

**REGIONE FRIULI VENEZIA  
GIULIA**

**COMUNE DI PORCIA**

**ISTITUTO COMPRENSIVO "JACOPO  
DI PORCIA "**

**PROTOCOLLO DELLE MISURE PER IL  
CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL  
COVID-19**

*Data*

21 Maggio 2020

Revisione 02

## 1 - INDICE

1 - INDICE .....	2
2 - DATI GENERALI.....	3
3 - PREMESSA.....	3
4 - OBIETTIVO DEL PIANO .....	3
5 - RIFERIMENTI NORMATIVI .....	3
6 - INFORMAZIONE .....	3
7 - MODALITÀ DI INGRESSO NEI LOCALI-LAVORATORI .....	4
8 - MODALITA' DI ACCESSO DEI FORNITORI- ESTERNI.....	4
9 - PULIZIA E SANIFICAZIONE .....	5
10 - PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI .....	5
11 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE .....	6
12 - GESTIONE SPAZI COMUNI.....	6
13 - ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO .....	6
14 - GESTIONE ENTRATA E USCITA DEI DIPENDENTI.....	6
15 - MODALITA' ACCESSO DEI VISITATORI .....	6
16 - GESTIONE DEI CASI DI POSITIVITA' .....	7
17 - SORVEGLIANZA SANITARIA.....	7
18 - SOTTOSCRIZIONE .....	8
19 - ALLEGATI.....	9

PROTOCOLLO DELLE MISURE PER IL CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 ISTITUTO COMPRENSIVO "JACOPO DI PORCIA" - PORCIA (PN)	Rev. 02	21 Maggio 2020
		Pag. 3

## 2 - DATI GENERALI

Denominazione Istituto Comprensivo "JACOPO DI PORCIA" – Porcia (PN)  
 Indirizzo Via Cartiera – 33080 Porcia (PN)

## 3 - PREMESSA

L'Istituto, 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, disciplinando con il presente piano tutte le misure di sicurezza che devono essere adottate dai propri dipendenti.

Il presente protocollo sarà integrato o modificato in materia di tutela sanitaria sulla base delle indicazioni o determinazioni assunte dal Ministero della Salute e dall'Organizzazione Mondiale della Sanità in relazione alle modalità di contagio del COVID-19.

Sarà tempestivamente aggiornato inoltre in caso di avvio di ulteriori attività oltre a quelle considerate nel presente documento. Ad oggi le sole attività che si svolgono con continuità nei locali dell'Istituto comprensivo riguardano:

- Attività di ufficio (con apertura al pubblico) nella sede dell'Istituto Comprensivo;
- In tutti gli altri plessi accesso solo per i collaboratori scolastici, per la verifica della situazione nei plessi e del recupero di eventuale materiale necessario alla DAD (didattica a distanza).

L'eventuale accesso ai plessi per attività connesse con la didattica a distanza, essendo quella in presenza sospesa ai sensi del DPCM del 14.04.2020, vengono autorizzate in casi eccezionali, su appuntamento, e previa possibilità di mantenimento del distanziamento sociale e di tutti i protocolli previsti.

## 4 - OBIETTIVO DEL PIANO

Obiettivo del presente piano è rendere l'Istituto un luogo sicuro in cui i lavoratori possano svolgere le attività lavorative. A tal riguardo, vengono forniti tutti gli accorgimenti necessari che devono essere adottati per contrastare la diffusione del COVID-19.

## 5 - RIFERIMENTI NORMATIVI

Decreto legge 17 marzo 2020, n. 18

Protocollo condiviso di regolazione delle misure per il contrasto e il contenimento della diffusione del virus Covid-19 negli ambienti di lavoro - 24 aprile 2020

DPCM 11 marzo 2020

DPCM 10 aprile 2020

Decreto legge 23 febbraio 2020, n. 6

Disposizioni della Direzione centrale salute, politiche sociali e disabilità del FVG, prot. 6956 del 11 marzo 2020, prot 9310 del 12 aprile 2020

## 6 - INFORMAZIONE

L'Istituto informa tutti i lavoratori e chiunque acceda ai locali circa le disposizioni di sicurezza, consegnando e/o affiggendo all'ingresso e nei luoghi maggiormente visibili dei locali appositi fogli informativi.

In particolare, le informazioni riguardano:

- l'obbligo per chiunque di rimanere al proprio domicilio in presenza di febbre (oltre 37,5°) o altri sintomi influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria;

PROTOCOLLO DELLE MISURE PER IL CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 ISTITUTO COMPRENSIVO "JACOPO DI PORCIA" - PORCIA (PN)	Rev. 02	21 Maggio 2020 Pag. 4
---	---------	--------------------------

- la consapevolezza e l'accettazione del fatto che nessuno può fare ingresso o rimanere nei locali scolastici e di doverlo dichiarare tempestivamente al D.S. quando, anche successivamente all'ingresso, sussistano le condizioni di pericolo (sintomi di influenza, temperatura, contatto con persone positive al virus nei 14 giorni precedenti, ecc.) in cui i provvedimenti dell'Autorità impongono di informare il medico di famiglia e l'Autorità sanitaria e di rimanere al proprio domicilio;
- l'impegno a rispettare tutte le disposizioni delle autorità e del D.S. nell'accedere 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 ad informare tempestivamente e responsabilmente il D.S. o un suo collaboratore della presenza di qualsiasi sintomo influenzale durante la presenza nei locali, avendo cura di rimanere ad adeguata distanza dalle persone presenti;
- il complesso delle misure adottate, in base alla mansione e al contesto lavorativo, cui il personale deve attenersi per contribuire a prevenire ogni possibile forma di diffusione del contagio;
- alla modalità di lavaggio mani con acqua e sapone e disinfezione con gel.

## **7 - MODALITÀ DI INGRESSO NEI LOCALI-LAVORATORI**

I lavoratori, prima dell'accesso al luogo di lavoro, potranno essere sottoposti al controllo della temperatura corporea. Se tale temperatura risulterà superiore ai 37,5°, non sarà consentito l'accesso. La procedura di controllo sarà attuata su scelta del Comitato con le conseguenti procedure di registrazione e di trattamento dei dati.

Le persone in tale condizione saranno momentaneamente isolate e fornite di mascherine, non dovranno recarsi al Pronto Soccorso nè dal medico curante, ma dovranno contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante e seguire le sue indicazioni.

Il D.S. informa preventivamente il personale, della preclusione dell'accesso a chi si trovi in una delle seguenti situazioni:

- essere sottoposto alla misura della quarantena ovvero di non essere risultato positivo al COVID-19 o in caso positivo di aver effettuato due tamponi diagnostici negativi per SARS-COV-2
- avere avuto contatti stretti con famigliari, conviventi o amici positivi al COVID-19
- avere febbre, mal di gola, tosse, difficoltà respiratoria, perdita dell'olfatto e del gusto, diarrea, dolori articolari e muscolari diffusi o altri sintomi riconducibili a COVID-19

I lavoratori forniranno relativa dichiarazione di non trovarsi in una delle situazioni suddette, e di impegnarsi a rispettare le norme date al fine del contenimento.

Per la ripresa dell'attività dei lavoratori già risultati positivi all'infezione da COVID 19 è prevista la valutazione del medico competente al fine di "verificare l'idoneità alla mansione" e per valutare profili specifici di rischiosità.

A tal fine il lavoratore dovrà produrre la certificazione medica rilasciata dal Dipartimento di Prevenzione territoriale di competenza.

L'Istituto fornirà la massima collaborazione con l'autorità sanitaria competente nel caso sia necessario disporre di accertamenti aggiuntivi.

L'ingresso di utenti avviene esclusivamente per attività non gestibili in via telematica e comunque su appuntamento, rispettando quanto sopra.

## **8 - MODALITÀ DI ACCESSO DEI FORNITORI- ESTERNI**

Per l'accesso di fornitori esterni occorre ridurre le occasioni di contatto con il personale scolastico.

PROTOCOLLO DELLE MISURE PER IL CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 ISTITUTO COMPRENSIVO "JACOPO DI PORCIA" - PORCIA (PN)	Rev. 02	21 Maggio 2020 Pag. 5
---	---------	--------------------------

Normalmente, il cancello e porta d'ingresso vanno tenuti chiusi e saranno aperti solo su chiamata dall'esterno.

Il fornitore/manutentore che entri a scuola deve essere dotato di mascherina e guanti; in difetto, non sarà consentito l'accesso.

Il fornitore/manutentore dovrà attenersi alla rigorosa distanza di un metro da chiunque (firma di documenti, ecc.)

Per fornitori/trasportatori e/o altro personale esterno è di norma vietato l'utilizzo dei servizi igienici interni. Per urgenze gli stessi vengono indirizzati verso apposito servizio non normalmente utilizzato dai lavoratori presenti che viene subito sanificato.

In caso di lavoratori esterni si assume che il rispettivo datore di lavoro abbia assunto le determinazioni necessarie al contenimento e alle preclusioni all'accesso lavorativo previste dalla norma.

L'Istituto fornirà alle aziende terze che operano nei plessi scolastici una completa informativa dei contenuti del Protocollo vigilando per la propria parte di competenza.

## 9 - PULIZIA E SANIFICAZIONE

L'Istituto assicura la pulizia e sanificazione giornaliera dei locali utilizzati, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni.

*In caso di sanificazione periodica (pulizia e disinfezione) in ambienti non contaminati da COVID-19*

Effettuare la sanificazione di tutte le superfici toccate di frequente (es. porte, finestre, superfici dei servizi igienici, maniglie delle porte, tastiere, schermi touch, mouse, tasti e sportellino della macchinetta del caffè) attraverso la pulizia delle superfici con normali detergenti e alla successiva disinfezione con idonei prodotti classificati quali Presidi Medico Chirurgici o quali biocidi con principi attivi a base di cloro, alcool o perossido di idrogeno utilizzati nelle concentrazioni d'uso e per il tempo di contatto dichiarato nella scheda tecnica.

I filtri, le prese e griglie di ventilazione dei condizionatori split (tipo domestico) vanno pulite acqua e sapone o con alcol etilico 70% (I.S.S. 12/3/2020). Se in presenza di sistemi canalizzati, i medesimi vanno sanificati a cura di azienda esterna.

Si raccomanda di aprire regolarmente le finestre più volte al giorno per aumentare il ricambio d'aria.

*Nel caso di presenza di una persona con COVID-19 all'interno dei locali*

Nel caso di presenza di una persona con COVID-19 o di casi fortemente sospetti, la scuola viene chiusa. La riapertura sarà effettuata solo dopo sanificazione straordinaria degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni, ai sensi della circolare 5443 del 22 febbraio 2020.

## 10 - PRECAUZIONI IGIENICHE PERSONALI

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

L'Istituto ha messo a disposizione idonei mezzi detergenti per le mani. Sarà possibile la preparazione da parte dell'istituto del liquido detergente per mani seguendo le indicazioni dell'OMS riportate in allegato.

E' raccomandata per tutti la frequente pulizia delle mani con acqua e sapone.

Si consiglia di lavarsi le mani con acqua e sapone dopo aver toccato telefoni, tastiere di pc, campanelli, pulsanti, tastiere di distributori automatici, rubinetterie, accessori dei bagni, chiavi, ecc. ad uso promiscuo.

I detergenti per le mani saranno accessibili a tutti i lavoratori anche grazie a specifici dispenser collocati in punti facilmente individuabili.

PROTOCOLLO DELLE MISURE PER IL CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 ISTITUTO COMPRENSIVO "JACOPO DI PORCIA" - PORCIA (PN)	Rev. 02	21 Maggio 2020 Pag. 6
---	---------	--------------------------

## 11 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE

Quando il lavoro impone di lavorare ad una distanza interpersonale minore di un metro e non sono possibili altre misure organizzative sarà obbligo l'uso della mascherina.

Data la situazione di emergenza che comporta difficoltà nell'approvvigionamento e alla sola finalità di evitare la diffusione del virus, potranno essere utilizzate mascherine la cui tipologia corrisponda alle indicazioni dell'autorità sanitaria.

NOTA BENE: L'uso della mascherina aiuta a limitare la diffusione del virus ma deve essere adottata in aggiunta ad altre misure di igiene respiratoria e delle mani.

## 12 - GESTIONE SPAZI COMUNI

Negli antibagni che conducono a più locali wc potrà accedere una persona per volta, con 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.

Per i distributori automatici verrà steso a terra un nastro segnalatore posto a circa 1 metro dal distributore e sarà aggiunto un cartello esplicativo sul distributore.

E' garantita la pulizia giornaliera e sanificazione con appositi detergenti delle tastiere dei distributori di bevande e dello sportellino per il ritiro della bevanda.

L'accesso agli spazi comuni (ad es. sala insegnanti o aula magna) viene interdetto. Se necessario indire una riunione in presenza, l'accesso al locale sarà contingentato fino ad un numero massimo di persone che consenta di mantenere una distanza interpersonale di sicurezza superiore a 1 mt.. La riunione dovrà durare il minor tempo possibile; al suo termine si dovrà provvedere ad un'aerazione prolungata dell'ambiente. Se il locale deve essere successivamente riutilizzato, questo potrà avvenire solo dopo una sanificazione ordinaria dello stesso.

## 13 - ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO

L'organizzazione delle attività a scuola e a distanza del personale ATA viene regolamentata da quanto indicato nella nota del Ministero dell'Istruzione prot. 323 del 10/3/2020, con oggetto "Personale ATA. Istruzioni operative".

È necessario limitare al massimo la presenza a scuola del personale insegnante, anche collaboratore del Dirigente Scolastico, che può essere prevista, comunque per un tempo limitato (compatibilmente con le esigenze del caso), esclusivamente per assicurare le attività che si ritengono indifferibili e che richiedono necessariamente la presenza fisica a scuola.

Il personale amministrativo che usufruisce dello smart working, riceve dal D.S. un'apposita informativa ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs. 81/08 e dell'art. 22 del D.Lgs. 81/17.

Il lavoro a distanza continuerà ad essere favorito anche nella fase di progressiva riattivazione del lavoro in quanto utile e modulabile strumento di prevenzione.

Negli ambienti ove operano più lavoratori contemporaneamente potrà essere disposto il riposizionamento delle postazioni di lavoro adeguatamente distanziate tra loro.

## 14 - GESTIONE ENTRATA E USCITA DEI DIPENDENTI

Si favoriscono orari di ingresso/uscita scaglionati in modo da evitare il più possibile contatti nelle zone comuni. Gli spostamenti interni vanno ridotti al massimo, privilegiando forme alternative come il telefono. All'ingresso è garantita la presenza di gel disinfettante con apposite indicazioni.

## 15 - MODALITA' ACCESSO DEI VISITATORI

L'accesso a scuola di studenti, genitori o altri visitatori sarà limitato al massimo, ammesso solo per motivi inderogabili e di stretta necessità e comunque previo appuntamento. Il cancello e porta di

PROTOCOLLO DELLE MISURE PER IL CONTRASTO ED IL CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL COVID-19 ISTITUTO COMPRENSIVO "JACOPO DI PORCIA" - PORCIA (PN)	Rev. 02	21 Maggio 2020 Pag. 7
---	---------	--------------------------

ingresso va tenuto chiuso e viene aperto solo su chiamata dall'esterno. L'accesso potrà avvenire solo indossando mascherina.

## **16 - GESTIONE DEI CASI DI POSITIVITA'**

Si opererà nel seguente modo:

*Lavoratore che, inizialmente asintomatico, durante l'attività lavorativa sviluppa febbre e sintomi respiratori (tosse e difficoltà respiratoria):*

Il lavoratore che, all'interno dell'Istituto sviluppi febbre e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo deve dichiarare immediatamente al DS. Si procederà a fargli indossare una mascherina chirurgica, a far allontanare dai locali eventuali lavoratori o utenti presenti e a contattare il 112. L'Addetto al Primo Soccorso interviene dotato di guanti e mascherina chirurgica limitando la sua presenza nel locale allo stretto necessario. Dovranno essere attuate le successive procedure di sanificazione straordinaria.

*Lavoratore sottoposto alla misura della quarantena che non rispettando il divieto assoluto di allontanamento dalla propria abitazione o dimora si presenta al lavoro:*

Nel momento in cui il DS ne viene a conoscenza, informa l'Autorità competente per gli adempimenti di legge in quanto in violazione di norma sulla quarantena.

Il lavoratore viene allontanato dal posto di lavoro fornendogli, se non già dotato, di una mascherina chirurgica dando indicazione di tornare e rimanere presso la propria abitazione o dimora (evitando l'utilizzo di mezzi di trasporto pubblici).

Si dovrà provvedere a successiva sanificazione degli ambienti frequentati.

*Lavoratore che riferisce di essere stato nei 14 giorni precedenti a contatto stretto con un caso di COVID-19 che si presenta al lavoro:*

Tale soggetto verosimilmente è già noto all'Azienda Sanitaria Locale e dovrebbe essere già stato posto in isolamento domiciliare; si raccomanda comunque di non adibire ad attività lavorativa; deve essere fornita e fatta indossare tempestivamente una mascherina chirurgica e deve essere data indicazione di tornare e rimanere presso la propria abitazione o dimora (evitando l'utilizzo di mezzi di trasporto pubblici) e di contattare il proprio Medico di Medicina Generale o il Servizio di Continuità Assistenziale, anche ai fini della certificazione dell'eventuale stato di malattia; finché il soggetto permane all'interno dell'Istituto, si deve assicurare che rimanga il più possibile lontano e isolato dagli altri soggetti presenti.

*Lavoratore asintomatico durante l'attività lavorativa che successivamente sviluppa un quadro di COVID-19:*

Non è previsto alcun adempimento a carico del D.S., se non collaborare con l'Azienda per i Servizi Sanitari territorialmente competente mettendo a disposizione le informazioni in proprio possesso al fine dell'identificazione di eventuali contatti stretti; gli eventuali contatti saranno inclusi in uno specifico percorso di sorveglianza da parte dell'Azienda per i Servizi Sanitari territorialmente competente, che comprende anche l'isolamento domiciliare per 14 giorni dall'ultimo contatto avvenuto.

## **17 - SORVEGLIANZA SANITARIA**


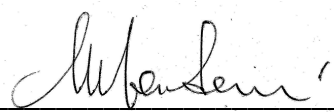
Per la sorveglianza sanitaria si attuerà quanto previsto dalla normativa vigente in attesa e seguendo le indicazioni regionali e dell'organo di controllo.

Le visite mediche periodiche, attendendosi alle indicazioni regionali emanate, saranno posticipate al fine di evitare gli spostamenti e la riunione di persone per motivi non strettamente necessari e urgenti.

## 18 - SOTTOSCRIZIONE

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

Il Dirigente Scolastico \_\_\_\_\_

Il RSPP  \_\_\_\_\_ Il Medico Competente  \_\_\_\_\_

Dr. Francesco Marchesini  
Medico Competente (F.1397, ex art. 58)  
Medico Autonomo (n° 1618)

Il Rappr. dei Lavoratori per la Sicurezza \_\_\_\_\_

R.S.U. \_\_\_\_\_

R.S.U. \_\_\_\_\_

R.S.U. \_\_\_\_\_



## 19 - ALLEGATI

### INFORMATIVA SUL CORONAVIRUS PER I LAVORATORI

– ver. 2 del 07.05.2020 -

I coronavirus (CoV) sono un'ampia famiglia di virus respiratori che possono causare malattie da lievi a moderate, dal comune raffreddore a gravi sindromi respiratorie. Il COVID-19 rappresenta un rischio biologico non specifico, per il quale vanno adottate misure preventive e protettive in linea con quelle adottate per tutta la popolazione.

#### *Sintomi*

Come altre malattie respiratorie, l'infezione da Coronavirus può causare sintomi lievi come una sensazione generale di malessere, raffreddore, mal di gola, tosse e febbre, oppure sintomi più severi quali polmonite e difficoltà respiratorie.

#### *Trasmissione*

Il nuovo coronavirus è un virus respiratorio che si diffonde principalmente attraverso con le goccioline emesse in aerosol con il respiro dalle persone ammalate, particolarmente tossendo e starnutendo; inalando queste goccioline, anche minute, nei contatti diretti personali ci si può infettare.

Questo virus però può sopravvivere per alcune ore su superfici/oggetti/strumenti e quindi una persona che con questi lavora può contaminarsi toccando con le proprie mani, non ancora lavate, la bocca, gli occhi, il viso.

E' quindi importante ricordare:

- l'uso corretto della mascherina personale per limitare il diffondersi delle proprie goccioline nell'ambiente (potremmo essere malati ma non sappiamo di esserlo);
- il lavaggio frequente delle mani e la disinfezione di superfici/oggetti/strumenti con liquidi specifici, contenenti alcol al 75% o ipoclorito di sodio allo 0,1% che sono in grado di inattivare il virus.

#### *Cosa posso fare per proteggermi?*

- lavati spesso le mani con acqua e sapone o con soluzioni a base di alcol per eliminare il virus dalle mani
- mantieni sempre una distanza di almeno un metro dalle altre persone
- se non è possibile mantenere la distanza di un metro, indossa la mascherina
- evita di toccarti occhi, naso e bocca con le mani non lavate
- starnutisci o tossisci in un fazzoletto o con il gomito flesso, getta i fazzoletti utilizzati in un cestino chiuso immediatamente dopo l'uso e lava subito le mani.

#### *Divieti*

È precluso l'accesso alle strutture dell'Istituto al personale che:

- negli ultimi 14 giorni ha avuto contatti con soggetti risultati positivi al COVID-19 o proviene da zone a rischio, secondo le indicazioni dell'OMS;
- sia sottoposto alla misura della quarantena ovvero sia positivo al virus;
- presenta di sintomatologie di infezione respiratoria, sintomi influenzali e/o temperatura superiore ai 37,5°.

In questi casi, si raccomanda di contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante e seguire le sue indicazioni (non recarsi direttamente al pronto soccorso).

#### *Misure ed azioni di prevenzione protezione specifiche nello svolgimento delle attività*

<i>Raggiungimento della sede lavorativa</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Si consiglia di privilegiare l'uso di modalità di trasporto individuale (a piedi, bicicletta, scooter...) o l'uso del mezzo privato personale;</li><li>• Nel caso di mobilità con mezzo privato, si raccomanda di indossare mascherina di protezione nel caso di viaggi effettuati con più persone a bordo (non conviventi);</li><li>• Nel caso di mobilità con uso mezzo pubblico, è obbligatorio indossare mascherina di protezione, si raccomanda uso dei guanti e in ogni caso di rispettare la distanza interpersonale di sicurezza, le raccomandazioni ed indicazioni fornite dalle società che gestiscono i servizi di trasporto pubblico;</li><li>• Effettuare frequente igiene delle mani;</li></ul>
---	---

Svolgimento o attività in ufficio	A - Attività individuale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tenere a disposizione la mascherina di protezione fornita, da indossare in caso di attività svolta in prossimità con altro personale (distanza &lt;1m);</li> <li>• Si consiglia di lasciare aperta la porta/finestra del locale (ove possibile);</li> <li>• Si raccomanda di effettuare frequente igiene delle mani e le altre misure igieniche previste (pulizia e aerazione).</li> </ul>
	B - 2 o più persone	<p><b>Postazioni di lavoro fisse distanti tra loro più di 1 metro</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizzare turnazione delle presenze per andare in situazione A</li> <li>• Se possibile preferire le attività in postazioni di lavoro poste in diagonale/di fianco (non una di fronte all'altro) e tenere a disposizione la mascherina chirurgica fornita, da indossare in caso di attività svolta in prossimità con altro personale (distanza &lt; 1m);</li> <li>• Si consiglia di lasciare aperta la porta/finestra del locale, ove possibile;</li> <li>• Si raccomanda di effettuare frequente igiene delle mani e le altre misure igieniche previste (pulizia e aerazione).</li> </ul>
	C - 2 o più persone	<p><b>Postazioni di lavoro fisse distanti tra loro più di 1 metro</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si raccomanda di organizzare turnazione/rotazione delle presenze in modo da andare nella situazione A o B</li> </ul>
Riunioni ed incontri		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Privilegiare la forma delle riunioni/incontri con modalità in remoto, a distanza;</li> <li>• Sono consentite le riunioni in presenza solo se le stesse siano connotate dal carattere della necessità e urgenza e dall'impossibilità di collegamento a distanza;</li> <li>• In questo caso, limitare al minimo la partecipazione del personale e, comunque, garantire il distanziamento interpersonale di almeno 1 metro;</li> <li>• Indossare mascherina di protezione in caso di attività svolta in prossimità con altro personale (distanza &lt; 1m);</li> <li>• garantire un'adeguata pulizia/aerazione dei locali.</li> </ul>
Attività di sportello con utenza		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli uffici aperti al pubblico operano prevalentemente con modalità a distanza e, qualora questa non sia possibile e la prestazione non differibile, in presenza solo previo appuntamento.</li> <li>• L'accesso agli uffici è consentito indossando la mascherina e osservando le disposizioni di contenimento al contagio, come il distanziamento interpersonale di almeno 1 metro e l'igiene preventiva delle mani</li> </ul>
Gestione materiali in ingresso/uscita		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si raccomanda di manipolare i materiali in ingresso/uscita con i guanti e di effettuare frequente igiene delle mani e le altre misure igieniche previste (pulizia e aerazione)</li> </ul>
Attività in aree comuni	Distributori e automatico	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si raccomanda un utilizzo individuale del distributore oppure differenziato per piccoli gruppi ove lo spazio permetta di restare a distanza di sicurezza interpersonale &gt;1 metro</li> </ul>
	Servizi igienici	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Si raccomanda di effettuare frequente igiene delle mani e le altre misure igieniche previste.</li> </ul>
Sanificazione	Periodica	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La sanificazione viene effettuata con cadenza almeno giornaliera da collaboratori scolastici.</li> <li>• Si raccomanda di provvedere anche alla gestione in autonomia della propria postazione di lavoro adottando le adeguate misure igieniche sulle superfici con cui si entra maggiormente in contatto ( piano scrivania, tastiera, mouse, schermi touch screen, maniglie, interruttori) con i materiali messi a disposizione per lo scopo.</li> </ul>
	Straordinaria (casi di positività)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La sanificazione viene effettuata da ditta abilitata</li> </ul>
Aerazione		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aerare frequentemente i locali aprendo le finestre</li> </ul>
Igiene personale		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il personale al fine di tutelare la propria ed altrui salute, sicurezza e benessere è chiamato ad un comportamento consapevole e proattivo</li> </ul>

	<p>adottando le precauzioni igienico-sanitarie stabilite dalle autorità competenti, con particolare riguardo all'igiene delle mani, nel rispetto di indicazioni riportanti nei poster affissi nelle varie strutture. A tal fine, l'Istituto ha messo a disposizione idonei mezzi detergenti (disponibili anche in prossimità delle portinerie e dei punti maggiormente frequentati) con la raccomandazione di una frequente igiene delle mani con acqua e sapone e/o con i detergenti.</p>
<p><i>Gestione persona sintomatica o caso confermato di COVID-19</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il lavoratore che, all'interno dell'Istituto sviluppi febbre e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo deve dichiarare immediatamente al DS. Si procederà a fargli indossare una mascherina chirurgica, a far allontanare dai locali eventuali lavoratori o utenti presenti e a contattare il 112. L'Addetto al Primo Soccorso interviene dotato di guanti e mascherina chirurgica limitando la sua presenza nel locale allo stretto necessario. Dovranno essere attuate le successive procedure di sanificazione straordinaria. L'Istituto collaborerà con le Autorità sanitarie competenti per la definizione degli eventuali "contatti stretti".</li> </ul>
<p><i>Sorveglianza sanitaria</i></p>	
<p><i>Visite preventive e periodiche</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• si attuerà quanto previsto dalla normativa vigente in attesa e seguendo le indicazioni regionali e dell'organo di controllo.</li> </ul>
<p><i>Visite a richiesta del lavoratore (art. 41 D. Lgs. 81/2008)- Lavoratori fragili</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• il lavoratore che si trovi in una situazione di particolare fragilità ai fini della contrazione dell'infezione COVID-19 (soggetti immunodepressi e/o con patologie croniche quali malattie croniche cardiache o polmonari, diabete mellito, asma bronchiale grave, malattie metaboliche croniche possono richiedere al Datore di Lavoro la valutazione del medico competente ai fini di un eventuale impiego in attività che garantiscano una minor probabilità di contrarre l'infezione.</li> </ul>
<p><i>Visite pre-rientro in caso di persone accertate positivi o poste in isolamento fiduciario</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prima della ripresa delle attività, il personale è tenuto ad informare il datore di lavoro. Questi informerà il medico competente di istituto che lo sottoporrà a visita medica (previa presentazione di certificazione di avvenuta negativizzazione del tampone secondo le modalità previste e rilasciata dal dipartimento di prevenzione territoriale di competenza).</li> </ul>
<p><i>Visite nel caso di patologie febbrili o sintomi influenzali, altri sintomi assimilabili al covid19</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Il personale deve rimanere a casa e contattare il proprio medico curante, informando il datore di lavoro. Questi informerà il medico competente inviando, se richiesta, la documentazione fornita dal medico curante.</li> </ul>
<p><i>Visite dopo assenza per malattia (&gt;60 gg, per problematiche di salute anche per periodi più limitati)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prima della ripresa delle attività, vige l'obbligo per il personale, di informare il datore di lavoro e sottoporsi a visita medica (nelle modalità concordate</li> </ul>

## ISTRUZIONI PER SFILARE I GUANTI



1. Pizzare il guanto in un lembo facendo attenzione a non toccare la pelle



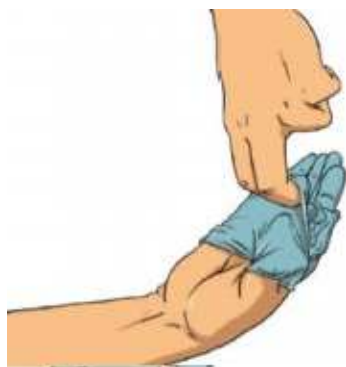
2. Sfilare il guanto



3. Tenere il guanto sfilato e da eliminare nel palmo della mano



4. Far scorrere le dita all'interno del 2° guanto, facendo attenzione a non toccare la parte



5. Rimuovere il 2° guanto



6. Una volta rimossi eliminare i guanti come rifiuto indifferenziato. Lavare le mani

## ISTRUZIONI PER INDOSSARE LA MASCHERINA CHIRURGICA



La mascherina chirurgica **garantisce la protezione verso l'esterno: trattiene le sole particelle emesse** da chi la indossa.

La protezione del portatore dagli agenti patogeni esterni è limitata.

Viene utilizzata per evitare che chi la indossa propaghi il virus attraverso starnuti e colpi di tosse.

E' più comoda dato che veste in maniera più larga sul volto.

Viene usata per prevenire e limitare il contagio.

Da sostituire con una nuova quando diventa umida, da non riutilizzare, sono presidi monouso (salvo ove diversamente indicato)

<p>1. Lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone o usando soluzione idroalcolica</p>	<p>2. Verifica che la mascherina non presenti difetti o segni di usura</p>	<p>3. Individuare la parte interna (bianca) e parte esterna della mascherina (colorata)</p>
<p>4. Individuare l'alto e il basso della mascherina (la parte alta ha una parte rigida/ferretto)</p>	<p>5. Indossare la mascherina e posizionare gli elastici dietro le orecchie</p>	<p>6. Regolare lo stringinaso in modo che la mascherina si conformi alla forma del naso e regolare la mascherina in modo che copra bene naso, bocca e con il bordo inferiore arrivi sotto al mento)</p>
<p>7. Per rimuovere la mascherina, prenderla dagli elastici evitando di toccare la parte filtrante. Gettare negli appositi contenitori</p>	<p>8. Lavarsi accuratamente le mani con acqua e sapone o usando la soluzione idroalcolica</p>	

## ISTRUZIONI PER INDOSSARE LA MASCHERINA A FILTRO FACCIALE FILTRANTE



La mascherina a filtro facciale filtrante (FFP2, FFP3) **garantisce la protezione verso chi la indossa:**

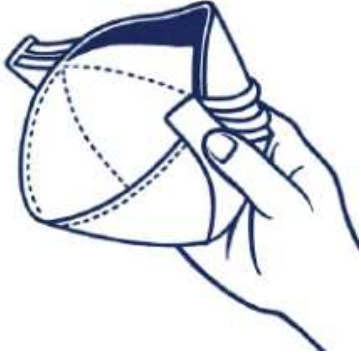





Filtrano l'aria inspirata proteggendo chi la indossa; se non dotate di valvola filtrano anche l'aria espirata (protezione verso l'esterno).

Livelli di filtrazione raccomandati dall'OMS:

- FFP2 filtrano oltre il 92% delle particelle in sospensione
- FFP3 arrivano a valori pari o superiori al 98%

Devono aderire al volto ed essere correttamente indossate (vedere istruzioni)

Vanno indossate prevalentemente dal personale sanitario come da indicazioni OMS o dal personale addetto al primo soccorso

		
1. Sollevare le estremità dei 2 lembi del respiratore e modellare lo stringinaso esercitando una leggera pressione. Tenendo il respiratore sul palmo della mano tirare il lembo inferiore per ottenere una configurazione a conchiglia	2. Capovolgere il respiratore e afferrare gli elastici	3. Appoggiare il lembo inferiore sotto il mento e sistemare gli elastici sulla testa
		
4. Posizionare l'elastico inferiore sotto le orecchie e quello superiore sopra le stesse. Aggiustare i 2 lembi superiore ed inferiore fino ad ottenere la tenuta ottimale.	5. Modellare lo stringinaso con entrambe le mani	6. Verificare la tenuta appoggiando completamente le mani sul respiratore ed inspirare rapidamente. Se si dovessero avvertire problemi di tenuta, ripetere l'operazione.

# INDICAZIONI PER LA SANIFICAZIONE DEGLI AMBIENTI PER PREVENIRE LA TRASMISSIONE DI SARS-COV2

– ver. 1 del 21.05.2020 –

## *Obiettivo*

Il presente foglio informativo ha l'obiettivo di informare, per quanto al momento si conosce, sulla diffusione nell'ambiente del virus e sulle corrette modalità per garantire la sanificazione degli ambienti. Gli ultimi studi disponibili mostrano infatti quanto la contaminazione dell'ambiente sia rilevante e quanto questa possa essere potenzialmente centrale nella diffusione del virus.

## *Informazioni generali*

La sanificazione degli ambienti rappresenta uno delle principali misure per il contrasto alla diffusione di SARS-CoV-2.

Per quanto riguarda il contrasto e il contenimento dell'epidemia, le precauzioni da contatto risultano fondamentali quanto le protezioni delle vie aeree. Ne risulta l'importanza di procedere ad una corretta sanificazione degli ambienti.

Al fine di consentire un uso corretto dei disinfettanti sulle superfici potenzialmente contaminate, si riporta quanto allo stato si conosce per quanto riguarda gli aspetti di contaminazione virale dell'ambiente e l'efficacia che hanno i disinfettanti sulle superfici contaminate.

## *Modalità di contagio*

La trasmissione di SARS-CoV-2 avviene principalmente con due modalità:

- attraverso grandi particelle respiratorie (droplets, > 5 µm)
- per contatto, diretto o indiretto.

Al momento non sono ancora chiarite altre vie di trasmissione quali:

- la trasmissione aerea tramite aerosol (particelle < 5 µm)
- trasmissione legata alla eliminazione fecale.

Per quanto riguarda la contaminazione ambientale, gli studi mostrano come il gruppo dei coronavirus è più stabile nell'ambiente degli altri virus con *envelope* (struttura del virus ad involucro protettivo). Si ribadisce che la sanificazione delle superfici e degli ambienti è una delle misure essenziali da porre in atto per la trasmissione ambientale del virus.

## *Trasmissione ambientale*

In caso di presenza, all'interno di stanze e servizi igienici, di persone affette da COVID-19, emerge che:

- il virus è presente sulle superfici a contatto con la persona (telefoni, telecomandi,, etc.);
- il virus espirato da individui infetti può essere disperso nell'aria ambiente anche in assenza di aerosol;
- la carica virale può essere rilasciata anche da persone in assenza di stati febbrili.

La diffusione del SARS-CoV-2 si diffonde pertanto sia attraverso le secrezioni respiratorie sia attraverso la trasmissione ambientale.

## *Sopravvivenza nell'ambiente*

Da quanto emerge negli studi finora disponibili la sopravvivenza del virus SARS-CoV-2 nell'ambiente è paragonabile a quella di altri coronavirus umani come SARS-Cov e MERS-CoV.

I coronavirus umani possono rimanere vitali e mantenere la capacità infettante su superfici inanimate a temperatura ambiente per un periodo variabile da 2 ore a 9 giorni a seconda delle condizioni del contesto (materiale, temperatura, umidità).

Ad esempio il coronavirus MERS-CoV, correlato alla sindrome respiratoria del Medio Oriente, può resistere più di 48 ore a una temperatura ambiente media (20°C) su diverse superfici.

Nei fluidi biologici umani (feci, sputo, siero) la sopravvivenza dei coronavirus può prolungarsi fino a 96 ore (risultano meno stabili nelle urine), sulle superfici non porose da 60 a 72 ore, e sulle superfici porose fino a 72 ore.

Il tempo di sopravvivenza non è possibile definirlo con precisione in quanto condizionato da diversi parametri quali: natura e tipo di superficie su cui si deposita, la presenza di materiale organico (sporco) che funge da riparo, l'umidità, la temperatura, la concentrazione virale iniziale.

Anche la temperatura influenza il tempo di sopravvivenza del virus: temperature di 30-40°C lo riducono mentre temperature basse (4°C) lo prolungano anche oltre 28 giorni.

Gli studi più recenti dimostrano che SARS-CoV-2 è risultato resistente fino a:

- 4 ore sul rame;
- 24 ore sul cartone;
- 2-3 giorni sulla plastica;
- 13 ore sull'acciaio.

In caso di contaminazione di una maschera chirurgica, un livello rilevante di virus potrebbe essere presente sullo strato esterno ancora dopo sette giorni

### *Virus e disinfettanti*

I Coronavirus, di cui fa parte SARS-CoV-2, fortunatamente, fanno parte del gruppo di virus che hanno una bassa resistenza verso i disinfettanti chimici.

Questo tipo di virus con *envelope (involucro protettivo)* sono più sensibili all'inattivazione da parte dei disinfettanti in quanto ne vengono facilmente danneggiati.

I disinfettanti compromettono l'integrità del virus e ne neutralizzano la capacità infettiva.

### *Studi di efficacia dei disinfettanti sui coronavirus*

Nonostante le evidenze scientifiche abbiano dimostrato che i coronavirus possono persistere sulle superfici inanimate come metalli, vetro o plastica per più di 9 giorni, gli stessi virus possono essere inattivati efficacemente tramite procedure di disinfezione delle superfici per mezzo di:

- alcol etilico al 62-71% (rapporto V/V);
- perossido di idrogeno allo 0,5%;
- ipoclorito di sodio allo 0,1% cloro attivo per almeno 1 minuto.

Altri agenti biocidi, come benzalconio cloruro allo 0,05%-0,2% o la clorexidina digluconato al 0,02% hanno una minore efficacia (tempo di contatto di 5-6 min).

L'efficacia dei disinfettanti è fortemente compromessa se i prodotti germicidi non sono utilizzati alle concentrazioni previste ed il tempo di contatto è inferiore a quello indicato.

### *Prodotti per la sanificazione e tempi di contatto*

La sanificazione è l'insieme dei procedimenti e operazioni atti ad igienizzare determinati ambienti e mezzi mediante l'attività di pulizia e disinfezione.



- disinfezione: è l'operazione che consente la distruzione dei microrganismi contaminati, inclusi i patogeni, utilizzando disinfettanti che sono presidi medici;
- igienizzazione: è l'operazione che consente la distruzione dei microrganismi contaminati, inclusi i patogeni, utilizzando disinfettanti che non sono presidi medici;
- pulizia: procedimento atto a rimuovere polveri, materiale non desiderato o sporcizia da superfici, oggetti, ambienti chiusi. È l'operazione che consente di rendere le superfici visibilmente pulite.

I prodotti per la pulizia includono sapone liquido, detersivi enzimatici e detersivi. Essi rimuovono il materiale organico (es. sporco, fluidi corporei, ecc.) e sospendono il grasso o l'olio. Questo viene fatto combinando il prodotto di pulizia con l'acqua e utilizzando l'azione meccanica (es. strofinamento e frizione). I disinfettanti servono solo per la disinfezione dopo la pulizia e non sono sostituti della pulizia (a meno che non si tratti di prodotti disinfettanti-detersivi combinati).



**Prima della disinfezione è quindi necessario** utilizzare un prodotto di pulizia per rimuovere tutto il materiale organico e lo sporco che altrimenti diventano il ricettacolo per i microorganismi (si diminuisce l'efficacia del disinfettante).

Indicativamente si riportano le seguenti tempistiche di contatto del disinfettante (da verificare con quanto riportato nella scheda tecnica:

Ipoclorito di sodio 0,1%:	1 min
Alcool etilico 70%:	1 min
Perossido di idrogeno 5%:	1 min
Lysorfom:	15 min
Amuchina:	15 min

**Da ciò risulta che durante la disinfezione è necessario lasciar agire il prodotto al fine di garantirne l'efficacia germicida.**

#### *Sistemi di pulizia*

Evitare sistemi di pulizia che producono aerosol o disperdono la polvere; è pertanto sconsigliato spazzare a secco o spolverare. Preferire le metodiche di pulizia a umido.

Alla fine delle pulizie è necessario disinfettare il materiale con miscela a base di ipoclorito di sodio al 0,5%.

#### *Indicazione per la sanificazione degli ambienti*

Per la sanificazione degli ambienti:

- pulire frequentemente le superfici più toccate (almeno giornalmente) quali: maniglie e barre delle porte, delle finestre, sedie e braccioli, tavoli, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, tastiere computer, etc.;
- aprire le finestre per garantire una adeguata ventilazione dei locali.

#### *Indicazione per la ventilazione degli ambienti*

In caso non siano presenti impianti di aerulici (trattamento aria):

- ventilare con apertura sistematica di porte e finestre:
  - all'ingresso nella stanza tenere aperte le finestre per almeno 15 min;
  - aprire le finestre e le porte molto spesso: è preferibile aprire per pochi minuti più volte al giorno che una sola volta per tempi lunghi.

#### *Indicazione per la sanificazione degli apparecchi di climatizzazione*

Al momento non è esclusa la possibile propagazione del coronavirus dai condizionatori split o termoventilconvettori. Quale regola generale, è opportuno ridurre il flusso della ventilante al minimo per di ridurre gli spostamenti di aria creati.

Per quanto riguarda la sanificazione di tali apparecchi:

- le prese e le griglie di ventilazione vanno pulite con panni puliti in microfibra inumiditi con acqua e sapone oppure con alcool etilico al 70% lasciando asciugare successivamente;
- a fine giornata nebulizzare sostanza disinfettante idroalcolica nella presa di aspirazione dell'apparecchi di condizionamento lasciandolo in funzione per qualche minuto, poi spegnerlo;
- garantire la pulizia periodica dei filtri dell'aria di ricircolo dello split o del termoventilconvettore.

#### *Dispositivi di protezione individuale*

In generale, per le operazioni di sanificazione ordinaria, è previsto l'uso di guanti monouso, mascherina chirurgica. In caso di preparazione di miscele a base cloro può essere richiesto l'uso di occhiali protettivi (da verificare con quanto riportato con la scheda di sicurezza.

## **SEGNALETICA**

## 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**



Bagna le mani con l'acqua



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



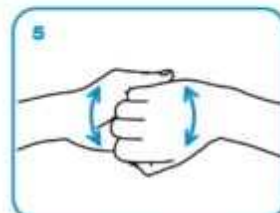
friziona le mani palmo contro palmo



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



palmo contro palmo intrecciando le dita tra loro



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



frizione rotazionale del pollice sinistro stretto nel palmo destro e viceversa



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



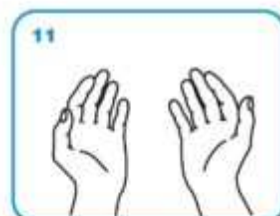
Risciacqua le mani con l'acqua



asciuga accuratamente con una salvietta monouso



usa la salvietta per chiudere il rubinetto



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

# NUOVO CORONAVIRUS

## Dieci comportamenti da seguire

- 1** Lavati spesso le mani con acqua e sapone o con gel a base alcolica
- 2** Evita il contatto ravvicinato con persone che soffrono di infezioni respiratorie acute
- 3** Non toccarti occhi, naso e bocca con le mani
- 4** Copri bocca e naso con fazzoletti monouso quando starnutisci o tossisci. Se non hai un fazzoletto usa la piega del gomito
- 5** Non prendere farmaci antivirali né antibiotici senza la prescrizione del medico
- 6** Pulisci le superfici con disinfettanti a base di cloro o alcol
- 7** Usa la mascherina solo se sospetti di essere malato o se assisti persone malate
- 8** I prodotti MADE IN CHINA e i pacchi ricevuti dalla Cina non sono pericolosi
- 9** Gli animali da compagnia non diffondono il nuovo coronavirus
- 10** In caso di dubbi non recarti al pronto soccorso, chiama il tuo medico di famiglia e segui le sue indicazioni

Ultimo aggiornamento 24 FEBBRAIO 2020



[www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it)