamente sanificati. Tutti gli spazi disponibili (sezioni, saloni, atri, laboratori, atelier) saranno "riconvertiti" in spazi distinti e separati per accogliere stabilmente gruppi di apprendimento, relazione e gioco. Sarà assicurata una continua aerazione degli ambienti;
- la colazione o la merenda saranno consumati nello stesso spazio di esperienza dedicato al gruppo dei bambini;
- il pasto sarà consumato nelle aule, adeguatamente organizzate;
- la suddivisione, con segnaletica mobile, degli eventuali spazi esterni disponibili per i diversi gruppi di bambini presenti nella scuola, con utilizzo da parte di ogni gruppo di un'area dedicata con i propri giochi, anche in tempi alternati, previa pulizia delle strutture. Già ora l'ingresso dei bambini avviene in una fascia temporale "aperta" che potrà essere adeguata alle nuove condizioni, programmata e concordata con i genitori. Analogamente avviene per le fasce di uscita, al termine dell'orario scolastico.

Le attività educative consentiranno la libera manifestazione del gioco del bambino, l'osservazione e l'esplorazione dell'ambiente naturale all'esterno, l'utilizzo di giocattoli, materiali, costruzioni, oggetti (non portati da casa e frequentemente igienizzati), nelle diverse forme già in uso presso la scuola dell'infanzia. Se le condizioni atmosferiche lo consentiranno, l'esperienza educativa sarà svolta anche all'aperto, in spazi delimitati, protetti e privi di elementi di pericolo, con la eventuale disponibilità di tensostrutture temporanee o ambienti protetti.

Sarà possibile portare la merenda da casa a determinate condizioni:

- se non la fornisce la struttura;
- l'alimento, la bevanda e il contenitore devono essere identificabili come appartenenti al singolo bambino.

I bambini saranno organizzati in gruppi, ognuno con uno stabile personale di riferimento evitando le attività di intersezione tra gruppi e l'uso promiscuo degli stessi spazi.

Sarà evitato l'affollamento negli spazi dedicati alla refezione: o con il sistema di turni o facendo consumare il pasto nelle aule, garantendo la sanificazione di ambienti e arredi prima e dopo il pranzo.

Nelle aule per la scuola dell'Infanzia non è strettamente necessario prevedere almeno 1 m di distanziamento tra i bambini. Tuttavia, se gli spazi a disposizione lo consentiranno, saranno sfruttati completamente a distanziare il più possibile le sedute ai tavolini.

All'interno o in prossimità della porta delle aule, agli ingressi, negli spazi comuni e nei bagni sarà garantita la presenza di dispenser con prodotti detergenti segnalati da apposite indicazioni.

Sarà garantita l'aerazione naturale delle aule didattiche e dei servizi igienici attraverso la regolare apertura delle finestre. Sarà valorizzato l'uso degli spazi esterni e di tutti gli spazi disponibili che saranno riconvertiti per accogliere stabilmente gruppi di relazione e gioco.

I momenti dedicati all'accoglienza, compatibilmente con gli spazi a disposizione, saranno organizzati all'esterno, prevedendo possibilmente punti di ingresso e uscita differenziati.

I giochi usati dai piccoli saranno lavati e disinfettati periodicamente eliminando, del tutto, l'utilizzo di giocattoli non lavabili.

Ad accompagnare i bambini fino all'ingresso potrà essere un solo genitore, nel rispetto delle regole generali di prevenzione dal contagio, incluso l'uso della mascherina durante tutta la permanenza negli spazi di pertinenza della struttura.

Per favorire le misure organizzative idonee alla limitazione del contagio sarà tenuto un registro delle

presenze delle eventuali persone che accedono alla struttura.

### 32. OBBLIGO DI INFORMARE IL DIRIGENTE IN CASO DI SINTOMI COVID

È obbligo di informare tempestivamente il Dirigente scolastico o un suo delegato della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante l'espletamento della propria prestazione lavorativa o della presenza di sintomi negli studenti presenti all'interno dell'istituto.

### 33. MODALITA' DI ACCESSO DEI FORNITORI ESTERNI E VISITATORI

Per l'accesso di fornitori esterni vengono individuate le seguenti procedure di ingresso, transito e uscita, mediante modalità, percorsi e tempistiche predefinite, al fine di ridurre le occasioni di contatto con il personale in forza negli uffici coinvolti.

Come già rimarcato in premessa, e cioè che rimane ferma la regola che nessuno è autorizzato ad entrare a scuola, al di fuori del personale, salvo casi eccezionali e dietro autorizzazione del Dirigente Scolastico, i genitori/fornitori esterni/trasportatori/ecc. annunciano il loro arrivo previo preliminare accordo telefonico durante il quale, il Dirigente Scolastico, definirà orario e modalità d'ingresso.

L'accesso sarà consentito dal personale addetto, avendo cura di evitare assembramenti nei locali scolastici, un utente per volta.

Al fine di applicare quindi le opportune misure di prevenzione contro l'infezione da Coronavirus COVID-19 si invitano inoltre gli utenti a seguire scrupolosamente anche le seguenti indicazioni:

- è opportuno rivolgersi agli uffici soltanto in caso di effettiva necessità, rinviando tutti gli accessi non strettamente necessari;
- evitare di recarsi a scuola in gruppi di più persone, limitando l'accesso soltanto al diretto interessato;
- utilizzare, in tutti i casi in cui ciò è possibile, gli strumenti di comunicazione a distanza (telefono, posta elettronica, PEC, ecc.);
- privilegiare l'accesso su prenotazione, contattando preventivamente gli uffici interessati, al fine di limitare gli assembramenti negli spazi destinati all'attesa.

I fornitori esterni/trasportatori/altro annunciano il loro arrivo citofonando. Resteranno all'esterno della sede scolastica e consegneranno quanto di loro spettanza (merci o documenti) al personale in turno che, equipaggiato di idonei DPI provvederà a trasportarli all'interno dell'istituto.

Qualora fosse necessario l'ingresso di visitatori esterni, gli stessi dovranno sottostare a tutte le regole ivi comprese quelle per l'accesso ai locali scolastici previste per i dipendenti (misurazione della temperatura corporea, igiene delle mani etc.) e dovranno essere dotati di DPI di loro proprietà, mantenendo comunque la distanza di sicurezza.

Durante l'eventuale ingresso a scuola le porte di accesso agli ambienti resteranno chiuse se non direttamente interessate dall'intervento; il personale in servizio provvederà a verificare gli accessi, registrando le generalità ed i riferimenti telefonici dei fornitori/manutentori su apposito registro.

Se possibile, gli autisti dei mezzi di trasporto devono rimanere a bordo dei propri mezzi: non è consentito l'accesso agli uffici per nessun motivo. Per le necessarie attività di approntamento delle attività di carico e scarico, il trasportatore dovrà attenersi alla rigorosa distanza di un metro effettuando l'attività indossando i DPI di proprietà.

Per fornitori/trasportatori e/o altro personale esterno sono stati individuati servizi igienici dedicati; è fatto divieto di utilizzo di quelli del personale dipendente e sarà garantita una adeguata pulizia giornaliera.

In caso di lavoratori dipendenti da aziende terze che operano all'interno dell'edificio scolastico (es. manutentori, fornitori, ecc.) che risultassero positivi al tampone COVID-19, l'appaltatore dovrà informare immediatamente la scuola ed entrambi dovranno collaborare con l'autorità sanitaria fornendo elementi utili all'individuazione di eventuali contatti stretti.

La scuola darà, all'impresa appaltatrice, completa informativa dei contenuti del presente Protocollo e vigilerà affinché i lavoratori della stessa o delle aziende terze che operano a qualunque titolo nel perimetro scolastico, ne rispettino integralmente le disposizioni.



### 34. BAMBINI E STUDENTI CON FRAGILITA'

Sarà garantita la tutela degli alunni con fragilità, in collaborazione con le strutture socio-sanitarie, la medicina di famiglia (es. PLS, MMG etc.), le famiglie e le associazioni che li rappresentano. La possibilità di una sorveglianza attiva di questi alunni sarà concertata tra il referente scolastico per COVID-19 e DdP, in accordo/con i PLS e MMG, (si ricorda che i pazienti con patologie croniche in età adolescenziale possono rimanere a carico del PLS fino a 18 anni. Da ciò si evince la necessità di un accordo primario con i PLS che hanno in carico la maggior parte dei pazienti fragili fino a questa età) nel rispetto della privacy ma con lo scopo di garantire una maggiore prevenzione attraverso la precoce identificazione dei casi di COVID-19. Particolare attenzione sarà posta agli studenti che non possono indossare la mascherina o che hanno una fragilità che li pone a maggior rischio, adottando misure idonee a garantire la prevenzione della possibile diffusione del virus SARS-CoV-2 e garantendo un accesso prioritario a eventuali screening/test diagnostici. Sarà confermata - art. 58, comma 1, lett. d), decreto-legge 25 maggio 2021 convertito con legge 23 luglio 2021 - l'attenzione alle "necessità degli studenti con patologie gravi o immunodepressi, in possesso di certificati rilasciati dalle competenti autorità sanitarie, ... tali da consentire loro di poter seguire la programmazione scolastica avvalendosi anche eventualmente della didattica a distanza".

### 35. MISURE VOLTE A PROTEGGERE I GENITORI

Le visite dei genitori sono sospese fino a nuove disposizioni, se queste fossero necessarie ed in via eccezionale, dopo l'autorizzazione del Dirigente Scolastico dovranno essere eseguite rispettando tutte le precauzioni: potrà accedere un solo genitore alla volta che dovrà indossare la mascherina chirurgica. Il Responsabile di plesso o il personale delegato in turno raccomanderà al genitore di mantenere una distanza di almeno 1 metro e lo istruirà al lavaggio delle mani con acqua e sapone o soluzione idroalcolica prima e dopo l'accesso agli ambienti scolastici.

### 36. PULIZIA E SANIFICAZIONE A SCUOLA

La scuola, a mezzo dei collaboratori scolastici, assicura la pulizia giornaliera e la sanificazione periodica dei locali, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni.

#### **Definizioni:**

- Pulizia: consiste nella rimozione di polvere, residui, sporcizia dalle superfici, è realizzata con detergenti e mezzi meccanici e rimuove anche parte di contaminanti patogeni
- Igienizzazione: consiste nella pulizia a fondo con sostanze in grado di rimuovere o ridurre gli agenti patogeni su oggetti e superfici. Le sostanze igienizzanti (es. ipoclorito di sodio o candeggina o alcol) sono attive nei confronti degli agenti patogeni, ma non sono considerate disinfettanti in quanto non autorizzati dal Ministero della Salute come presidi medico chirurgici.
- Disinfezione: è il procedimento che con l'utilizzo di sostanze disinfettanti riduce la presenza di agenti patogeni, distruggendone o inattivandone in una quota rilevante ma non assoluta (si parlerebbe in tal caso di sterilizzazione).
- Sanificazione: è l'intervento globalmente necessario per rendere sano un ambiente, che comprende le fasi di pulizia, igienizzazione e/o disinfezione, e di miglioramento delle condizioni ambientali (microclima: temperatura, l'umidità e ventilazione).

Il Rapporto ISS COVID n. 25 Istituto superiore di Sanità del 15 maggio 2020 definisce sanificazione, anche in riferimento a normative vigenti, il complesso di procedimenti ed operazioni di pulizia e/o disinfezione e mantenimento della buona qualità dell'aria. Quindi, comprende le attività di pulizia ordinaria con acqua e detergente alla quale segue un trattamento di decontaminazione (igienizzazione e/o disinfezione). La sanificazione interviene riducendo o abbattendo i microrganismi patogeni nell'immediato, ma la sua efficacia non dura nel tempo. Sono importanti pertanto gli interventi di pulizia e igienizzazione frequenti, anche se

più circoscritti alle superfici di più frequente contatto

Nel caso di presenza di una persona con COVID-19 all'interno dei locali aziendali, si procede alla pulizia e sanificazione dei suddetti secondo le disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute nonché alla loro ventilazione ed in particolare:

#### **Pulizia di ambienti**

In aule, laboratori, uffici e altri ambienti 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 COVID-19 saranno sottoposti a completa pulizia con acqua e detersivi comuni prima di essere nuovamente utilizzati.

Per la decontaminazione, saranno utilizzati l'ipoclorito di sodio 0,1% dopo pulizia. Per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzati etanolo al 70% dopo pulizia con un detersivo neutro. Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, sarà assicurata la ventilazione degli ambienti.

Tutte le operazioni di pulizia saranno condotte da personale che indosseranno DPI (filtrante respiratorio, protezione facciale, guanti monouso, camice), e seguire le misure indicate per la rimozione in sicurezza dei DPI (svestizione). Dopo l'uso, i DPI monouso saranno smaltiti come materiale potenzialmente infetto.

Saranno pulite con particolare attenzione tutte le superfici toccate di frequente, quali superfici di muri, porte e finestre, superfici dei servizi igienici e sanitari.

Le tende e altri materiali di tessuto saranno sottoposti a un ciclo di lavaggio con acqua calda a 90°C e detersivo. Qualora non fosse possibile il lavaggio a 90°C per le caratteristiche del tessuto, saranno addizionati al ciclo di lavaggio con candeggina o prodotti a base di ipoclorito di sodio.

Per gli uffici ed i laboratori sarà garantita la pulizia a fine turno e la sanificazione periodica di tastiere, schermi touch, mouse con adeguati detersivi.

Il citofono e l'apparecchio telefonico saranno sanificati ad ogni chiamata.

#### **Pulizia e sanificazione giornaliera**

La pulizia giornaliera e la sanificazione dei locali, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni usate dal personale in servizio sarà effettuata nel rispetto delle misure anti-covid seguendo anche le indicazioni appresso riportate.

#### **Pulizia quotidiana a cura dei collaboratori scolastici**

L'espletamento del lavoro di pulizia giornaliera avverrà in modo da non creare intralcio o disturbo alle attività e sarà compiuto, prevalentemente, in orari non d'ufficio.

#### **Prima dell'inizio delle attività:**

- i collaboratori scolastici provvederanno alla areazione di tutti gli ambienti.

#### **Al termine delle attività saranno effettuate le seguenti operazioni:**

- Rimuovere quotidianamente lo sporco e asportare la polvere ad umido dalle scrivanie, armadi, sedie e pavimentazione. Detergere con disinfettante le scrivanie e le maniglie.
- Detergere i pavimenti utilizzando i normali criteri per quanto riguarda il ricambio dell'acqua di lavaggio e l'uso dei prodotti di pulizia. Non mescolare assolutamente soluzioni o prodotti diversi.
- Svuotare e pulire i cestini con sostituzione dei relativi sacchetti in plastica.
- Controllare periodicamente la presenza del dispenser del sapone (controllare che sia pieno) nei bagni.

#### **Servizi igienici**

Areazione degli ambienti.

- Detergere e disinfettare le attrezzature idrosanitarie con uso dei detersivi del protocollo di sanificazione (anche più volte al giorno se necessario) utilizzando strumenti (guanti, panni, ecc.) destinati esclusivamente a quei locali.
- Asportare la polvere ad umido dalle pavimentazioni.
- Detergere e disinfettare giornalmente le pavimentazioni.
- Svuotare e pulire i cestini portacarte con sostituzione dei relativi sacchetti in plastica.
- Rifornire di sapone gli appositi distributori.

#### **Pulizia periodica**

L'intervento periodico, da valutarsi in funzione dell'effettivo utilizzo degli spazi, comprenderà in generale:

- la pulizia di targhe e maniglie;
- la pulizia delle parti in legno e metalliche delle porte, dei portoni, degli infissi, delle finestre, delle cornici e dei battiscopa;

- spolveratura dei radiatori, dell'impianto termico;
- pulizia e lavaggio dei davanzali, dei vetri delle serrande, degli arredi metallici, dei lucernai, dei sopraluci, dei sopra porte, delle pareti divisorie;
- pulitura a fondo, lavaggio e sgrassaggio di rampe di scale e dei pianerottoli;
- pulizia a fondo di pavimenti linoleum, materiale vinilico, gomma e similari;
- spazzatura e lavaggio di pavimentazioni di magazzini ed archivi;
- spolveratura delle ringhiere;
- pulizia corrimano scale, cancellate interne, corpi illuminati, cappelli di armadi ed arredi vari.

Al termine della pulizia tutti i materiali utilizzati saranno lavati con detersivo e successivamente risciacquati oppure disinfettati con candeggina diluita allo 0,5-1% per almeno un'ora ed ugualmente risciacquati, fatti asciugare e riposti in appositi spazi chiusi.

Nel caso in cui nell'area si registrino casi sospetti di COVID-19, in aggiunta alle normali attività di pulizia, sarà necessario prevedere, alla riapertura, una sanificazione straordinaria degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni, ai sensi della circolare 5443 del 22 febbraio 2020.

Nella declinazione delle misure del presente Protocollo all'interno dei luoghi di lavoro scolastici sulla base del complesso dei rischi valutati e, a partire dalla mappatura delle diverse attività scolastiche, si adotteranno i seguenti prodotti:

- per l'igiene delle mani: Soluzione idroalcolica, Sapone, Salviette monouso.
- per pulizia ambienti: Detergenti, Disinfettanti con ipoclorito di sodio allo 0,5% (equivalente a 5000 ppm) per la disinfezione di superfici toccate frequentemente e dei bagni, e allo 0,1% (equivalente a 1000 ppm) per le altre superfici;
- disinfettanti con alcol etilico al 70% per attrezzature riutilizzabili.
- sacchetti per lo smaltimento dei rifiuti.

Diluizioni per ottenere soluzione disinfettante per:	
Superfici: 0,1% cloro:	Candeggina 5% 20ml + acqua 980ml
	Candeggina 10% 10ml + acqua 990ml
	Amuchina 1,15% 90 ml + acqua 910 ml
Servizi igienici: 0,5% cloro	Candeggina 5% 100ml + acqua 900ml
	Candeggina 10% 50ml + acqua 950ml

Per le operazioni suddette si devono utilizzare prodotti già pronti idonei allo scopo.

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

Alcuni dati sperimentali relativi alla persistenza del virus SARS-CoV-2 sono riportati nella tabella seguente (si consideri che i dati in essa riportati sono sperimentali)

Superfici	Particelle virali infettanti rilevate fino a	Particelle virali infettanti non rilevate dopo
Carta da stampa e carta velina	30 minuti	3 ore

Tessuto	1 giorno	2 giorni
Legno	1 giorno	2 giorni
Banconote	2 giorni	4 giorni
Vetro	2 giorni	4 giorni
Plastica	4 giorni	7 giorni
Acciaio inox	4 giorni	7 giorni
Mascherine chirurgiche strato interno	4 giorni	7 giorni
Mascherine chirurgiche strato esterno	7 giorni	non determinato

Nell'eventualità di caso confermato di positività a scuola, relativamente alla sanificazione straordinaria da effettuarsi in conseguenza, il CTS indica che questa:

- va effettuata se non sono trascorsi 7 giorni o meno da quando la persona positiva ha visitato o utilizzato la struttura;
- non è necessario sia effettuata da una ditta esterna;
- non è necessario sia accompagnata da attestazione o certificazione di sanificazione straordinaria;
- potrà essere effettuata dal personale della scuola già impiegato per la sanificazione ordinaria.

### 37. REGOLE DA RISPETTARE DURANTE L'ATTIVITÀ A SCUOLA

#### a. Personale scolastico

Di seguito vengono proposti schematicamente le indicazioni comuni a tutto il personale e, successivamente, alcuni esempi di indicazioni specifiche, suddivise per ruolo.

##### 1. Elementi comuni a tutto il personale:

- uso della mascherina chirurgica, salvo casi particolari, in situazioni statiche con distanziamento di almeno 1 metro e quando diversamente previsto dalla valutazione dei rischi;
- lavaggio e disinfezione frequente delle mani;
- arieggiamento frequente dei locali;
- evitare le aggregazioni;
- evitare l'uso promiscuo di attrezzature.

Inoltre tutti i lavoratori devono comunicare al Dirigente Scolastico l'insorgere di improvvisi sintomi che facciano pensare ad una diagnosi di infezione da SARS-CoV-2 (tosse, difficoltà respiratoria o febbre > 37,5 °C) mentre sono a scuola, e devono segnalare al Dirigente Scolastico e al Referente scolastico per il COVID-19 il fatto di aver avuto contatti stretti con casi confermati di COVID-19.

##### 2. Personale insegnante ed educativo:

- verificare che nelle aule didattiche la disposizione dei banchi non venga modificata rispetto a quella stabilita e opportunamente segnalata per il necessario distanziamento interpersonale;
- vigilare, in aula, in palestra (compresi i relativi spogliatoi), in laboratorio/aula attrezzata, in mensa e in ogni altro ambiente in cui si trova ad operare, sul rispetto del distanziamento tra gli allievi in situazioni statiche e sull'uso delle mascherine da parte degli allievi stessi in ogni situazione dinamica (salvo il caso della scuola dell'infanzia);
- vigilare sull'uso frequente da parte degli allievi delle soluzioni disinfettanti;
- vigilare, per la scuola dell'infanzia, sulla separazione fisica dei gruppi-sezione durante le attività.

##### 3. Personale amministrativo:

- evitare di spostarsi dal luogo in cui opera per recarsi a parlare con colleghi, se non per ragioni importanti, privilegiando i contatti telefonici interni.

##### 4. Personale tecnico:

- vigilare, in laboratorio, sul rispetto del distanziamento tra gli studenti in situazioni statiche e sull'uso delle mascherine da parte degli studenti stessi in ogni situazione dinamica;
- effettuare la disinfezione periodica delle attrezzature di laboratorio di uso promiscuo.

##### 5. Personale ausiliario:



- verificare che nelle aule didattiche la disposizione dei banchi non venga modificata rispetto a quella stabilita e opportunamente segnalata per il necessario distanziamento interpersonale;
- vigilare sull'uso delle mascherine da parte degli allievi in ogni situazione dinamica (ingresso/uscita da scuola, ricreazione, spostamento di classi, ecc.);
- vigilare, in mensa (tranne che per l'Infanzia), sul rispetto del distanziamento tra tutti gli allievi in situazioni statiche;
- effettuare la pulizia quotidiana e la disinfezione periodica di ambienti, banchi, cattedre, tavoli, piani di lavoro, ecc. e, per l'Infanzia, la disinfezione periodica dei materiali didattici di uso promiscuo e dei giochi (con successivo risciacquo).
- Nel caso in cui il personale utilizzi specifici indumenti da lavoro (camici, tute, grembiuli, ecc.), dopo l'uso questi devono essere conservati evitando qualunque forma di promiscuità e periodicamente lavati.

#### b. Famiglie e allievi

Oltre alle indicazioni standard, che valgono per tutti gli allievi, salvo casi specifici (scuola dell'infanzia, allievi H/BES, ecc.), le seguenti indicazioni specifiche:

- indossare la mascherina, salvo casi particolari, in situazioni statiche con distanziamento di almeno 1 metro e quando diversamente previsto dalla valutazione dei rischi (ad es. attività di laboratorio);
- non modificare la disposizione dei banchi all'interno delle aule didattiche;
- il lavaggio e disinfezione frequente delle mani;
- gli alunni entreranno a scuola con proprie mascherine (chirurgiche o "di comunità") o con quelle fornite dalla scuola. Utilizzeranno DPI specifici per le attività di laboratorio secondo quanto previsto dal documento di Valutazione dei rischi.

La ricreazione avverrà all'interno delle aule di norma e quando il tempo lo permette negli spazi aperti avendo cura di non portare tutti gli alunni contemporaneamente e prevedendo due orari dalle 10:10 alle 10:20 e dalle 11:10 alle 11:20.

La famiglia deve comunicare al Dirigente Scolastico e al Referente scolastico per il COVID-19 quando il proprio figlio ha avuto contatti stretti con casi confermati di COVID-19.

È vietato lasciare a scuola oggetti personali, specie se in tessuto, per facilitare le operazioni di pulizia e disinfezione degli ambienti. Al termine delle lezioni, quindi, i sotto banchi devono rimanere sgombri. Le stesse regole valgono anche nei laboratori/aule attrezzate.

### 38. PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI

È obbligatorio che le persone presenti a scuola adottino tutte le precauzioni igieniche, in particolare per le mani.

La scuola mette a disposizione idonei mezzi detergenti per le mani.

È raccomandata la frequente pulizia delle mani con acqua e sapone.

I detergenti per le mani sono accessibili a tutti i lavoratori anche grazie a specifici dispenser che sono stati collocati in punti facilmente individuabili da apposita cartellonistica.

### 39. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

L'adozione delle misure di igiene e dei dispositivi di protezione individuale indicati nel presente Protocollo è fondamentale e, vista l'attuale situazione di emergenza, è evidentemente legata alla disponibilità in commercio. Per questi motivi:

- le mascherine dovranno essere utilizzate in conformità a quanto previsto dalle indicazioni dell'Organizzazione Mondiale della Sanità;
- data la situazione di emergenza, in caso di difficoltà di approvvigionamento e alla sola finalità di evitare la diffusione del virus, potranno essere utilizzate mascherine la cui tipologia corrisponda alle indicazioni dall'autorità sanitaria.

Qualora il lavoro imponga di lavorare a distanza interpersonale minore di un metro e non siano possibili altre soluzioni organizzative è comunque necessario l'uso delle mascherine, e altri dispositivi di protezione (guanti, occhiali, tute, cuffie, camici, ecc.). conformi alle disposizioni delle autorità scientifiche e sanitarie.

**a. Personale scolastico**

Per il personale scolastico si considereranno i seguenti elementi:

- situazioni in cui è obbligatorio l'uso della mascherina chirurgica fornita dalla scuola (ad es. in tutte le situazioni dinamiche all'interno dell'edificio scolastico);
- casi in cui è possibile abbassare la mascherina (ad es. in tutte le situazioni statiche in cui è possibile garantire il distanziamento di almeno 1 metro tra le persone);
- casi in cui la mascherina chirurgica non è obbligatoria (ad es. insegnanti di sostegno e OSS che interagiscono con allievi con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo della mascherina);
- divieto di usare mascherine tipo FFP2 e FFP3 con valvola;
- casi in cui a mascherina chirurgica va sostituita con altra tipologia, fornita dalla scuola (ad es. durante attività lavorative per le quali la valutazione dei rischi individua la necessità di indossare appositi DPI);
- casi in cui è obbligatorio (o facoltà) indossare guanti in lattice monouso forniti dalla scuola (ad es. durante gli interventi di primo soccorso);
- casi in cui è facoltà indossare la visiera fornita dalla scuola o, previa autorizzazione, di propria dotazione (ad es. insegnanti di sostegno e OSS che interagiscono con allievi con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo della mascherina, insegnanti dell'infanzia)

**b. Famiglie e allievi/studenti**

Per gli allievi/studenti si considereranno i seguenti elementi:

- situazioni in cui è obbligatorio l'uso della mascherina di propria dotazione, chirurgica o "di comunità" (ad es. in tutte le situazioni dinamiche all'interno dell'edificio scolastico);
- casi in cui è possibile abbassare la mascherina (ad es. in tutte le situazioni statiche in cui è possibile garantire il distanziamento di almeno 1 metro tra le persone);
- casi in cui la mascherina non è obbligatoria (ad es. allievi con forme di disabilità non compatibili con l'uso continuativo della mascherina, scuola dell'infanzia);
- casi in cui è obbligatorio l'uso della mascherina chirurgica fornita dalla scuola (ad es. durante le attività didattiche in cui gli studenti sono equiparati a lavoratori);
- divieto di usare mascherine tipo FFP2 e FFP3 con valvola;
- casi in cui a mascherina chirurgica va sostituita con altra tipologia (ad es. durante attività laboratoriali per le quali la valutazione dei rischi individua la necessità di indossare appositi DPI).

Inoltre, in questo punto è importante ricordare che:

- è vietato l'uso promiscuo di mascherine e guanti, nonché il loro riutilizzo se dismessi il giorno precedente;
- le visiere vanno periodicamente disinfettate;
- mascherine e guanti dismessi vanno smaltiti secondo le modalità previste dall'ISS;
- l'uso di guanti rappresenta un elemento aggiuntivo di reciproca protezione, limita l'inconsapevole azione di toccarsi il volto.

Nella declinazione delle misure del presente Protocollo all'interno dei luoghi di lavoro scolastici sulla base del complesso dei rischi valutati e, a partire dalla mappatura delle diverse attività scolastiche, si adotteranno i seguenti idonei DPI:

**a. Lavoratori**

È previsto, per tutti i lavoratori che condividono spazi comuni, l'utilizzo di una mascherina chirurgica, come normato dal D.L. n. 9 (art. 34) in combinato con il D.L. n. 18 (art 16 c. 1).

Caratteristiche mascherine: marcatura CE, conformità UNI EN 14683:2019.

Utilizzo guanti monouso

Caratteristiche guanti: marcatura CE, conformità EN ISO 374-5:2016 - VIRUS e EN ISO 374-1:2016

**b. Lavoratori addetti alle operazioni di pulizia**

Mascherina chirurgica caratteristiche: marcatura CE, conformità UNI EN 14683:2019

Guanti monouso caratteristiche: marcatura CE, conformità EN ISO 374-5:2016 - VIRUS e EN ISO 374-1:2016

Occhiali di protezione/visiera caratteristiche: marcatura CE, conformità EN 166

Camice

#### 40. MASCHERINE DA UTILIZZARE

In base al DPCM del 26 Aprile e comma 2 dell'articolo 3 dello stesso DPCM a seconda delle attività svolte, del distanziamento possibile e delle condizioni personali, i lavoratori dovranno indossare: mascherine di tipo chirurgico (lavabili o meno), FFP 2, FFP 3, mascherine di comunità.

Per l'uso, occorre:

- seguire le indicazioni del costruttore/fornitore indossare la mascherina con mani pulite/disinfettate;
- far aderire al meglio i margini della mascherina al viso e adattare la parte modellabile al profilo del naso (radere l'eventuale barba in quanto impedisce la corretta aderenza al viso);
- manipolare la mascherina SOLO dagli elastici di ritenzione;
- NON abbassarla mai sotto il naso o il mento (in tale posizione la parte esterna, potenzialmente carica di virus, viene in contatto con naso e bocca);
- rimuoverla completamente prima dei pasti e se riutilizzabile successivamente, collocarla con il lato esterno rivolto verso l'alto e il lato interno adagiato su una superficie disinfettata (contenitore o fazzolettino di carta pulito);
- la durata della mascherina chirurgica usa e getta dipende dalle indicazioni del costruttore, ma generalmente deve essere sostituita entro fine giornata e subito se si sporca, bagna o danneggia.

#### 41. ADDESTRAMENTO DEL PERSONALE ALL'UTILIZZO DEI DPI

In riferimento all'addestramento del personale circa l'utilizzo dei DPI, oltre alle indicazioni già fornite da parte dal SPP durante i corsi di formazione per lavoratori (ai sensi dell'art. 37 del D.lgs. 81/08), i dipendenti dovranno prendere visione del video presente al seguente link: <https://www.youtube.com/watch?v=AEHAdbrNmp0> avente ad oggetto Vestizione e svestizione con dispositivi di protezione individuale - Covid19 a cura dell'ISS - Istituto Superiore di Sanità.

#### 42. GESTIONE UFFICI E SPAZI COMUNI

L'accesso agli uffici e agli spazi comuni è contingentato (viene calcolata la presenza di massimo una persona ogni 5 mq espresso dal corpo ellisse che occupa una persona, 0,60/0,45 m, e della distanza di 1 metro tra le persone attorno), con la previsione di una ventilazione continua dei locali, di un tempo ridotto di sosta all'interno di tali spazi e con il mantenimento della distanza di sicurezza di 1 metro tra le persone che li occupano.

L'utilizzo delle aule dedicate al personale docente (cd aule professori) sarà consentito nel rispetto del distanziamento fisico e delle eventuali altre disposizioni dettate dall'autorità sanitaria locale.

Sarà garantita ed effettuata la sanificazione periodica e la pulizia giornaliera, con appositi detergenti di tutti gli ambienti scolastici, degli spogliatoi e delle tastiere dei distributori di bevande e snack, dei monitor, delle tastiere del mouse, delle stampanti e di ogni altra dotazione tecnologica anche al fine di lasciare luoghi idonei al deposito degli indumenti da lavoro e garantire idonee condizioni igieniche sanitarie.

##### **Uffici amministrativi**

Per il personale amministrativo la scuola mette in essere le seguenti misure:

- durante lo svolgimento dell'attività lavorativa il lavoratore deve indossare sempre la mascherina, igienizzare periodicamente le mani e mantenere una distanza di sicurezza interpersonale di almeno 1

metro;

- la protezione dei lavoratori, ove non si dispone di spazio sufficiente è garantita, ove possibile, anche attraverso l'utilizzo di barriere separatorie.
- è vietato creare gruppi o assembramenti di persone

**Per i collaboratori scolastici:**

- ciascun collaboratore scolastico deve avere un'area di lavoro personale, evitando contatti ravvicinati con altri lavoratori da cui deve mantenere una distanza di almeno 1 metro;
- durante lo svolgimento dell'attività lavorativa il lavoratore deve indossare sempre la mascherina e mantenere una distanza di sicurezza interpersonale di 1 metro;
- è vietato creare gruppi o assembramenti di persone;
- il transito all'interno dell'istituto scolastico avviene garantendo la distanza di sicurezza interpersonale di almeno 1 metro.

### 43. GESTIONE SPAZI DIDATTICI E SPAZI COMUNI

**a. Aule didattiche**

- Per mettere in pratica il principio del distanziamento fisico, che costituisce una delle più importanti misure di prevenzione del rischio di contagio da COVID-19, è stato individuato il numero massimo di allievi che ogni aula può contenere utilizzando quanto espressamente sancito nel documento del comitato tecnico scientifico. Nello specifico la disposizione dei banchi è stata fatta considerando almeno un metro fra le rime buccali degli alunni, considerando lo spazio di movimento, e una distanza tra l'insegnante e i banchi di almeno 2 metri.
- La posizione dei banchi è stata segnata sul pavimento, in modo che possa essere facilmente ripristinata dopo ogni eventuale spostamento.
- È stato esposto all'esterno dell'aula un cartello indicante la sua massima capienza.
- È obbligatorio l'igienizzazione delle mani prima di far ingresso in aula, conseguentemente ogni locale è stato dotato di dispenser di soluzione alcolica, ad uso sia degli allievi che dei docenti.
- Garantire un arieggiamento frequente dell'aula.
- Nel caso di turnazione delle classi all'interno della stessa aula, sarà necessario procedere all'igienizzazione del locale prima di ogni nuovo accesso.
- L'aula potrebbe dover ospitare anche un insegnante di sostegno; anch'esso deve restare distanziato di almeno 2 m dagli altri allievi.

**b. Spazi comuni non didattici**

Gli spazi comuni non didattici sono gli ambienti interni all'edificio scolastico non deputati espressamente alla didattica, quali l'ingresso, l'atrio, i corridoi, l'area ricreazione, aule insegnanti, i servizi igienici, ecc.

**c. Intervallo**

- L'utilizzo dei servizi igienici avverrà in piccoli gruppi e i collaboratori scolastici vigileranno affinché non si formino assembramenti né all'interno dei bagni né in prossimità dell'ingresso.
- Si preferisce la ricreazione negli spazi esterni all'edificio. Ogni Plesso scolastico ne definirà modalità, sorveglianza e strategie.
- In caso di assoluta necessità (condizioni metereologiche avverse) si potranno utilizzare gli ambienti interni, anche le singole aule a finestre aperte.
- Saranno individuati degli spazi interni da utilizzare per la ricreazione sempre come uno stazionamento di breve durata (massimo 15 minuti) e rispetto delle misure di distanziamento.
- Laddove possibile, in occasione del consumo di bevande e di cibo, sarà aumentato il distanziamento fisico fino a due metri.

**d. Aule insegnanti**

- Le aule sono state organizzate in considerazione del principio del distanziamento fisico di almeno 1 m tra tutte le persone che la occupano. È stato individuato il numero massimo di persone contemporaneamente presenti;
- È stato esposto all'esterno della sala un cartello indicante la sua massima capienza.



- È necessario garantire l'arieggiamento frequente dell'ambiente.
  - Ogni aula è stata dotata di dispenser di soluzione alcolica.
- e. Utilizzo di spazi comuni (ad es. l'aula magna, la sala insegnanti, la biblioteca, laboratori, ecc.).**  
Le principali regole sono le seguenti:
- non è vietato ma va contingentato, anche in relazione al numero di posti a sedere;
  - se non è possibile garantire il distanziamento di almeno 1 metro, è necessario indossare la mascherina.
- f. Gestione delle riunioni in presenza, quando indispensabili, per la gestione delle quali è necessario:**
- che sia autorizzata dal Dirigente Scolastico;
  - che il numero di partecipanti sia commisurato alle dimensioni dell'ambiente, anche in relazione al numero di posti a sedere (salvo diversamente stabilito, un'indicazione ragionevole può essere che il numero massimo di persone che possono parteciparvi contemporaneamente non superi la metà dei posti a sedere presenti);
  - che la riunione duri per un tempo limitato allo stretto necessario;
  - che tutti i partecipanti indossino la mascherina e mantengano la distanza interpersonale di almeno 1 metro (la mascherina può essere abbassata quando tutti i partecipanti alla riunione sono in situazione statica);
  - che, al termine dell'incontro, sia garantito l'arieggiamento prolungato dell'ambiente.
- Si suggerisce inoltre che, per ogni riunione venga individuato un responsabile organizzativo, che garantisca il numero massimo di persone coinvolte, la durata della riunione, il controllo sul distanziamento tra le persone e l'aerazione finale dell'ambiente.
- g. Utilizzo dei distributori automatici di bevande o snack, rispetto al quale è necessario:**
- garantire la disinfezione periodica delle tastiere e delle altre parti passibili di essere toccate in modo promiscuo;
  - per quanto possibile, limitare l'accesso contemporaneo ai distributori automatici e consentirlo solo nel rispetto del distanziamento di almeno 1 metro;
  - stendere una linea segnalatrice gialla/nera, accompagnata da un cartello esplicativo sul distributore, con la scritta "oltrepassare uno alla volta".
- h. Distribuzione di vivande fresche**  
Nelle sedi scolastiche in cui è in uso la distribuzione di vivande fresche in occasione della ricreazione o della pausa pranzo senza servizio mensa, la prosecuzione di tale attività deve essere subordinata ad un'attenta valutazione organizzativa che faccia salve le regole generali di distanziamento interpersonale, divieto di assembramento, pulizia e disinfezione delle mani, ecc.
- i. Gestione dei servizi igienici**
- L'accesso ai servizi igienici avverrà in maniera contingentata al fine di evitare assembramenti.
  - È garantita la pulizia e l'igienizzazione quotidiana di tutte le superficie che possono essere toccate non meno di due/tre volte al giorno e un numero maggiore di volte in relazione alla frequenza del loro utilizzo;
  - All'ingresso dei servizi igienici, sono presenti dispenser di soluzione alcolica.
  - Verrà garantito l'arieggiamento frequente dell'ambiente, mantenendo, quando possibile, costantemente aperte le finestre;
  - è interdetto l'uso degli asciugamani ad aria e l'impiego, in sostituzione, di salviette monouso.
- Il Responsabile di plesso provvederà a garantire l'effettuazione da parte dei collaboratori scolastici della sanificazione periodica e la pulizia giornaliera, con appositi detergenti di tutti gli ambienti ed in particolare dei locali mensa, dei monitor, delle tastiere del mouse, delle stampanti e di ogni altra dotazione tecnologica.

#### 44. GESTIONE DELLE MENSE

Per quanto riguarda l'adozione di misure di sicurezza in occasione della somministrazione dei pasti nelle mense scolastiche, le raccomandazioni riguardano il rispetto dell'uso della mascherina da parte degli

operatori.

La somministrazione potrà quindi avvenire nelle forme usuali e senza necessariamente ricorrere all'impiego di stoviglie monouso.

Si conferma la necessità di assicurare il rispetto delle ordinarie prescrizioni di distanziamento nelle fasi di ingresso e uscita dai locali dedicati alla refezione e le pratiche di igienizzazione personale.

L'utilizzo dei locali adibiti a mensa scolastica sarà consentito nel rispetto delle regole del distanziamento fisico, prevedendo, ove necessario, anche l'erogazione dei pasti per fasce orarie differenziate. Sarà dunque individuato il numero massimo di allievi che lo possono utilizzare contemporaneamente, impiegando le modalità già indicate per le aule ordinarie (laddove la mensa non sia strutturata con tavoloni fissi). Essendo una situazione in cui non è possibile indossare la mascherina sarà garantito il massimo livello di aerazione del locale.

Laddove possibile, in occasione del consumo di bevande e di cibo, sarà aumentato il distanziamento fisico fino a due metri.

Dove i locali mensa non siano presenti il pasto sarà consumato in aula, garantendo l'opportuna aerazione e sanificazione degli ambienti e degli arredi utilizzati prima e dopo il consumo del pasto.

Il personale scolastico presente durante il pasto in mensa (sorveglianza, assistenza) può muoversi tra i tavoli e avvicinarsi agli allievi solo se indossa la mascherina chirurgica e toccare le stesse superfici toccate dall'allievo solo se prima si è disinfettato le mani.

Prima del consumo di pasti occorrerà provvedere al lavaggio delle mani e nel momento del consumo del pasto sarà necessario porre attenzione alla non condivisione dell'utilizzo di posate e bicchieri da parte di più bambini.

La somministrazione del pasto prevederà la distribuzione in mono-porzioni, in vaschette separate unitariamente a posate, bicchiere e tovagliolo monouso e possibilmente compostabile.

Il personale esterno addetto alla mensa dovrà garantire il rispetto delle stesse regole previste per quello scolastico, definite nel Protocollo COVID-19 che la scuola ha predisposto. Inoltre, se tale personale esterno è dipendente di una ditta sarà necessario condividere con essa i rispettivi Protocolli COVID-19.

Nella mensa per la scuola dell'Infanzia non è strettamente necessario prevedere almeno 1 m di distanziamento tra i bambini. Tuttavia, se gli spazi a disposizione lo consentiranno, saranno sfruttati completamente a distanziare il più possibile le sedute ai tavolini.

Nell'Istituto la mensa è prevista per gli alunni delle Scuole dell'infanzia e per quelli della Scuola primaria.

- Gli spazi mensa sono adeguati alle necessità del caso;
- Non è necessario effettuare più turni di refezione nello stesso locale mensa;

Di seguito le regole comportamentali da seguire, in capo tanto al personale coinvolto che agli allievi. Gli aspetti da curare sono:

- l'uso della mascherina, ad esclusione del momento del pranzo, quando può essere abbassata;
- la pulizia e disinfezione delle mani prima di pranzare;
- la disinfezione dei tavoli prima e dopo il pasto;
- l'arieggiamento del locale;
- mantenere fisse le posizioni dei tavoli, per garantire il dovuto distanziamento tra i commensali.

Il personale esterno all'Amministrazione scolastica deve rispettare le stesse regole previste per il personale scolastico. Inoltre, se tale personale esterno è dipendente di una ditta saranno condivisi con essa i rispettivi Protocolli COVID-19. Ciò comporta la necessità di garantire un'adeguata informazione, sia di carattere generale (rischi e misure adottate per ridurli, organigramma della sicurezza, piano d'emergenza, ecc.), sia sulle nuove regole introdotte con il Protocollo per affrontare l'attuale situazione emergenziale.

#### 45. SPOSTAMENTI INTERNI, RIUNIONI, EVENTI INTERNI E FORMAZIONE

Gli spostamenti all'interno della scuola saranno limitati al minimo indispensabile e nel rispetto delle indicazioni.

Sono consentite le riunioni in presenza e, comunque, saranno garantiti il distanziamento interpersonale e un'adeguata pulizia/areazione dei locali.

Il mancato completamento dell'aggiornamento della formazione professionale e/o abilitante entro i termini previsti per tutti i ruoli/funzioni aziendali in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, dovuto all'emergenza in corso e quindi per causa di forza maggiore, non comporta l'impossibilità a continuare lo svolgimento dello specifico ruolo/funzione (a titolo esemplificativo: l'addetto all'emergenza, sia antincendio, sia primo soccorso, può continuare ad intervenire in caso di necessità).

#### 46. IMPIANTI TECNOLOGICI

Nel dubbio della possibilità di stazionamento di virus attivi non è consigliato usare impianti ad aria, stufette ad aria, ventilconvettori, pompe di calore ad aria e climatizzatori.

Sarà attuato un adeguato programma di pulizia dei filtri e delle macchine a cura di ditta esterna.

Successivamente alla pulizia la Ditta rilascerà attestazione datata dell'intervento.

#### 47. ORGANIZZAZIONE SCOLASTICA

Limitatamente al periodo della emergenza dovuta al COVID-19, la scuola potrà disporre il funzionamento mediante il ricorso allo smart work, o comunque a distanza. Inoltre, la scuola metterà in essere le seguenti misure:

- procedere ad una rimodulazione del lavoro;
- assicurare un piano di turnazione dei dipendenti con l'obiettivo di diminuire al massimo i contatti e di creare gruppi autonomi, distinti e riconoscibili;
- utilizzare lo smart working per tutte quelle attività che possono essere svolte presso il domicilio o a distanza con opportune rotazioni.

È garantito il rispetto del distanziamento sociale, anche attraverso una rimodulazione degli spazi di lavoro negli uffici, compatibilmente con gli spazi degli stessi. In particolare, all'interno di ogni ufficio è garantita la presenza di non più di 2 lavoratori.

Nel caso di lavoratori che non necessitano di particolari strumenti e/o attrezzature di lavoro e che possono lavorare da soli, gli stessi potrebbero, per il periodo transitorio, essere posizionati in spazi ricavati ad esempio da uffici inutilizzati, sale riunioni ecc.

Per gli ambienti dove operano più lavoratori contemporaneamente potranno essere trovate soluzioni innovative (ad esempio, il riposizionamento delle postazioni di lavoro adeguatamente distanziate tra loro ovvero, analoghe soluzioni).

L'articolazione del lavoro è stata ridefinita con orari differenziati che favoriscano il distanziamento sociale riducendo il numero di presenze in contemporanea nel luogo di lavoro e prevenendo assembramenti all'entrata e all'uscita con flessibilità di orari.

#### 48. EFFETTUAZIONE DELLA SORVEGLIANZA SANITARIA

In accordo con il medico competente, la sorveglianza sanitaria viene mantenuta ed in particolare si riporta

quanto segue:

- a) viene data priorità alle visite preventive, a richiesta e da rientro (anche operanti in modalità “lavoro agile”);
- b) il medico competente si impegna a fornire ai lavoratori informazioni in merito alla situazione e alle misure opportune da rispettare quali l'igiene personale, il rispetto delle distanze ecc.;
- c) prima di recarsi ad effettuare la visita medica, il lavoratore si deve lavare le mani rispettando le procedure previste;
- d) nell'effettuare le visite mediche, il medico indossa maschera protettiva e visiera al fine di evitare il contagio;
- e) il medico competente indossa mascherina protettiva, visiera protettiva;
- f) qualora rilevasse sintomi di possibile contagio, richiede al lavoratore di comunicare il sospetto alla direzione, senza indicare i sintomi;
- g) al termine della visita, il lavoratore si lava le mani nel rispetto della procedura prevista;
- h) il medico competente segnala all'Istituto eventuali soggetti particolarmente suscettibili, senza comunicare la patologia che li rende tali. In questi casi, l'istituto valuta l'opportunità di allontanare i soggetti dall'attività usando gli strumenti a disposizione (smart working, ferie, permessi, cassa integrazione ecc.);
- i) prima del rientro di un lavoratore positivo al COVID-19 è necessaria la visita medica (anche se il lavoratore non è soggetto a sorveglianza sanitaria), oltre alla comunicazione preventiva avente ad oggetto la certificazione medica da cui risulti l'avvenuta negativizzazione del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal Dipartimento di prevenzione territorialmente competente;
- j) sono garantite le visite mediche su richiesta del lavoratore che pensa di essere in condizioni di fragilità (anche se il lavoratore non è soggetto a sorveglianza sanitaria).

Dopo ogni visita, il medico procede alla sanificazione di tutto il materiale, non monouso, utilizzato per la visita del lavoratore.

La gestione del personale in condizioni di fragilità, si rimanda al Decreto Legge 19/5/2020, n. 34, convertito in Legge 17/07/2020, n. 77, art. 83, comma 2, e alla circolare del Ministero dell'Istruzione n. 11 prot. n 1585 dell'11/09/2020.

In merito alla sorveglianza sanitaria eccezionale, come previsto dall'art. 83 del D.L. 34/2020, convertito nella Legge n. 77/2020, la stessa è assicurata:

- attraverso il medico competente, se già nominato per la sorveglianza sanitaria ex art. 41 del D. Lgs. 81/2008;
- attraverso un medico competente ad hoc nominato, per il periodo emergenziale, anche, ad esempio, prevedendo di consorzicare più istituti scolastici;
- attraverso la richiesta ai servizi territoriali dell'INAIL, che vi provvedono con propri medici del lavoro.

#### 49. PROCEDURA DI GESTIONE IN CASO DI POSITIVITÀ AI TEST

La procedura prevista dalle istituzioni, richiede che il singolo cittadino che presenti sintomi o che sia stato esposto a possibili contagio, debba comunicarlo al proprio medico di famiglia o al numero 1500. Questi, in base alle procedure applicate, decideranno se sottoporre la persona a tampone o meno o a provvedimento di quarantena cautelare.

Nel caso in cui venga comunicata all'Istituto la positività di un proprio operatore, si procederà applicando i seguenti punti.

#### 50. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Qualora un lavoratore dovesse riferire un malore, salvo che non sia a rischio la sua salute e sicurezza, questi dovrà abbandonare il lavoro e recarsi presso il proprio domicilio; il lavoratore dovrà essere informato circa la necessità di contattare al più presto il proprio medico.

Qualora questo non fosse possibile, l'operatore dovrà recarsi all'interno di un locale chiuso, e la Direzione provvederà alla chiamata dei soccorsi. Una volta che il lavoratore avrà abbandonato il locale, questo dovrà essere sanificato.

Qualora sia strettamente necessario intervenire immediatamente sul lavoratore, il soccorritore dovrà prima indossare maschera, visiera e guanti, presenti all'interno della cassetta di primo soccorso. Tutti i presidi utilizzati vanno chiusi in un sacchetto e gettati come rifiuti speciali pericolosi. Durante l'intervento, dovranno essere presenti solo i soccorritori nel numero strettamente necessario all'intervento. Una volta terminato l'intervento, i soccorritori dovranno segnalare il contatto con il possibile soggetto e, salvo che questi risultasse negativo, dovranno abbandonare il posto di lavoro e rimanere in quarantena per il periodo necessario.

## 51. GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA A SCUOLA

Nel caso in cui una persona presente a scuola sviluppi febbre e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo deve dichiarare immediatamente al Dirigente Scolastico, si dovrà procedere al suo isolamento in base alle disposizioni dell'autorità sanitaria e a quello degli altri presenti dai locali, la scuola procede immediatamente ad avvertire le autorità sanitarie competenti e i numeri di emergenza per il COVID-19 forniti dalla Regione Molise o dal Ministero della Salute.

La scuola collabora con le Autorità sanitarie per la definizione degli eventuali "contatti stretti" di una persona presente a scuola che sia stata riscontrata positiva al tampone COVID-19. Ciò al fine di permettere alle autorità di applicare le necessarie e opportune misure di quarantena. Nel periodo dell'indagine, la scuola potrà chiedere agli eventuali possibili contatti stretti di lasciare cautelativamente la sede scolastica, secondo le indicazioni dell'Autorità sanitaria.

Il lavoratore, al momento dell'isolamento, deve essere subito dotato ove già non lo fosse, di mascherina chirurgica.

## 52. GESTIONE DI UN ALUNNO SINTOMATICO A SCUOLA

**In caso di alunno sintomatico il docente avvisa il referente scolastico per il Covid-19**, il referente chiama i genitori dell'alunno, il minore viene portato in una stanza di isolamento in compagnia di un adulto con mascherina di protezione. **I genitori portano il ragazzo a casa e avvisano il medico e pediatria di famiglia.** Successivamente il medico avvisa la Asl e viene effettuato il tampone. Se il tampone è positivo il referente scolastico fornisce alla Asl i nomi di alunni e docenti che sono stati a contatto con il sintomatico 48 ore prima dell'insorgere dei sintomi. La classe e i docenti saranno messi in quarantena per 14 giorni dal giorno dell'ultimo contatto con l'alunno. Le aule saranno sanificate.

L'alunno risultato positivo al test potrà tornare in classe solo dopo la guarigione ovvero dopo due tamponi negativi a distanza di 24 ore.

Se c'è un elevato numero di assenze in una classe (almeno il 30-40%) il referente scolastico deve avvisare l'ASREM. Se un'intera classe viene posta in quarantena si attiva la didattica a distanza.

## 53. MISURE IMMEDIATE DI INTERVENTO

Fatto salvo quanto previsto nei paragrafi precedenti, l'Istituto adotta i seguenti interventi precauzionali:

- a) immediata richiesta cautelativa, a tutti i lavoratori che hanno lavorato negli ultimi 15 giorni in postazioni immediatamente adiacenti al lavoratore risultato positivo, di rimanere a casa;
- b) interdizione, fino all'avvenuta igienizzazione, dei locali di cui alla lettera c, fatto salvo le aree di transito;
- c) immediata sanificazione di (in questo ordine cronologico):
  - zone di passaggio comuni quali scale, con particolare attenzione al corrimano, corridoi, porte,



- servizi igienici, ascensori;
- postazione/i di lavoro del lavoratore e di tutti i lavoratori della medesima area di lavoro, comprese le attrezzature di lavoro;
- area break utilizzata dal lavoratore, comprese le attrezzature presenti (distributori automatici, frigo, forno ecc.).
- la sanificazione deve essere effettuata nel rispetto di quanto previsto dalla Circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020.

#### 54. GESTIONE EMERGENZE (PRIMO SOCCORSO E ANTINCENDIO)

##### a. Primo soccorso

- l'incaricato non deve effettuare la manovra "Guardare-Ascoltare- Sentire" (GAS);
- nel caso sia necessaria la rianimazione, l'incaricato deve effettuare le compressioni toraciche ma non la ventilazione;
- prima di qualsiasi intervento, anche banale, l'incaricato deve indossare una mascherina FFP2 o FFP3 senza valvola e guanti in lattice monouso (l'uso della visiera, oltre alla mascherina, è raccomandabile se l'infortunato è privo di mascherina);
- per l'eventuale misurazione della temperatura corporea della persona infortunata o colpita da malore è preferibile utilizzare sistemi che non necessitano il contatto fisico né l'uso promiscuo di dispositivi (come ad es. i termoscanner);
- non utilizzare l'eventuale locale infermeria come ambiente in cui isolare temporaneamente una persona che accusa sintomi compatibili con il COVID-19.

Per definire nel Protocollo la gestione di una persona che accusi sintomi compatibili con il COVID-19 si suggerisce di prendere spunto dal documento ISS del 21/8/2020 citato in premessa, traducendolo in uno specifico allegato.

In particolare si suggerisce di riportare all'interno del Protocollo almeno la gestione dei seguenti scenari:

- allievo che presenta un aumento della temperatura corporea al di sopra di 37,5°C o un sintomo compatibile con COVID-19, in ambito scolastico (2.1.1, pag.10);
- 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 (2.1.3, pag. 11).
- All'interno di questo sotto punto non può mancare un riferimento:
- alla collocazione dell'ambiente individuato per l'accoglienza e l'isolamento di eventuali persone che dovessero manifestare una sintomatologia compatibile con il COVID-19 (sufficientemente ampio, per contenere anche più persone contemporaneamente, opportunamente distanziate ancorché munite di mascherina chirurgica, arredato al minimo possibile, per velocizzare le operazioni di disinfezione una volta svuotato, e ben areggiato);
- sono state individuate le aule Covid in ogni plesso scolastico;
- la scuola si è organizzata rispetto ai Referenti scolastici per il COVID-19 di cui al documento ISS del 21/8/2020 citato in premessa e sono stati nominati per ogni plesso scolastico i referenti Covid e gli eventuali sostituti.

Si ricorda infine che, nel caso di presenza a scuola di una persona con sospetto o conferma di contagio da COVID-19, la pulizia e la disinfezione devono essere effettuate secondo quanto indicato nella Circolare MS del 22/02/2020 citata in premessa e i rifiuti prodotti da tali attività, come gli stracci e i DPI monouso impiegati, devono essere raccolti separatamente, trattati ed eliminati come materiale potenzialmente infetto, categoria B (UN 3291).45

##### b. Antincendio

Nell'ambito della prevenzione incendi, fino al termine dell'emergenza (per ora fino al 15/10/2020), possono essere effettuati regolarmente i controlli periodici in capo al personale interno, previsti dal Piano antincendio della scuola.

##### c. Evacuazione

Nel caso si renda necessario evacuare una sede scolastica, fermo restando quanto previsto dal Piano d'evacuazione, tutte le persone presenti dovranno uscire dall'edificio indossando la mascherina e mantenendo la distanza di almeno 1 metro da ogni altra persona, sia lungo i percorsi d'esodo interni che esterni, nonché al punto di ritrovo. Il personale scolastico addetto alle emergenze può svolgere regolarmente il proprio ruolo, anche nel caso in cui non abbia assolto agli obblighi di aggiornamento periodico previsti dalla normativa vigente (ad es. incaricati di PS e addetti antincendio, ai sensi del D.lgs. 81/2008, art. 43 – 46).

## 55. PULIZIA DI AMBIENTI DOVE ABBIANO EVENTUALMENTE SOGGIORNATO CASI DI COVID-19

Si continuerà ad assicurare il rispetto delle ordinarie misure di areazione dei locali e della pulizia quotidiana, "accurata e ripetuta", di tutti gli ambienti.

Si proseguirà la pratica dell'igiene delle mani e la messa a disposizione di erogatori di prodotti disinfettanti. A causa della possibile sopravvivenza del virus nell'ambiente per diverso tempo, i luoghi e le aree potenzialmente contaminati da SARS-CoV-2 saranno sottoposti a completa pulizia con acqua e detergenti comuni prima di essere nuovamente utilizzati.

Per la decontaminazione, si utilizzerà ipoclorito di sodio 0.1% dopo pulizia.

Per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, si utilizzerà etanolo al 75% dopo pulizia con un detergente neutro.

Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, sarà assicurata la ventilazione degli ambienti.

Tutte le operazioni di pulizia saranno condotte da personale provvisto di DPI (filtrante respiratorio FFP2 o FFP3, protezione facciale, guanti monouso, camice monouso impermeabile a maniche lunghe) e seguite le misure indicate per la rimozione in sicurezza dei DPI. Dopo l'uso, i DPI monouso saranno smaltiti come materiale potenzialmente infetto.

Saranno pulite con particolare attenzione tutte le superfici toccate di frequente, quali superfici di muri, porte e finestre, superfici dei servizi igienici e sanitari.

## 56. PIANO DI CONTINUITÀ OPERATIVA

La continuità operativa, garantisce di mantenere in essere le funzioni essenziali della scuola a fronte della situazione pandemica. Scopo delle misure messe in atto con il presente protocollo è quello di:

- a) proteggere la salute: si riduce il rischio di contagio dei dipendenti e degli alunni;
- b) garanzia dell'esercizio: le funzioni della scuola sono assicurate;
- c) pianificazione delle risorse: le unità organizzative dispongono di sufficienti risorse per poter svolgere il loro ruolo nella lotta alla pandemia e alle sue conseguenze;
- d) sviluppo delle competenze: il personale è preparato al meglio a svolgere i propri compiti.

Pertanto al fine di garantire la continuità operativa si indicano le seguenti misure organizzative:

1. Si invitano i Responsabili di plesso a garantire i servizi più importanti (prioritarizzazione/posteriorizzazione) e a posticipare tutte le attività superflue al funzionamento della sede scolastica.
2. garanzia delle sostituzioni (soprattutto per le funzioni chiave e per i lavoratori ad alto rischio di assenza, per esempio a causa di malattia o di cura di familiari).
3. rinuncia alle attività non urgenti e non assolutamente necessarie;
4. compensazione delle assenze dal lavoro.

## 57. SUPPORTO PSICOLOGICO

L'attenzione alla salute e il supporto psicologico per il personale scolastico e per gli studenti rappresenta una misura di prevenzione precauzionale indispensabile per una corretta gestione dell'anno scolastico. Sulla base di una Convenzione tra Ministero dell'Istruzione e il Consiglio Nazionale Ordine degli Psicologi, si promuove

un sostegno psicologico per fronteggiare situazioni di insicurezza, stress, ansia dovuta ad eccessiva responsabilità, timore di contagio, rientro al lavoro in “presenza”, difficoltà di concentrazione, situazione di isolamento vissuta. A tale scopo

- verrà rafforzato lo spazio di condivisione e di alleanza tra Scuola e Famiglia, anche a distanza;
- l'Istituto attiverà uno sportello di ascolto sia per il personale che per gli alunni per la gestione delle emozioni, contenimento ansia e paure e fornire supporto e indicazioni per gestire i momenti di difficoltà.

## 58. DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA

Il dirigente scolastico, in riferimento all'evoluzione dell'andamento epidemiologico, valuterà l'opportunità di rimodulare le attività didattiche nelle aule, eventualmente alternando le presenze degli studenti con lezioni da remoto, in modalità didattica digitale integrata.

L'istituzione scolastica definirà le modalità di realizzazione della didattica digitale integrata, in un equilibrato bilanciamento tra attività sincrone e asincrone.

La didattica digitale integrata, intesa come metodologia innovativa di insegnamento-apprendimento, sarà rivolta, in caso di nuovo lockdown, agli alunni di tutti i gradi di scuola, secondo le indicazioni impartite nelle Linee Guida per la Didattica Digitale Integrata (DDI).

Attualmente viene effettuata nel Liceo con le classi del triennio solo nella giornata del sabato.

La progettazione della didattica in modalità digitale terrà conto del contesto e assicurerà la sostenibilità delle attività proposte e un generale livello di inclusività, evitando che i contenuti e le metodologie siano la mera trasposizione di quanto solitamente viene svolto in presenza.

A tale scopo è istituito il gruppo DaD e dell'innovazione digitale per coadiuvare le attività del personale scolastico nella applicazione di metodologie didattiche innovative (in presenza e a distanza) e nella gestione degli alunni con disabilità e di quelli con DSA o con disturbi evolutivi specifici o altri bisogni educativi speciali, per i quali non sono previsti insegnanti specializzati di sostegno.

## 59. AGGIORNAMENTO DEL PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE

È costituito a scuola un Team per l'applicazione, l'aggiornamento e la verifica delle regole contenute nel presente protocollo di regolamentazione con la partecipazione del RLS.

Tale Team composto dai soggetti indicati nel punto piano di prevenzione e intervento, si riunirà con le modalità del collegamento a distanza e/o in presenza.

## 60. ALLEGATO 4 DPCM 26 APRILE 2020

### Misure igienico-sanitarie

1. lavarsi spesso le mani. Si raccomanda di mettere a disposizione in tutti i locali pubblici, palestre, supermercati, farmacie e altri luoghi di aggregazione, soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani;
2. evitare il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute;
3. evitare abbracci e strette di mano;
4. mantenere, nei contatti sociali, una distanza interpersonale di almeno un metro;
5. praticare l'igiene respiratoria (starnutire e/o tossire in un fazzoletto evitando il contatto delle mani con le secrezioni respiratorie);
6. evitare l'uso promiscuo di bottiglie e bicchieri, in particolare durante l'attività sportiva;
7. non toccarsi occhi, naso e bocca con le mani;
8. coprirsi bocca e naso se si starnutisce o tossisce;
9. non prendere farmaci antivirali e antibiotici, a meno che siano prescritti dal medico;

10. pulire le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol;
11. è fortemente raccomandato in tutti i contatti sociali, utilizzare protezioni delle vie respiratorie come misura aggiuntiva alle altre misure di protezione individuale igienico-sanitarie.

## 61. SEGNALETICA

Per riprendere la didattica e garantire lo svolgimento in condizioni di sicurezza dell'anno scolastico 2020/2021, sarà predisposta una opportuna segnaletica orizzontale e verticale indispensabile per ogni ambiente e ogni grado scolastico per la sicurezza e la protezione nelle istituzioni statali. In allegato è riportata la segnaletica per l'applicazione del presente protocollo.

## 62. MESSA A CONOSCENZA DELLA PROCEDURA ALLE PARTI INTERESSATE E SOTTOSCRIZIONE

La presente procedura è stata redatta dal Datore di Lavoro con la collaborazione del Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione e mediante l'apporto specialistico dei Medici Competenti, in previa preventiva collaborazione del RLS.

Trattandosi di tematica sanitaria anti contagio, come disposto dall'art.7 del DPCM 11/03/2020, la verifica finale per pre-approvazione del presente protocollo è svolta dal Medico Competente, mentre l'approvazione finale è del Datore di Lavoro.

Tale procedura è consegnata a tutti i lavoratori presenti nell'Istituto in questo particolare momento storico, in modo da mettere tutti a conoscenza delle procedure attuate dall'Istituto e per darne ampia pubblicità.

## 63. DURATA DEL PROTOCOLLO

Il presente Protocollo si applica nell'anno scolastico 2021/2022, fintantoché sono previste misure per il contenimento dell'epidemia da Covid-19.

Qualora le mutate condizioni epidemiologiche lo richiedano, quanto condiviso con il presente atto sarà oggetto di aggiornamento.

## ALLEGATO 1: SEGNALETICA

## Coronavirus COVID-19

PER LE STRUTTURE SCOLASTICHE

### Comportamenti per l'accesso



#### Chi può accedere alla struttura:

1. Personale che lavora in struttura
2. Personale dei servizi sociali e sanitari
3. Medico di medicina generale
4. Fornitori vari

Mantenere la distanza di almeno 1 metro dagli altri in tutta la struttura

#### All'Access Point, la persona in ingresso dovrà:



Segnalare se ha febbre, tosse, mal di gola o raffreddore



Farsi misurare la temperatura corporea



Lavarsi le mani con acqua e sapone oppure con gel alcolico



Rispondere al questionario di ingresso  
(distanza di almeno 1 metro dall'operatore)



## Coronavirus COVID-19

### PER LE STRUTTURE SCOLASTICHE

#### Comportamenti generali



Lavati le mani con il gel alcolico all'ingresso e all'uscita dalla struttura. Quando sei nella struttura ricorda di lavarti le mani il più spesso possibile



Garantisci un'adeguata e regolare areazione degli ambienti e sanificali frequentemente con detergente a base di alcol o di cloro



Quando accogli il visitatore, il residente dimesso da ospedale o un nuovo ingresso, prima di aprire la porta principale, lavati le mani con sapone o gel idroalcolico e indossa la mascherina chirurgica, guanti non sterili, visiera protettiva o occhiali di protezione a maschera



Organizza le attività di animazione e socio educative prevedendo piccoli gruppi e rispettando la distanza di sicurezza di almeno un metro



Usa le mascherine chirurgiche o quelle in tessuto non tessuto (TNT) quando sei impegnato nell'assistenza di pazienti sospetti o con sintomatologia respiratoria.



Il DPI non riutilizzabile dopo l'uso deve essere smaltito in un contenitore per rifiuti appropriato e deve essere effettuata l'igiene delle mani prima di indossare e dopo aver rimosso i DPI. La mascherina deve essere comunque sostituita immediatamente se danneggiata, contaminata o umida. La maschera chirurgica deve coprire bene il naso, la bocca e il mento



Oltre a utilizzare il DPI adeguato, effettua sempre l'igiene delle mani e l'igiene respiratoria

## Coronavirus COVID-19

### PER LE STRUTTURE SCOLASTICHE

#### Comportamenti da seguire



Lavati le mani con acqua e sapone o con il gel alcolico il più spesso possibile. Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani. Anche se le tue mani ti sembrano pulite lavale con acqua e sapone (60 secondi) o con il gel alcolico (30 secondi) il più spesso possibile



Evita strette di mano, baci e abbracci



Ogni volta che tossisci o starnutisci copriti il naso e la bocca con un fazzoletto o con l'incavo del gomito. I fazzoletti dovrebbero essere preferibilmente di carta e dovrebbero essere smaltiti in una pattumiera chiusa



Evita assembramenti ed anche nelle attività di socializzazione mantieni la distanza di almeno un metro dalle altre persone



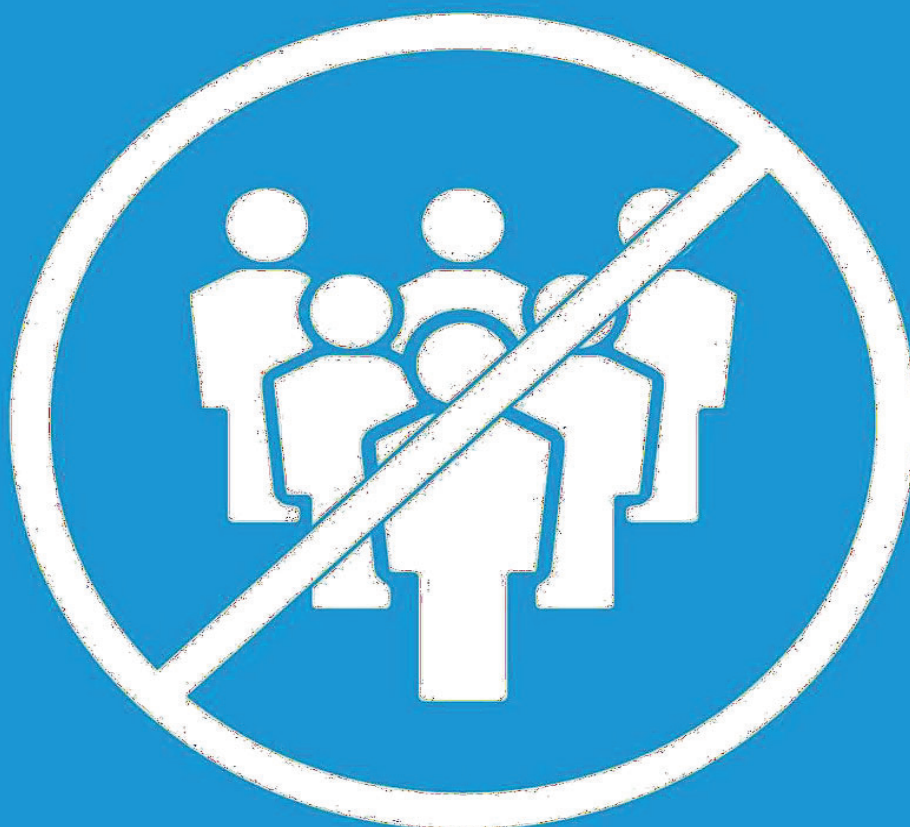
Usa la mascherina se sospetti di essere malato. Se ti chiedono di indossarla è per la tua salute e delle persone che vivono con te nella struttura: non toglierla senza consultare gli operatori sanitari



Comunica la comparsa o aggravamento di sintomi respiratori (tosse, raffreddore, mal di gola, difficoltà respiratorie) e presenza di febbre

Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# NO ASSEMBRAMENTI DI PERSONE





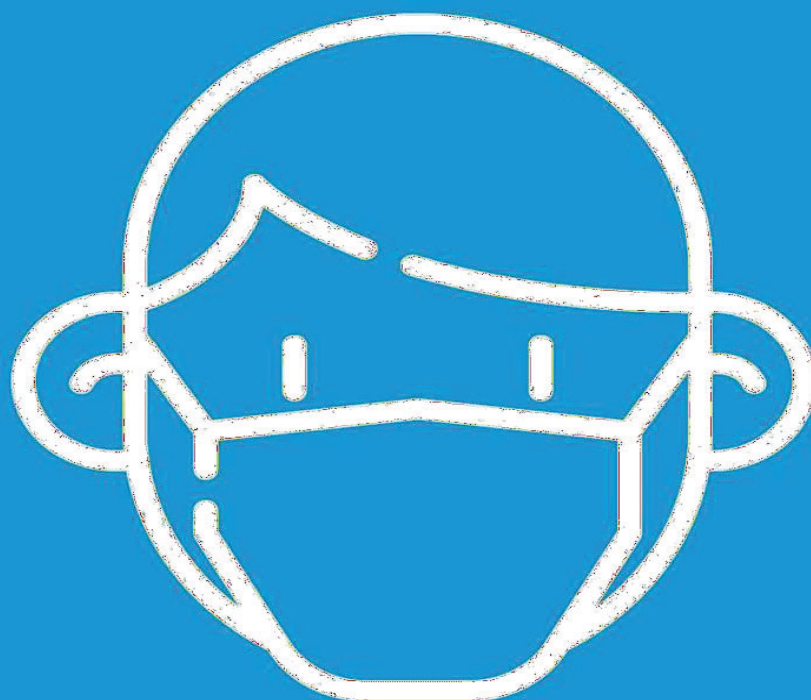
Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

SE HAI SINTOMI INFLUENZALI NON  
ANDARE AL PRONTO SOCCORSO  
O PRESSO STUDI MEDICI, MA  
CONTATTA IL MEDICO DI MEDICINA  
GENERALE, I PEDIATRI, LA GUARDIA  
MEDICA O I NUMERI REGIONALI



Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

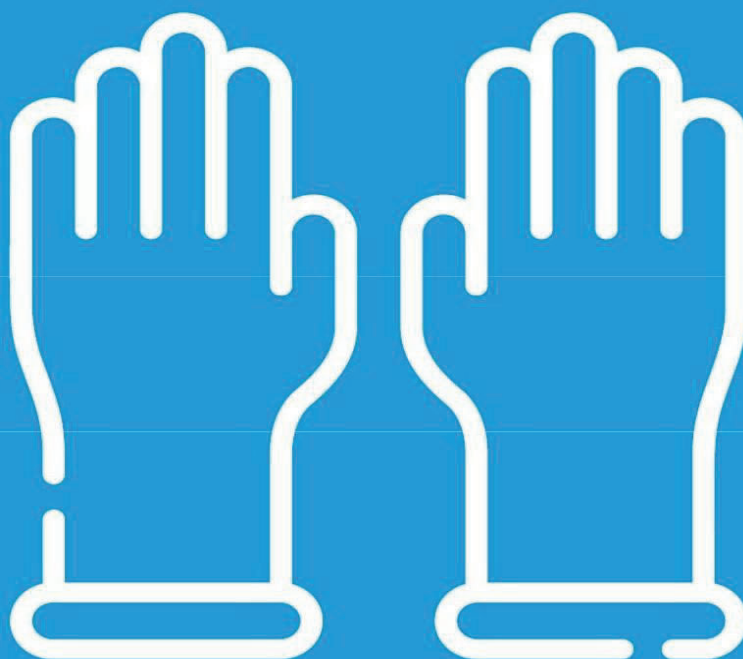
INDOSSARE APPOSITA  
MASCHERINA SE LA  
DISTANZA INTERPERSONALE  
È MINORE DI UN METRO





Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# INDOSSARE GUANTI



Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# EVITARE AFFOLLAMENTI IN FILA

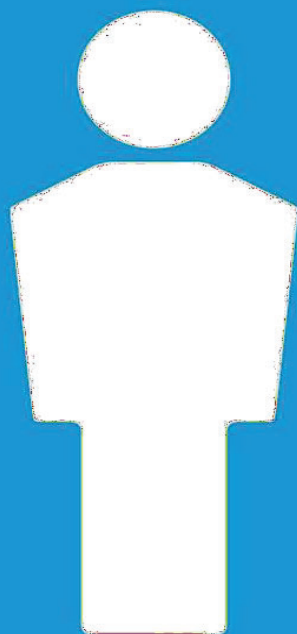


MANTENERE SEMPRE UNA DISTANZA  
MAGGIORE DI UN METRO



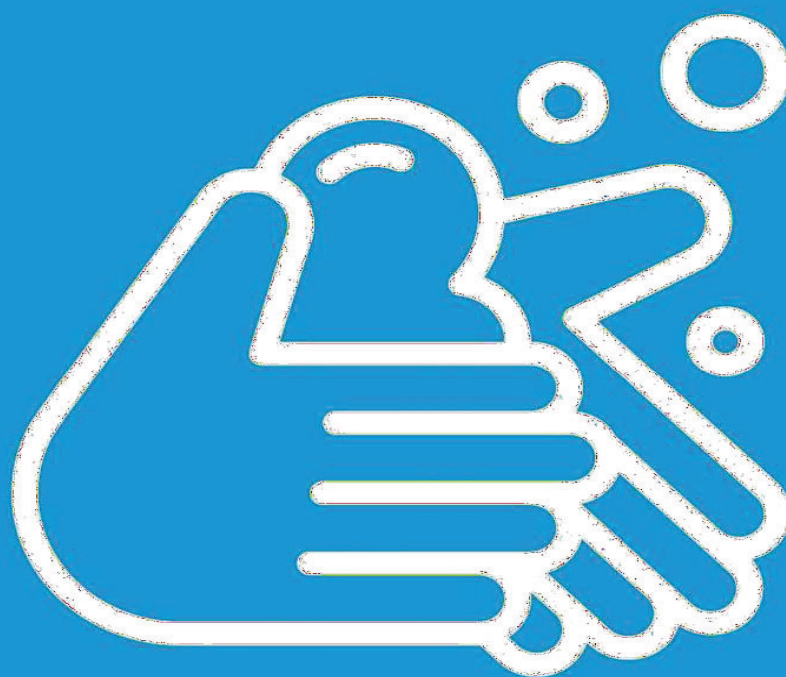
Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

**IN ASCENSORE È  
CONSENTITO L'ACCESSO  
A 1 SOLA PERSONA  
PER VOLTA**



Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# LAVARE SPESSO LE MANI



Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# IGIENIZZARE LE MANI PRIMA DI RAGGIUNGERE LA PROPRIA POSTAZIONE





Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

COPRI LA BOCCA E NASO CON  
FAZZOLETTI MONOUSO SE  
STARNUTISCI O TOSSISCI O IN  
MANCANZA UTILIZZA LA PIEGA  
DEL GOMITO



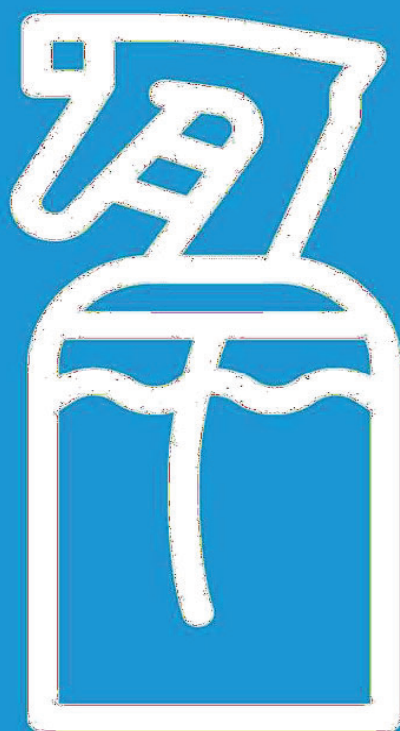
Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# EVITARE ABBRACCI E STRETTE DI MANO



Protocollo di sicurezza e anticontagio COVID-19

# DISINFETTARE LE SUPERFICI E GLI OGGETTI DI USO COMUNE





## 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**



**0**  
Bagna le mani con l'acqua



**1**  
applica una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani



**2**  
friziona le mani palmo contro palmo



**3**  
il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



**4**  
palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



**5**  
dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



**6**  
frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



**7**  
frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



**8**  
Risciacqua le mani con l'acqua



**9**  
asciuga accuratamente con una salvietta monouso



**10**  
usa la salvietta per chiudere il rubinetto



**11**  
...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.



## Come frizionare le mani con la soluzione alcolica?

**USA LA SOLUZIONE ALCOLICA PER L'IGIENE DELLE MANI!  
LAVALE CON ACQUA E SAPONE SOLTANTO SE VISIBILMENTE SPORCHE!**

 Durata dell'intera procedura: **20-30 secondi**



**1a**

Versare nel palmo della mano una quantità di soluzione sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani.



**1b**

frizionare le mani palmo contro palmo



**2**

frizionare le mani palmo contro palmo



**3**

il palmo destro sopra il dorso sinistro intrecciando le dita tra loro e viceversa



**4**

palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



**5**

dorso delle dita contro il palmo opposto tenendo le dita strette tra loro



**6**

frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



**7**

frizione rotazionale, in avanti ed indietro con le dita della mano destra strette tra loro nel palmo sinistro e viceversa



**8**

...una volta asciutte, le tue mani sono sicure.

**WORLD ALLIANCE**  
for **PATIENT SAFETY**

WHO acknowledges the Hpiptack Universitätsklinikum Gießen (HUG), in particular the members of the Infection Control Program, for their active participation in developing this material.  
October 2020, version 1

 **World Health Organization**

All materials provided here have been selected by the World Health Organization to verify the information contained in this document. However, the published material is being distributed without warranty of accuracy, 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.





## **CORRIERI**

### **NORME DURANTE IL CORONAVIRUS COVID-19**

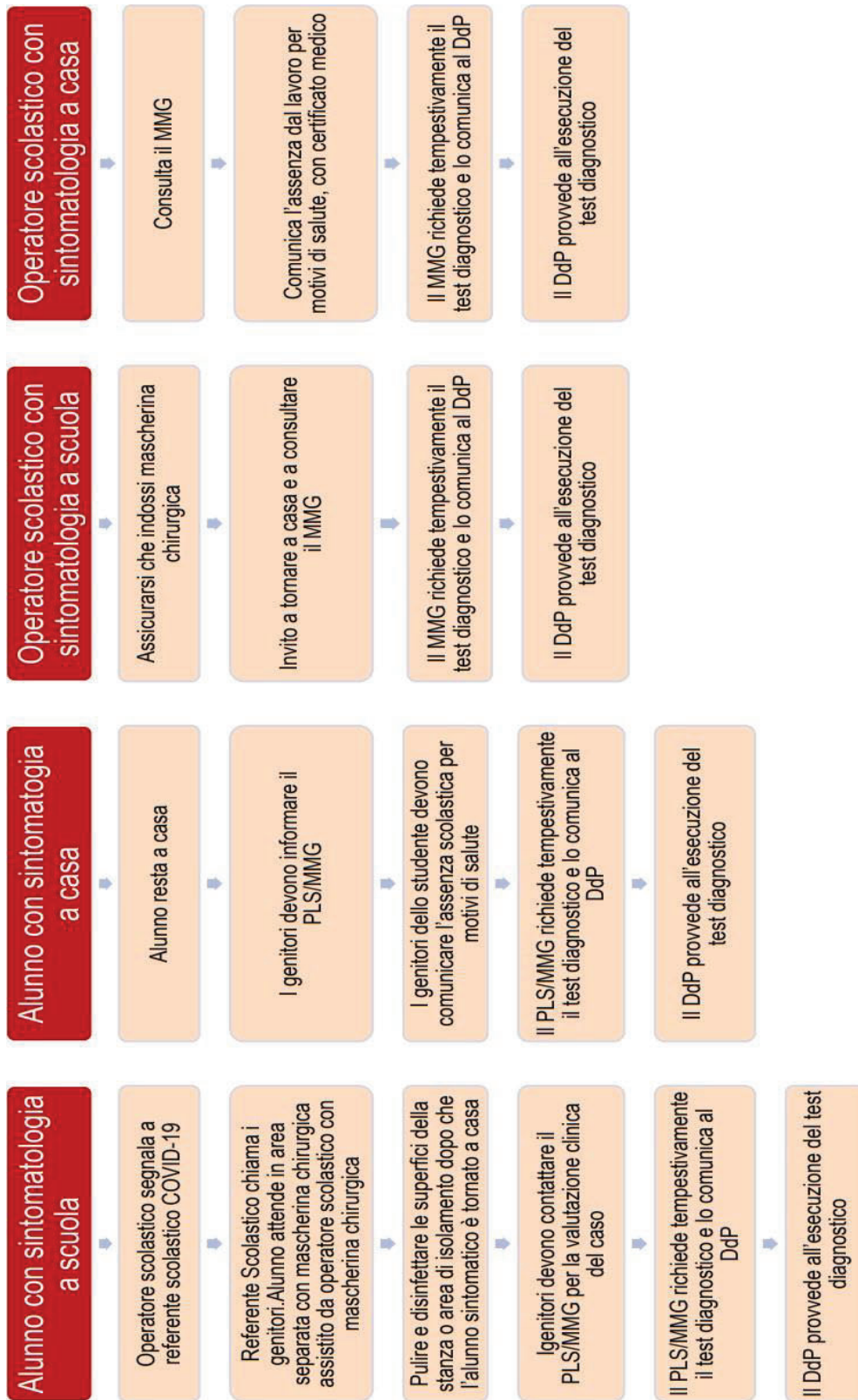
**Non è possibile entrare nell'edificio  
Consegnare esternamente**

**Suonare e attendere l'arrivo  
del personale addetto alla ricezione**

**Mantenere la distanza di 1 metro  
dal personale di turno**

**Attendere le istruzioni  
per la modalità di firma della bolla**

**ALLEGATO 2: INDICAZIONI OPERATIVE PER LA GESTIONE DI CASI E FOCOLAI DI SARS-COV-2**



**ALLEGATO 3: PROTEZIONE DEI LAVORATORI ADDETTI ALLE OPERAZIONI DI PULIZIA**

In letteratura diverse studi hanno dimostrato che i coronavirus, inclusi i virus responsabili della SARS e della MERS, possono persistere sulle superfici inanimate in condizioni ottimali di umidità e temperature fino a 9 giorni. Un ruolo delle superfici contaminate nella trasmissione intraospedaliera di infezioni dovute ai suddetti virus è pertanto ritenuto possibile, anche se non dimostrato.


Allo stesso tempo però le evidenze disponibili hanno dimostrato che i suddetti virus sono efficacemente inattivati da adeguate procedure di sanificazione che includano l'utilizzo dei comuni disinfettanti di uso ospedaliero, quali ipoclorito di sodio (0.1%-0.5%), etanolo (62-71%) o perossido di idrogeno (0.5%) per un tempo di contatto pari ad 1 minuto.


Non vi sono al momento motivi che facciano supporre una maggiore sopravvivenza ambientale o una minore suscettibilità ai disinfettanti sopramenzionati da parte del SARS CoV-2.


Pertanto, in accordo con quanto suggerito dall'OMS sono procedure efficaci e sufficienti una pulizia accurata delle superfici ambientali con acqua e detergente seguita dall'applicazione di disinfettanti comunemente usati a livello ospedaliero (come l'ipoclorito di sodio).



**PROTEZIONE DEI LAVORATORI ADDETTI ALLE OPERAZIONI DI PULIZIA**

Il personale addetto alla pulizia deve essere formato e dotato dei seguenti DPI:


<b>Camice</b>	
<b>Caratteristiche generali</b>	
	Serve a proteggere il corpo da agenti chimici, biologici, da schizzi di liquidi e da materiali incandescenti.
<b>Requisiti</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Marcatura a norma EN 340</li> <li>• DPI di I categoria</li> <li>• Traspirante</li> <li>• In cotone e poliestere</li> <li>• Ignifugo</li> <li>• Antiacido</li> </ul>	
<p>Da utilizzare in tutte le attività che espongono a rischio lieve di schizzi, imbrattatura da sostanze organiche, chimiche ecc.</p> <p>L'azione protettiva è efficace solo se il DPI è indossato e allacciato correttamente.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito imbrattamenti di entità consistente, deve essere sostituito.</p> <p>Utilizzare durante la decontaminazione/detersione/disinfezione/sterilizzazione di qualsiasi materiale/strumento già utilizzato.</p> <p>Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p>	


Calzature da lavoro - personale di reparto	
Caratteristiche generali	
	Tipo unisex, basse con chiusura con velcro a strappo, tomaia in pelle idrorepellente, plantare anatomico estraibile (ricoperto in cuoio o pelle), fondo in poliuretano antiscivolo, fondo antistatico con assorbimento di energia del tallone, fodera in cambrelle o tessuto simile a pelle.
Requisiti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Conformità a EN ISO 20347 O2FO oppure EN 347 O2</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> </ul>	
Istruzioni per l'uso	
<p>In tutti i reparti con esclusione delle zone e/o locali a bassa carica microbica. Utilizzare eventualmente soprascarpe monouso nelle zone a bassa carica microbica.</p> <p>Raccomandazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si raccomanda di ispezionare accuratamente le calzature prima di ogni impiego, e di non impiegarle se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento fino al ripristino della completa funzionalità.</li> <li>• In particolare si segnala di verificare:             <ol style="list-style-type: none"> <li>1) il corretto funzionamento dei sistemi di chiusura;</li> <li>2) lo spessore della suola e dei rilievi.</li> </ol> </li> <li>• Non apportare modifiche al DPI.</li> </ul>	

Guanti medicali monouso in lattice	
Caratteristiche generali	
	Monouso, senza polvere, ambidestro, resistenti ad agenti chimici e biologici, impermeabilità a penetrazione virale e a sangue sintetico, non sterili.
Requisiti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Conformità a EN 374-1-2-3, EN 420 e EN 388</li> <li>• AQL &lt; 1</li> </ul>	
Istruzioni per l'uso	
<p>Proteggono le mani da possibili infezioni e contaminazione da materiale biologico e da agenti chimici (es. disinfettanti).</p> <p>L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità. Raccomandazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le prestazioni sono garantite da un giusto uso della taglia e da una corretta calzatura.</li> <li>• Assicurarsi che le mani siano sempre perfettamente asciutte.</li> <li>• Va assolutamente evitato il contatto con oli, grassi ed idrocarburi (es. benzina).</li> <li>• L'uso di questi guanti va escluso nel caso in cui sia necessario garantire la sterilità.</li> <li>• Vietato lavarli e/o riutilizzarli.</li> <li>• Smaltimento nel contenitore dei rifiuti pericolosi.</li> <li>• Controllare sempre la data di scadenza.</li> <li>• Non manomettere il DPI.</li> </ul>	

<b>Guanti lattice pesante (tipo domestico)</b>	
<b>Caratteristiche generali</b>	
	Proteggono le mani da lesioni causate da prodotti chimici scarsamente aggressivi.
<b>Requisiti</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Marcatura a norma EN 420 e EN 388</li> <li>• DPI di I categoria</li> <li>• Buona presa bagnato-asciutto</li> <li>• Felpato internamente</li> </ul>	
<b>Guanti per rischio chimico e microbiologico</b>	
<b>Caratteristiche generali</b>	
	Proteggono le mani da lesioni causate da prodotti chimici aggressivi e sostanze biologiche.
<b>Requisiti</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Marcatura a norma EN 420, EN 388 livelli 4123, EN 374 1-2-3</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> <li>• DPI di III categoria</li> <li>• Richiesto il tipo di resistenza chimica e l'esito di permeazione con l'indice di permeazione e i tempi di passaggio delle sostanze chimiche testate</li> <li>• In lattice pesante, neoprene, cloroprene, nitrile, butile, vinile</li> <li>• Buona presa bagnato-asciutto</li> <li>• Felpato internamente</li> </ul>	
<b>Istruzioni per l'uso</b>	
<p>In caso di lavorazioni che comportino il contatto con agenti biologici, come colture di batteri, o altro, è necessario utilizzare degli idonei guanti di protezione.</p> <p>È necessario seguire i seguenti comportamenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pulire costantemente i guanti secondo le modalità indicate dal produttore;</li> <li>• conservare i guanti in luogo opportuno;</li> <li>• controllare l'integrità dei guanti prima dell'utilizzo.</li> </ul>	



<b>Facciale filtrante FFP3 senza valvola</b>	
<b>Caratteristiche generali</b>	
	<p>Facciale filtrante di protezione che purifica l'aria da polveri, fumi e gas, prima che venga inspirata.</p> <p>I respiratori a filtro non devono essere utilizzati nelle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• percentuale di ossigeno nell'aria minore del 20%</li> <li>• concentrazione alta degli inquinanti ovvero maggiore dei limiti di utilizzo dei filtri</li> <li>• non nota la natura e la concentrazione degli agenti inquinanti</li> </ul>
<b>Requisiti</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Marcatura a norma EN 149</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> <li>• DPI di III categoria</li> <li>• Filtro P3</li> <li>• Doppi elastici regolabili</li> <li>• Provvisto di stringinaso regolabile con interno in materiale morbido</li> <li>• Guarnizione di tenuta</li> <li>• Riutilizzabile (R)</li> </ul>	
<b>Istruzioni per l'uso</b>	
<p>In caso di ambienti di lavoro in cui sia presente il rischio di inalare gas, polveri o qualunque altro inquinante aerodisperso, è assolutamente fondamentale utilizzare degli idonei mezzi di protezione delle vie respiratorie. È evidente che è necessario utilizzare un determinato DPI in funzione del tipo di pericolo presente. Inoltre, tutti i mezzi di protezione delle vie respiratorie devono essere verificati prima dell'utilizzo, devono essere usati solamente da personale formato ed addestrato e il loro uso è strettamente personale. In linea generale, i gas nocivi alla respirazione sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tossici: Modificano il normale funzionamento del sangue e del sistema nervoso.</li> <li>• Soffocanti - Irritanti: Producono danni ai polmoni ed alle vie respiratorie.</li> <li>• Asfissianti: Rendono impossibile la respirazione, sostituendosi all'ossigeno dell'aria</li> </ul>	

<b>Facciale filtrante FFP2 senza valvola</b>	
<b>Caratteristiche generali</b>	
	<p>Facciale filtrante di protezione per particelle solide (UNI EN 149). Purifica l'aria da polveri, fumi e gas, prima che venga inspirata.</p> <p>I respiratori a filtro non devono essere utilizzati nelle seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• percentuale di ossigeno nell'aria minore del 20%</li> <li>• concentrazione alta degli inquinanti ovvero maggiore dei limiti di utilizzo dei filtri</li> <li>• non nota la natura e la concentrazione degli agenti inquinanti</li> </ul>
<b>Requisiti</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Marcatura a norma EN 149</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> <li>• DPI di III categoria</li> <li>• Filtro P2</li> </ul>	

- Doppio elastico
- Provvisto di stringinaso regolabile con schiuma di tenuta
- Riutilizzabile (R)

#### Istruzioni per l'uso

In caso di ambienti di lavoro in cui sia presente il rischio di inalare gas, polveri o qualunque altro inquinante aerodisperso, è assolutamente fondamentale utilizzare degli idonei mezzi di protezione delle vie respiratorie. È evidente che è necessario utilizzare un determinato DPI in funzione del tipo di pericolo presente. Inoltre, tutti i mezzi di protezione delle vie respiratorie devono essere verificati prima dell'utilizzo, devono essere usati solamente da personale formato ed addestrato e il loro uso è strettamente personale. In linea generale, i gas nocivi alla respirazione sono:

- Tossici: Modificano il normale funzionamento del sangue e del sistema nervoso.
- Soffocanti - Irritanti: Producono danni ai polmoni ed alle vie respiratorie.
- Asfissianti: Rendono impossibile la respirazione, sostituendosi all'ossigeno dell'aria

#### Mascherina chirurgica

##### Caratteristiche generali



Sono adatte per proteggere da agenti esterni, annullare il rilascio di polveri e fibre e proteggere da spruzzi e schizzi.

##### Requisiti

- Marcatura CE
- Marcatura a norma UNI EN 14683:2006
- Conformità al D.lgs. 46/97 attuativo della Direttiva CEE 93/42
- Classe I
- Efficienza di filtrazione batterica (BFE) > 99%
- Alto potere filtrante Tipo II R (resistenza agli spruzzi)
- Resistenza al flusso respiratorio  $\text{mm H}_2\text{O}/\text{cm}^2 < 2$
- Grado di contaminazione (bioburden) < 700 ufc/gr


##### Istruzioni per l'uso




La maschera chirurgica è monouso a tre strati: due strati esterni di tessuto non tessuto e uno strato intermedio ad alta efficienza filtrante.

I diversi strati sono mantenuti insieme da una fettuccia in tessuto non tessuto termosaldato, in grado di garantire un maggiore comfort agli utilizzatori. Sui lati minori la fettuccia prosegue a formare i lacci. Sul lato superiore si trova una barretta stringinaso conformabile.


La composizione chimica del prodotto è la seguente:

- strato esterno: tessuto non tessuto spunbond in polipropilene 20 g/mq
- strato esterno a contatto con l'utilizzatore: tessuto non tessuto in polipropilene spunbond 20 g/mq
- strato intermedio: tessuto non tessuto in polipropilene meltblown 20 g/mq senza fibre di vetro.


Occhiali a mascherina	
Caratteristiche generali	
	<p>Proteggono gli occhi da schegge, da frammenti di materiali anche incandescenti, da spruzzi di liquidi.</p>
Requisiti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Marcatura a norma EN 166</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> <li>• Classe ottica: 1</li> <li>• Resistenza contro particelle proiettate: B</li> <li>• Protezione da liquidi e spruzzi: 3</li> <li>• Trattamento antiappannante: N</li> </ul>	
Istruzioni per l'uso	
<p>Nell'utilizzo dei mezzi di protezione per occhi e volto è necessario seguire i seguenti comportamenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pulire costantemente gli occhiali e le visiere secondo le modalità indicate dal produttore;</li> <li>• conservare gli occhiali e le visiere in luogo opportuno;</li> <li>• controllare l'integrità degli occhiali e delle visiere prima dell'utilizzo;</li> <li>• utilizzare sistematicamente le protezioni.</li> </ul> <p>I materiali costituenti le lenti degli occhiali possono essere il policarbonato, il vetro temperato o il CR39. Il policarbonato fornisce un'ottima protezione all'impatto, il vetro temperato offre buone proprietà di resistenza a prodotti chimici e ai graffi, il CR39 offre resistenza a prodotti chimici, all'abrasione, all'impatto e al contatto con particelle di metallo fuso. Tutte le tipologie di lenti possono essere sottoposte a trattamenti superficiali e possedere determinati tipi di filtri. I principali trattamenti superficiali sono l'antigraffio per la protezione da particelle abrasive e l'antiappannamento, per l'utilizzo in ambienti di lavoro in cui siano presenti rapidi cambiamenti di temperatura. I filtri servono per eliminare le bande dello spettro elettromagnetico potenzialmente dannose, come gli infrarossi, gli ultravioletti, ecc.</p> <p>Le dimensioni delle lenti sono perlomeno di 40 mm d'altezza e 50 mm di larghezza. Le tipologie strutturali di vetri sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• vetri di sicurezza, cioè resistenti alla rottura;</li> <li>• vetri composti, nei quali la parte di vetro verso gli occhi rimane intatta in quanto trattenuta da una pellicola plastica totalmente trasparente;</li> <li>• vetri temperati, nei quali i vetri si disperdono in parti microscopiche non taglienti, a seguito della rottura.</li> </ul> <p>Nel caso di lavorazioni che comportano l'utilizzo di fluidi in pressione e/o di composti chimici che possono produrre spruzzi, come ad esempio lavori su tubazioni o travasi di liquidi, è necessario utilizzare degli occhiali a completa protezione degli occhi, come gli occhiali a mascherina. Tale tipo di protezione, generalmente, può anche essere utilizzato direttamente sopra gli occhiali da vista.</p>	

Tuta monouso	
Caratteristiche generali	
	<p>Tuta a tre strati di fibre non tessute di polipropilene (SMS), in TYVEK o materiale simile, di colore bianco, conforme alla direttiva 89/686/EEC e alla norma EN 340, con elastico in vita, ai polsi, alle caviglie e al viso, per la protezione del corpo nei lavori di bonifica da amianto (nei lavori di bonifica dall'amianto servono 4 tute al giorno per operaio) e nei lavori di idropulizia e verniciatura a spruzzo; realizzata con cappuccio, chiusura anteriore con cerniera e patella di protezione, a tenuta di particelle (pittogramma presente sul DPI), a tenuta limitata di spruzzi (pittogramma presente sul DPI), resistente all'abrasione.</p> <p>Serve a proteggere il corpo da agenti chimici, biologici, da schizzi di liquidi e materiali incandescenti.</p>
Requisiti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Conformità a EN 369 TIPO 5/6 (EN 467)</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> <li>• DPI di III categoria</li> <li>• Resistente ai principali agenti chimici e alle polveri</li> <li>• Con elastico ai polsi e alle caviglie, elastico stringivita e cerniera lampo a due vie</li> <li>• Monouso</li> </ul>	
Istruzioni per l'uso	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indossare nel caso di rischi derivanti da attività di disinfestazione, da interventi su importanti sversamenti di prodotti chimici e biologici.</li> <li>• Non indossare la tuta se essa presenta difetti (cerniera lampo difettosa, cuciture aperte, etc.).</li> </ul>	
Stivali di sicurezza antiscivolo e impermeabili	
Caratteristiche generali	
	<p>Stivali di sicurezza antiscivolo e impermeabili.</p>
Requisiti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Conformità a UNI EN 347</li> </ul>	
Calzari monouso	
Caratteristiche generali	
	<p>Realizzato in Tyvek o altro materiale idoneo, copertura di piede e polpaccio, chiusura con elastico, suola antiscivolo; prodotto monouso</p>

Requisiti
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Conformità a UNI EN 467</li> <li>• Conformità al D.lgs. 475/92</li> <li>• DPI di II categoria</li> </ul>
Istruzioni per l'uso
<p>Indossare durante le operazioni di travaso o manipolazione di sostanze pericolose in forma liquida. Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</p> <p>Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito. Il DPI deve essere utilizzato, conservato e mantenuto secondo le indicazioni che il produttore riporta sulla nota informativa la quale definisce anche il campo di impiego.</p>

Visiera	
Caratteristiche generali	
	<p>Bardatura morbida anallergica in appoggio alla fronte, banda elastica regolabile, sovrapponibile ai comuni occhiali da vista, ai facciali filtranti e alle mascherine chirurgiche, alta definizione ottica, schermo in acetato antiappannante.</p>
Requisiti	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• UNI EN 166:2004</li> <li>• Conformità al D.Lgs. 17/2019</li> <li>• DPI di III categoria</li> <li>• Classe ottica: 1</li> <li>• Resistenza contro particelle proiettate: S</li> <li>• Protezione da liquidi e spruzzi: 3</li> <li>• Trattamento antiappannante: N</li> <li>• Antiriflesso</li> </ul>	
Istruzioni per l'uso	
<p>Impiegato per la protezione dall'urto di particelle solide ad alta velocità e bassa energia d'impatto, da frammenti di materiali, da spruzzi di liquidi.</p> <p>Raccomandazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ispezionare accuratamente il DPI prima di ogni impiego, e non utilizzarlo se qualche particolare dovesse mostrare segni di evidente usura o malfunzionamento.</li> <li>- Non manomettere il DPI.</li> <li>- Conservare il DPI nell'imballo originale evitando il contatto con solventi ed acidi.</li> <li>- Il DPI, in caso abbia subito danni di entità consistente, deve sempre essere messo fuori uso e sostituito.</li> </ul>	



<b>Cuffia</b>	
<b>Caratteristiche generali</b>	
	Copricapo destinato a racchiudere i capelli sia per motivi di protezione (attività comportanti il transito presso organi in rotazione presentanti pericoli di impigliamento dei capelli, o presso fiamme o materiali incandescenti) sia per motivi igienici (ambito alimentare).
<b>Requisiti</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Marcatura CE</li> <li>• Conformità al D.Lgs. 17/2019</li> </ul>	
<b>Istruzioni per l'uso</b>	
Deve essere: facilmente indossabile, leggero, resistente, lavabile (o monouso) e in grado di racchiudere i capelli in modo completo senza causare costrizione.	

**FREQUENZA DELLA SANIFICAZIONE**

Gli ambienti scolastici dovranno essere sanificati almeno una volta al giorno.

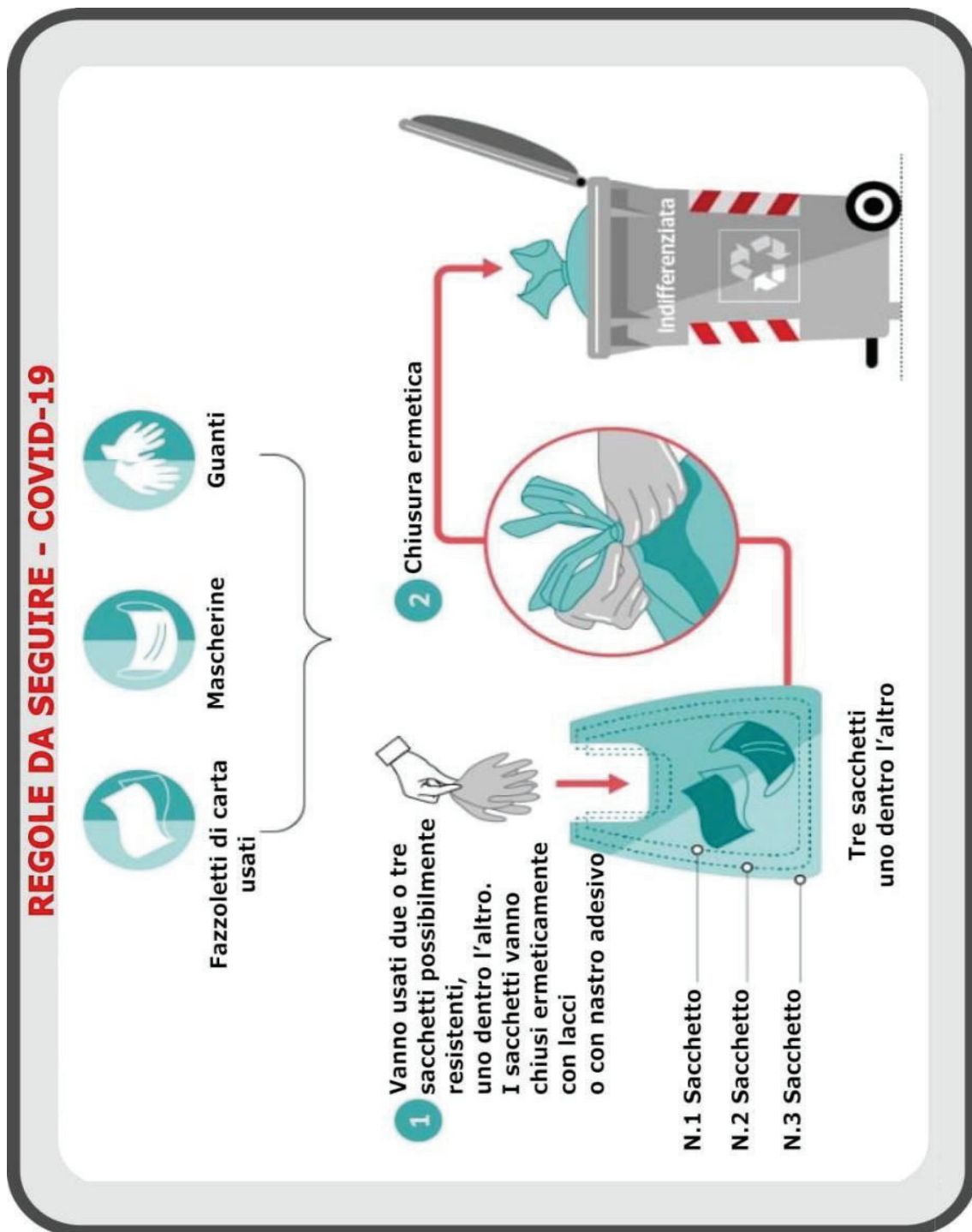
**ATTREZZATURE PER LA SANIFICAZIONE**

Per la sanificazione ambientale è necessario utilizzare attrezzature dedicate o monouso. Le attrezzature riutilizzabili devono essere decontaminate dopo l'uso con un disinfettante a base di cloro. Il carrello di pulizia non deve entrare all'interno degli ambienti.

**ALLEGATO 4: GESTIONE DEI RIFIUTI**

I rifiuti generati se venuti a contatto con caso sospetto COVID-19 devono essere trattati ed eliminati come materiale infetto categoria B (UN3291) corrispondenti al codice CER 180103 (HP 9). Tale codice è soggetto a tutti gli adempimenti obbligatori (tenuta del registro di carico e scarico, emissione di formulari di trasporto rifiuti, utilizzo di trasportatori autorizzati).

Questi tipi di rifiuti non possono assolutamente essere buttati nei contenitori della raccolta indifferenziata. I restanti rifiuti vanno smaltiti secondo le seguenti indicazioni:





**nuovo coronavirus**

## Come raccogliere e gettare mascherine e guanti monouso

*non gettare mai mascherine e guanti per terra*  
**tutela la salute e l'ambiente**

### a casa

Se sei **POSITIVO** o in quarantena obbligatoria...

- Non differenziare più i rifiuti di casa tua
- Smaltisci mascherine e guanti monouso, come anche la carta per usi igienici e domestici (es. fazzoletti, tovaglioli, carta in rotoli) nei rifiuti indifferenziati.
- Per ulteriore precauzione inserisci mascherine e altri dispositivi monouso usati giornalmente in un sacchetto che, una volta chiuso avendo cura di non comprimerlo, smaltirai poi nel sacco dei rifiuti indifferenziati

Se **NON** sei positivo al tampone e **NON** sei in quarantena...

- A casa continua a fare la raccolta differenziata come hai fatto finora
- Smaltisci mascherine e guanti monouso, come anche la carta per usi igienici e domestici (es. fazzoletti, tovaglioli, carta in rotoli) nei rifiuti indifferenziati.



### al lavoro

Per le attività lavorative i cui rifiuti sono già assimilati ai rifiuti urbani indifferenziati mascherine e guanti monouso saranno smaltiti come tali.

Per le altre attività si seguiranno le regole vigenti secondo i codici già assegnati.

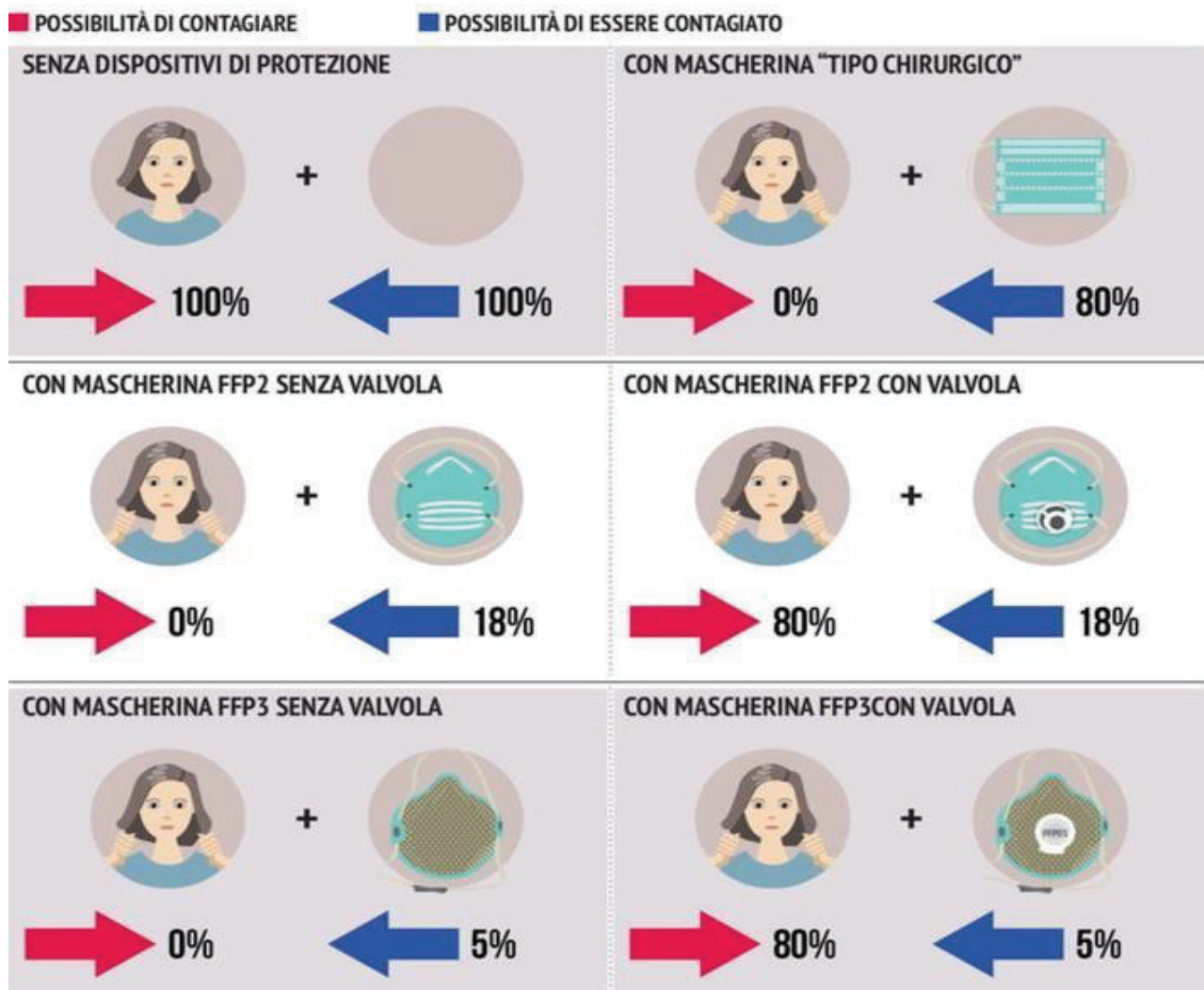
- Il datore di lavoro dovrà predisporre regole e procedure per indicare ai lavoratori di **NON** gettare i guanti e le mascherine monouso in contenitori non dedicati a questo scopo.
- Dovranno essere presenti contenitori dedicati alla raccolta delle mascherine e dei guanti monouso che minimizzino le possibilità di contatto diretto del lavoratore con rifiuto e contenitore.
- La posizione di ogni contenitore, nonché il contenitore stesso, dovrebbe essere chiaramente identificata.
- I punti di conferimento dovrebbero preferenzialmente essere situati in prossimità delle uscite dal luogo di lavoro e comunque in luoghi areati ma protetti dagli agenti atmosferici.
- I contenitori dovranno essere tali da garantire un'adeguata aerazione.
- La frequenza di ricambio dei sacchi interni ai contenitori dipenderà dal numero di mascherine e guanti monouso gettati quotidianamente e dal tipo di contenitori.
- Prima della chiusura del sacco, personale addetto provvederà al trattamento dell'interno del sacco mediante spruzzatura manuale (es. 3-4 erogazioni) di idonei prodotti sanificanti.
- Il prelievo del sacco di plastica contenente le mascherine e guanti dovrà avvenire solo dopo chiusura da parte del personale addetto con nastro adesivo o lacci.
- I sacchi opportunamente chiusi saranno da conferire al Gestore se assimilati a rifiuti urbani indifferenziati, e come tali conferiti allo smaltimento diretto secondo le regole vigenti sul territorio di appartenenza.



A cura del Gruppo ISS "Comunicazione Nuovo Coronavirus"  
20 maggio 2020

## ALLEGATO 5: PROCEDURE DI VESTIZIONE SVESTIZIONE DEI DPI

Il grado di protezione delle mascherine





Si raccomandano le seguenti azioni, rispettando la sequenza di seguito indicata.

## COME INDOSSARE LA MASCHERINA DI TIPO CHIRURGICO

- Prima di indossare la mascherina, lava accuratamente le mani con acqua e sapone o con soluzione alcolica
- Indossa la mascherina facciale avendo cura che aderisca bene al volto coprendo bocca e naso
- Allaccia la mascherina dietro le orecchie/testa con appositi lacci stringendoli se necessario
- Evita di toccare la mascherina mentre la indossi, se la tocchi, lava le mani (la mascherina può essere tenuta dalle 2/4 ore, va tolta se umida o sporca)
- Prima di rimuovere la mascherina lava accuratamente le mani
- Rimuovi la mascherina con cautela prendendola dai lacci o dalla parte interna senza toccare la parte anteriore, e gettala immediatamente in un sacchetto chiuso
- Smaltisci il sacchetto chiuso nella raccolta indifferenziata
- Lava accuratamente le mani

**INDOSSARE LA MASCHERINA**

1. Lavati le mani accuratamente



2. Orienta la mascherina in maniera corretta



3. Assicurati che il lato corretto della mascherina sia rivolto verso l'esterno



4. Allaccia la mascherina dietro le orecchie/testa



5. Sistema la mascherina sul naso e sotto il mento



**RIMUOVERE LA MASCHERINA**

1. Lavati le mani accuratamente



2. Rimuovi la mascherina con cautela e gettala in un sacchetto chiuso nella raccolta indifferenziata

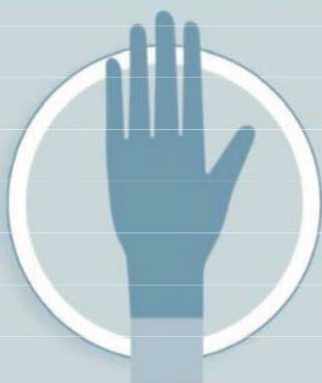


3. Lavati nuovamente le mani



- La mascherina è monouso
- Non protegge gli occhi dalle cui mucose può passare il virus
- Non bisogna comunque avvicinarsi a meno di un metro dalle altre persone





## IO SONO UN GUANTO!

Posso essere fatto di diversi materiali, lattice, vinile, nitrile ed in questi giorni avrai sentito molto parlare di me.

### POSSO ESSERE UTILE PER PREVENIRE LA TRASMISSIONE DI COVID-19?

Certo, ma nella misura in cui mi utilizzi in maniera corretta; inoltre posso essere un buon "promemoria" per ricordarti di prestare attenzione all'igiene delle mani.

In particolare, **sono utile in alcuni contesti lavorativi**, ad esempio nei luoghi dove il personale manipola **alimenti** o esegue **lavori di pulizia** e sono indispensabili in **ambito ospedaliero** o di **assistenza ai malati** (*Ministero della Salute*).

### SAPPI CHE, SE NON MI UTILIZZI BENE, POSSO TRASPORTARE IL VIRUS!

Se starnutisci o tossisci e ti copri la bocca con la mano che indossa il guanto, il virus attecchisce sulla superficie del guanto attraverso le goccioline di saliva microscopiche (droplets) emesse. Se poi tocchi oggetti quali maniglie, carrelli della spesa, cellulari, ecc. puoi veicolare il virus su queste superfici e trasmetterlo per contatto alle persone che toccheranno queste superfici dopo di te.

**Starnutisci o tossisci quindi nella piega del gomito. Usa mascherine chirurgiche per limitare la diffusione attraverso droplets!**



Se invece ti tocchi la faccia, gli occhi e la bocca con i guanti che hai già indossato rischi di contrarre il virus attraverso le tue mucose.

Se ti soffi il naso indossando dei guanti, ricordati di utilizzare un fazzoletto di carta e di gettarlo subito nei rifiuti, quindi cambia il guanto e lavati le mani.



### RICORDA CHE PER SFILARE IL GUANTO CORRETTAMENTE, DEVI

AFFERRARE IL POLSINO DEL GUANTO OPPOSTO E RISVOLTARLO AL CONTRARIO SFILANDOLO

QUINDI TIENI IL GUANTO RIMOSSO CON LA MANO CHE ANCORA INDOSSA IL GUANTO, FAI SCORRERE LE DITA DELLA MANO NON GUANTATA SOTTO IL POLSINO, SFILA ANCHE QUESTO GUANTO RIVOLTANDOLO AL CONTRARIO E

NEL FRATTEMPO INCORPORA L'ALTRO GUANTO ALL'INTERNO.

**GETTA VIA ENTRAMBI I GUANTI.**

**ALLEGATO 6: CONSEGNA DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (D.LGS. 09/04/08 N. 81 E S.M.I.)**

Spett.le .....

Compito: .....

Il/La sottoscritta in qualità di Dirigente Scolastico dell'ISTITUTO .....  
 con sede in ..... (CB) alla .....

**DICHIARA**

di aver consegnato al sottoindicato lavoratore i seguenti Dispositivi di Protezione Individuale:

**Dispositivo di protezione del corpo:**

- divisa;
- camice;
- camice monouso;
- tuta integrale;

**Protezione del capo:**

- cuffia;

**Dispositivi di protezione degli occhi:**

- occhiale;
- visiera;

**Dispositivi di protezione delle vie respiratorie:**

- facciale filtrante FFP2 senza valvola (R);
- mascherina chirurgica;

**Dispositivi di protezione delle mani:**

- guanti medicali monouso in lattice;
- guanti in lattice pesante (tipo domestico);
- guanti per rischio chimico e microbiologico;

**Dispositivi di protezione dei piedi:**

- calzatura da lavoro (tipo personale di reparto);
- calzari monouso.

I DPI consegnati sono tutti provvisti di marcatura CE in quanto conformi, secondo quanto previsto dall'art. 76 cc. 1 e 2 del D.Lgs. 81/08, alle norme ex D.Lgs. 475/92 e risultano adeguati ai rischi da prevenire senza comportare di per sé un rischio maggiore, sono adeguati alle diverse condizioni esistenti sul luogo di lavoro, tengono conto delle esigenze ergonomiche e di salute, sono adattabili all'utilizzatore secondo le sue necessità, sono stati oggetto di illustrazione ed approfondimento in fase di formazione per quanto riguarda le modalità e le indicazioni di utilizzo nelle diverse fasi operative.

A tale proposito si rammenta che sono a disposizione per le necessarie consultazioni la valutazione dei rischi dell'ISTITUTO .....e le specifiche istruzioni di lavoro.

Il lavoratore dichiara che gli sono state fornite le informazioni sui rischi protetti dai suddetti mezzi, le istruzioni comprensibili per l'uso, la formazione e l'addestramento sul corretto utilizzo pratico. Si impegna, pertanto, ad adoperare i dispositivi secondo quanto indicato dalla normativa ed in particolare a:

- utilizzare tali mezzi protettivi sul posto di lavoro;
- usarli e custodirli con cura;
- non portarli all'esterno dello studio se non previa autorizzazione;
- al termine dell'utilizzo riporre i DPI secondo la procedura stabilita;
- provvedere a segnalare e richiedere, in caso di deterioramento o rottura dei DPI, la loro sostituzione, consapevole che in caso di infrazione sarà soggetto alle sanzioni pecuniarie previste dal D.Lgs. 81/08 ed

ai provvedimenti disciplinari contenuti nel vigente contratto collettivo di lavoro.

Il lavoratore si impegna in particolare a:

- utilizzare con cura il materiale fornito;
- segnalare immediatamente le deficienze dei dispositivi, dei mezzi di sicurezza e di protezione riscontrate, nonché le altre eventuali condizioni di pericolo;
- non rimuovere o modificare i dispositivi e gli altri mezzi di sicurezza e di protezione;
- non compiere, di propria iniziativa, operazioni o manovre non di propria competenza e che possano compromettere la sua sicurezza e quella di altre persone.

Il Datore di lavoro ricorda che l'impiego dei Dispositivi di Protezione Individuale è obbligatorio, ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Il Dirigente Scolastico

Il Lavoratore  
(per accettazione)

**NOTA INFORMATIVA PER IL LAVORATORE***D.Lgs 09/04/2008, n. 81 e s.m.i.***Articolo 20 - Obblighi lavoratori**

1. Ogni lavoratore deve prendersi cura della propria salute e sicurezza e di quella delle altre persone presenti sul luogo di lavoro, su cui ricadono gli effetti delle sue azioni o omissioni, conformemente alla sua formazione, alle istruzioni e ai mezzi forniti dal datore di lavoro.
2. I lavoratori devono in particolare:
  - contribuire, insieme al datore di lavoro, ai dirigenti e ai preposti, all'adempimento degli obblighi previsti a tutela della salute e sicurezza sui luoghi di lavoro;
  - osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro, dai dirigenti e dai preposti, ai fini della protezione collettiva e individuale;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - utilizzare correttamente le attrezzature di lavoro, le sostanze e i preparati pericolosi, i mezzi di trasporto e, nonché i dispositivi di sicurezza;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - utilizzare in modo appropriato i dispositivi di protezione messi a loro disposizione;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto le deficienze dei mezzi e dei dispositivi di cui alle lettere c) e d), nonché qualsiasi eventuale condizione di pericolo di cui vengano a conoscenza, adoperandosi direttamente, in caso di urgenza, nell'ambito delle proprie competenze e possibilità e fatto salvo l'obbligo di cui alla lettera f) per eliminare o ridurre le situazioni di pericolo grave e incombente, dandone notizia al rappresentante dei lavoratori per la sicurezza;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - non rimuovere o modificare senza autorizzazione i dispositivi di sicurezza o di segnalazione o di controllo;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - non compiere di propria iniziativa operazioni o manovre che non sono di loro competenza ovvero che possono compromettere la sicurezza propria o di altri lavoratori;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - partecipare ai programmi di formazione e di addestramento organizzati dal datore di lavoro;  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
  - sottoporsi ai controlli sanitari previsti dal presente decreto legislativo o comunque disposti dal medico competente.  
*(Arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro)*
3. I lavoratori di aziende che svolgono attività in regime di appalto o subappalto, devono esporre apposita tessera di riconoscimento, corredata di fotografia, contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro. Tale obbligo grava anche in capo ai lavoratori autonomi che esercitano direttamente la propria attività nel medesimo luogo di lavoro, i quali sono tenuti a provvedervi per proprio conto.  
*(Sanzione amministrativa pecuniaria da 50 a 300 euro per il lavoratore e il lavoratore autonomo)*

**Articolo 59 - Sanzioni per i lavoratori**

1. I lavoratori sono puniti:
  - a) con l'arresto fino a un mese o con l'ammenda da 200 a 600 euro per la violazione dell'articolo 20, comma 2, lett. b), c), d), e), f), g), h) e i);
  - b) con la sanzione amministrativa pecuniaria da 50 a 300 euro per la violazione dell'articolo 20 comma 3; la stessa sanzione si applica ai lavoratori autonomi di cui alla medesima disposizione.

**Articolo 75 - Obbligo di uso**

I DPI devono essere impiegati quando i rischi non possono essere evitati o sufficientemente ridotti da misure tecniche di prevenzione, da mezzi di protezione collettiva, da misure, metodi o procedimenti di

riorganizzazione del lavoro.

**Articolo 78- Obblighi dei lavoratori**

1. In ottemperanza a quanto previsto dall'articolo 20, comma 2, lettera h), i lavoratori si sottopongono al programma di formazione e addestramento organizzato dal datore di lavoro nei casi ritenuti necessari ai sensi dell'articolo 77 commi 4, lettera h), e 5.
2. In ottemperanza a quanto previsto dall'articolo 20, comma 2, lettera d), i lavoratori utilizzano i DPI messi a loro disposizione conformemente all'informazione e alla formazione ricevute e all'addestramento eventualmente organizzato ed espletato.
3. I lavoratori:
  - a) provvedono alla cura dei DPI messi a loro disposizione;
  - b) non vi apportano modifiche di propria iniziativa.
4. Al termine dell'utilizzo i lavoratori seguono le procedure aziendali in materia di riconsegna dei DPI.
5. I lavoratori segnalano immediatamente al datore di lavoro o al dirigente o al preposto qualsiasi difetto o inconveniente da essi rilevato nei DPI messi a loro disposizione.

Per avvenuta informazione:

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Il Dirigente Scolastico

Il Lavoratore  
(per avvenuta informazione)

**NB:** *la nota informativa è in duplice copia: una consegnata al lavoratore, un'altra firmata per ricevuta.*



**ALLEGATO 7: REGISTRO INGRESSI VISITATORI****Ingresso visitatori**

È stato predisposto un solo punto di accesso (denominato da ora in poi access point). Tutti quelli non identificati come “access point” rimarranno chiusi garantendone comunque la fruibilità in caso di emergenza. L'operatore all'ingresso indossa mascherina chirurgica e guanti e misura la temperatura corporea, con termometro dedicato, a ciascuna persona che entra in struttura e le fa indossare la mascherina chirurgica. terminate le operazioni preliminari, le pone le domande di screening per il rischio espositivo.

Nel caso in cui la valutazione all'ingresso dia esito positivo per uno solo dei parametri valutati la persona non può accedere alla struttura. Possono accedere alla struttura solo gli operatori che lavorano in struttura e i MMG.

I fornitori devono scaricare la merce solo nell'area esterna alla struttura. La merce viene ritirata dal personale addetto munito di DPI.

N.	Data	Ora ingresso	Cognome e nome	Firma ingresso	Documento riconoscimento	Motivazione della visita	Ora uscita	Firma uscita
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								

**NOTA INFORMATIVA PER I VISITATORI****Definizione di contatto stretto (circolare Ministero della Salute 0007922-09/03/2020):**

- una persona che vive nella stessa casa di un caso di COVID-19;
- una persona che ha avuto un contatto fisico diretto con un caso di COVID-19 (per esempio la stretta di mano);
- una persona che ha avuto un contatto diretto non protetto con le secrezioni di un caso di COVID-19 (ad esempio toccare a mani nude fazzoletti di carta usati);
- una persona che ha avuto un contatto diretto (faccia a faccia) con un caso di COVID-19, a distanza minore di 2 metri e di durata maggiore a 15 minuti;
- una persona che si è trovata in un ambiente chiuso (ad esempio aula, sala riunioni, sala d'attesa dell'ospedale) con un caso di COVID-19 per almeno 15 minuti, a distanza minore di 2 metri;
- un operatore sanitario od altra persona che fornisce assistenza diretta ad un caso di COVID-19 oppure personale di laboratorio addetto alla manipolazione di campioni di un caso di COVID-19 senza l'impiego dei DPI raccomandati o mediante l'utilizzo di DPI non idonei;
- una persona che abbia viaggiato seduta in aereo nei due posti adiacenti, in qualsiasi direzione, di un caso di COVID-19, i compagni di viaggio o le persone addette all'assistenza e i membri dell'equipaggio addetti alla sezione dell'aereo dove il caso indice era seduto (qualora il caso indice abbia una sintomatologia grave od abbia effettuato spostamenti all'interno dell'aereo, determinando una maggiore esposizione dei passeggeri, considerare come contatti stretti tutti i passeggeri seduti nella stessa sezione dell'aereo o in tutto l'aereo).
- Il collegamento epidemiologico può essere avvenuto entro un periodo di 14 giorni prima dell'insorgenza della malattia nel caso in esame.

**Le ricordiamo di attenersi alle seguenti norme comportamentali e di adottare le precauzioni raccomandate per la prevenzione dell'infezione da SARS-CoV-2, in particolare:**

- mantenersi a distanza di almeno 1 metro;
- evitare strette di mano, baci e abbracci e altre forme di contatto;
- effettuare l'igiene delle mani con acqua e sapone e asciugatura con salvietta monouso o frizione con soluzione idroalcolica;
- tossire e starnutire coprendo naso e bocca usando fazzoletti o nella piega del gomito poi effettuare igiene delle mani con acqua e detergente o con soluzione idroalcolica; i fazzoletti dovrebbero essere preferibilmente di carta e dovrebbero essere smaltiti in una pattumiera chiusa;
- evitare di condividere oggetti con il suo congiunto e/o altri residenti, come asciugamani, salviette e lenzuola, piatti, bicchieri, posate, etc.;
- se la sua permanenza è prolungata è necessario lavarsi frequentemente le mani con acqua e sapone o frizionarle con soluzione idroalcolica;
- se sente l'esigenza di toccarsi la bocca, il naso o gli occhi lavarsi prima e dopo le mani, con acqua e sapone e asciugarle con salvietta monouso o frizione con soluzione idroalcolica.

**ALLEGATO 8. MODULO PER L'ACCESSO A SCUOLA****DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONI***(art. 46 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)*

Emergenza diffusione COVID-19. Misure di contenimento.

**Nel caso in cui Lei non attesti quanto richiesto, non Le potrà essere consentito l'accesso a Scuola.**

Il/La sottoscritto/a,

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Luogo di Nascita \_\_\_\_\_ Data di Nascita \_\_\_\_\_

Comune di Residenza \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_

Domicilio attuale (se diverso dalla residenza) \_\_\_\_\_

Contatto telefonico \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

- di essere a conoscenza dell'obbligo previsto dalla legge (art. 20 comma 2 lett. e) d.lgs. 81/2008) di segnalare immediatamente al datore di lavoro, al dirigente o al preposto qualsiasi eventuale condizione di pericolo per la salute e la sicurezza sui luoghi di lavoro;
- di non essere attualmente sottoposta/o alla misura della quarantena o dell'isolamento fiduciario con sorveglianza sanitaria ai sensi della normativa in vigore per Covid-19;
- di non essere risultato positivo al tampone per l'individuazione del virus SARS-Cov2;
- di non aver avuto sintomi riferibili all'infezione da Covid-19 tra i quali:
  - febbre
  - tosse secca
  - respiro affannoso/difficoltà respiratorie
  - dolori muscolari diffusi
  - mal di testa
  - raffreddore (naso chiuso e/o naso che cola)
  - mal di gola
  - congiuntivite
  - diarrea
  - vomito
 nelle ultime due settimane;
- di non provenire da zone a rischio o aver avuto contatto con persone positive al virus, per quanto di loro conoscenza, nei 14 giorni precedenti e in tutti i casi in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio, e pertanto;
- di non aver avuto contatti a rischio con persone che sono state affette o sospette tali da COVID19 ovvero positive a SARS-Cov2 (familiari, luoghi di lavoro, etc.);
- di aver provveduto autonomamente, prima dell'accesso a Scuola, alla rilevazione della temperatura corporea, risultata non superiore a 37,5°;
- di aver contratto il virus SARS-Cov2 e di aver effettuato, dopo la guarigione clinica, almeno due tamponi a distanza di 24 ore risultati negativi rispettivamente in data \_\_\_\_\_ e in data \_\_\_\_\_ rispettando il periodo di quarantena terminato in data \_\_\_\_\_
- di non aver effettuato viaggi internazionali;
- di essere stata/o informata/o e di avere ben compreso gli obblighi e le prescrizioni per il contenimento del contagio da SARS-CoV-2. D



La presente autodichiarazione viene rilasciata quale misura di prevenzione correlata con l'emergenza pandemica del SARS CoV-2

Il presente modulo dovrà essere consegnato, tramite il servizio di portineria, al Dirigente, il quale lo conserverà, nel rispetto della normativa sulla tutela dei dati personali, e sarà conservato fino al termine dello stato di emergenza sanitaria.

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Firma (dell'interessato o dell'esercente la responsabilità genitoriale)

\_\_\_\_\_



**ALLEGATO 9: MODULO AUTODICHIARAZIONE PER IL PERSONALE SCOLASTICO****AUTODICHIARAZIONE AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 D.P.R. N. 445/2000**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_, nato/a il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_)

In servizio presso \_\_\_\_\_

Posizione lavorativa \_\_\_\_\_

consapevole delle conseguenze penali previste in caso di dichiarazioni mendaci a pubblico ufficiale (art. 495 C.P.)

**DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ**

- di essere a conoscenza delle disposizioni del DPCM 7/8/2020, art. 1, comma 6, lettera *a*, e di agire nel loro rispetto (\*)

In particolare dichiara:

- di essere a conoscenza dei contenuti dell'art. 20 del D.Lgs. 81/2008, relativo agli obblighi dei lavoratori
- di essere a conoscenza delle attuali misure anti-contagio e di contrasto all'epidemia COVID-19 di cui al relativo Protocollo pubblicato nel sito dell'Istituto

Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di essere a conoscenza che i dati personali forniti nella presente dichiarazione sono necessari per la tutela della salute propria e di tutte le altre persone presenti all'interno di questa struttura; pertanto presta il proprio esplicito e libero consenso al loro trattamento per le finalità di cui alle norme in materia di contenimento e gestione dell'emergenza da COVID-19.

- Il proprio consenso al trattamento dei dati personali contenuti nella presente dichiarazione.

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**ALLEGATO 10: MODULO AUTODICHIARAZIONE PER FAMIGLIE/ALLIEVI****AUTODICHIARAZIONE AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 D.P.R. N. 445/2000**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_, nato/a il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_)

Studente dell'Istituto \_\_\_\_\_

Esercente la responsabilità genitoriale di \_\_\_\_\_

consapevole delle conseguenze penali previste in caso di dichiarazioni mendaci a pubblico ufficiale (art. 495 C.P.)

sotto la propria responsabilità (se maggiorenne) o di quella di un esercente la responsabilità genitoriale,

**DICHIARA**

di essere a conoscenza delle disposizioni del DPCM 7/8/2020, art. 1, comma 6, lettera *a*, e di agire nel loro rispetto (\*)

di essere a conoscenza delle attuali misure anti-contagio e di contrasto all'epidemia COVID-19 di cui al relativo Protocollo pubblicato nel sito dell'Istituto \_\_\_\_\_

Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di essere a conoscenza che i dati personali forniti nella presente dichiarazione sono necessari per la tutela della salute propria e di tutte le altre persone presenti all'interno di questa struttura; pertanto presta il proprio esplicito e libero consenso al loro trattamento per le finalità di cui alle norme in materia di contenimento e gestione dell'emergenza da COVID-19.

Il proprio consenso al trattamento dei dati personali contenuti nella presente dichiarazione.

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Firma (dell'interessato o dell'esercente la responsabilità genitoriale)

\_\_\_\_\_

**ALLEGATO 11: PROCEDURA DA ATTUARE PER L'UTILIZZO DEI TERMOSCANNER****Premessa**

L'acquisizione di informazioni sugli eventuali sintomi da COVID-19 delle persone che accedono a scuola attraverso la rilevazione della temperatura corporea costituisce una delle misure più efficaci per evitare l'accesso di soggetti sintomatici e prevenire possibili contatti a rischio.

**Modalità operative**

La rilevazione della temperatura corporea all'accesso di una persona a scuola viene effettuata con misurazione a distanza (mediante termoscanner), a cura di un collaboratore scolastico che deve indossare la mascherina chirurgica e guanti monouso.

Nel caso in cui venga rilevata una temperatura corporea compresa tra 37,6 °C e 37,9 °C verrà effettuata una seconda misurazione di verifica. Se la temperatura corporea supera i 37,5 °C anche alla seconda misurazione e per temperature corporee dai 38 °C in su:

- alla persona non può essere consentito l'accesso a scuola;
- verrà momentaneamente isolata in un ambiente precedentemente individuato;
- se già non la indossa, le sarà fornita una mascherina chirurgica;
- se del caso, si chiamerà il 118 per chiedere informazioni sul da farsi.

**Identificazione della persona**

L'identificazione della persona e la registrazione della sua temperatura corporea (> 37,5 °C) avvengono solo qualora sia necessario a documentare le ragioni che hanno impedito l'accesso alla scuola.

In questo caso il collaboratore scolastico fornisce un'informativa scritta sul trattamento dei dati personali.

**Informativa**

L'informativa comprende i seguenti elementi di trattamento dei dati personali:

- finalità del trattamento - prevenzione dal contagio da COVID-19
- base giuridica - implementazione del protocollo di sicurezza anti-contagio ai sensi dell'art. 2, comma 1, del DPCM 7/8/2020, pubblicato nel sito dell'Istituto
- durata della conservazione dei dati - termine dello stato d'emergenza (attualmente il 15/10/2020)

**Registro**

L'identificazione della persona e la registrazione della sua temperatura corporea vengono trascritte su un apposito registro, conservato presso la sede scolastica (sotto la responsabilità del Dirigente Scolastico/DSGA/Fiduciario di plesso), a cura del collaboratore scolastico preposto al trattamento dei dati sensibili e cui sono fornite le istruzioni necessarie. 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 una persona risultata positiva al COVID-19).

**ALLEGATO 12: FACSIMILE DI MODULO DI REGISTRAZIONE****MODULO DI REGISTRAZIONE E AUTODICHIARAZIONE  
AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 D.P.R. N. 445/2000**

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_, nato/a il \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_)

Residente a \_\_\_\_\_ (prov. \_\_\_\_\_)

in via \_\_\_\_\_, n. \_\_\_\_\_

Recapito telefonico \_\_\_\_\_

Documento di riconoscimento \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, del \_\_\_\_\_

In qualità di \_\_\_\_\_

consapevole delle conseguenze penali previste in caso di dichiarazioni mendaci a pubblico ufficiale (art. 495 C.P.)

**DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ**

- di essere a conoscenza delle disposizioni del DPCM 7/8/2020, art. 1, comma 6, lettera *a*, e di agire nel loro rispetto (\*)

In particolare dichiara:

- di non essere stato/a sottoposto/a negli ultimi 14 giorni alla misura della quarantena o dell'isolamento domiciliare
- di non essere attualmente positivo/a al SARS-CoV-2 e di non essere stato/a in contatto con persone risultate positive al SARS-CoV-2, per quanto di propria conoscenza, negli ultimi 14 giorni
- di non avere né avere avuto nei precedenti 3 giorni febbre superiore a 37,5 °C o altri sintomi da infezione respiratoria

Il/La sottoscritta dichiara inoltre di essere a conoscenza che i dati personali forniti nella presente dichiarazione sono necessari per la tutela della salute propria e di tutte le altre persone presenti all'interno di questa struttura; pertanto presta il proprio esplicito e libero consenso al loro trattamento per le finalità di cui alle norme in materia di contenimento e gestione dell'emergenza da COVID-19.

- Il proprio consenso al trattamento dei dati personali contenuti nella presente dichiarazione.

Luogo e data: \_\_\_\_\_

Firma (ora ingresso \_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_