




Coronavirus (Covid-19) è un virus respiratorio che si diffonde, prevalentemente, attraverso:

- Saliva, tossendo o starnutendo
- Contatti diretti personali

Le mani, ad esempio toccando con le mani contaminate (non lavate) bocca, naso e occhi.

Al fine di garantire la riduzione del rischio di contagio, all'interno dell'Istituto Scolastico si applicano le seguenti procedure:

	<p>Per lo spostamento dal proprio domicilio alla scuola e viceversa, in caso di utilizzo dei mezzi pubblici è fatto obbligo di usare la mascherina ed è raccomandata la pulizia/sanificazione delle mani prima e dopo l'utilizzo degli stessi.</p>
	<p>In caso di contatto stretto con persone risultate positive al Covid-19 nei precedenti 14 giorni, l'allievo non dovrà recarsi a scuola. L'allievo dovrà rimanere presso il proprio domicilio in attesa delle disposizioni impartite dall'Autorità sanitaria.</p>
	<p>In presenza di febbre o altri sintomi influenzali, suggestivi di COVID-19 è fatto divieto di recarsi a scuola ed è obbligatorio rimanere al proprio domicilio. In particolare, gli allievi dovranno rimanere a casa in caso di temperatura superiore a 37,5°C nel giorno stesso e nei 3 giorni precedenti.</p> <p>In caso di febbre, l'allievo non dovrà essere accompagnato al pronto soccorso, ma dovrà essere contattato il proprio medico o l'autorità sanitaria e attenersi alle disposizioni impartite. <u>E' rimandato alla responsabilità genitoriale la misurazione della temperatura. Sarà effettuata una rilevazione della temperatura all'ingresso della classe/sezione.</u></p>



Gli orari di entrata e uscita sono scaglionati, in modo da non creare assembramenti. Si raccomanda la massima puntualità.

In attesa all'esterno della scuola, le persone presenti dovranno mantenere una distanza interpersonale di almeno 1 metro l'uno dall'altro e non dovranno creare assembramenti.

A conclusione della giornata scolastica, i genitori dovranno attendere i bambini all'esterno dell'edificio.

Si raccomanda di sostare il minor tempo possibile nelle pertinenze dalla scuola.



Tutti i bambini al di sopra il 6 anni di età dovranno accedere alla scuola muniti di mascherina per la protezione delle vie respiratorie di proprietà.

I bambini al di sopra dei 6 anni di età dovranno indossare la mascherina anche durante lo svolgimento delle attività didattiche in ambiente chiuso quando non sia possibile garantire la distanza interpersonale di almeno 1 metro (in movimento, interazione tra alunni e con il docente). La mascherina potrà essere tolta quando i bambini sono seduti al proprio banco.

Sono esclusi dall'obbligo di utilizzo della mascherina gli allievi diversamente abili, con forme di disabilità non compatibili con l'uso della mascherina.



Il servizio mensa, potrebbe essere garantito mediante refezione nell'aula, assicurando il distanziamento di almeno 1 mt fra gli alunni (come previsto dalle linee guida e circolari CTS)



Non è consentito portare a scuola giochi o altro materiale da scambiare (es. figurine, etc) per l'impossibilità di garantirne l'igienizzazione.

Ogni allievo dovrà accedere a scuola munito del materiale

necessario per lo svolgimento dell'attività didattica:

- Astuccio con penne, pennarelli, matite, lapis, etc.
- Libri e quaderni
- Merenda
- Bottiglia d'acqua / Borraccia personale

Etc.

Non sarà consentito il prestito di materiale da parte degli altri alunni

per l'impossibilità di garantirne l'igienizzazione.

Non sarà consentito l'accesso a persone per portare eventuale materiale dimenticato a casa.



Se possibile, il ricevimento dei genitori da parte dei docenti avverrà in modalità telematica.

Nel caso di svolgimento del ricevimento in presenza, questo dovrà avvenire previo appuntamento.

Docenti e genitori dovranno indossare la mascherina durante tutta la durata del colloquio e mantenere una distanza interpersonale di almeno 1 metro.

NOTA 1 - COMPORTAMENTI DA SEGUIRE



NOTA 2 – INDICAZIONI LAVAGGIO MANI

con acqua e sapone

occorrono 60 secondi

1. Bagnare bene le mani con l'acqua
2. Applicare una quantità di sapone sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani
3. Frizionare bene le mani palmo contro palmo
4. Frizionare il palmo sinistro sopra il dorso destro intrecciando le dita tra loro e viceversa
5. Frizionare il dorso delle dita contro il palmo appiattendole le dita strette tra loro
6. Frizionare le mani palmo contro palmo avanti e indietro intrecciando le dita della mano destra incrociate con quelle della sinistra
7. Frizionare il pollice destro mantenendolo stretto nel palmo della mano sinistra e viceversa
8. Frizionare ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro nel palmo della mano sinistra e viceversa
9. Frizionare il pollice ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro sul polso sinistro e ripeti per il polso destro
10. Scioglierne accuratamente le mani con l'acqua
11. Asciugare accuratamente le mani con una salvietta monouso
12. Usa la salvietta monouso per chiudere il rubinetto

- 1 Versa nel palmo della mano una quantità di soluzione sufficiente per coprire tutta la superficie delle mani
- 2 Friziona le mani palmo contro palmo
- 3 Friziona il palmo sinistro sopra il dorso destro intrecciando le dita tra loro e viceversa
- 4 Friziona bene palmo contro palmo
- 5 Friziona bene i dorsi delle mani con le dita
- 6 Friziona il pollice destro mantenendolo stretto nel palmo della mano sinistra e viceversa
- 7 Friziona ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro nel palmo della mano sinistra e viceversa
- 8 Friziona il pollice ruotando avanti e indietro le dita della mano destra strette tra loro sul polso sinistro e ripeti per il polso destro
- 9 Una volta asciutte le tue mani sono pulite

con la soluzione alcolica

occorrono 30 secondi

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

Lavare frequentemente le mani è importante, soprattutto quando trascorri molto tempo fuori casa, in luoghi pubblici. Il lavaggio delle mani è particolarmente importante in alcune situazioni, ad esempio:

PRIMA DI

- mangiare
- maneggiare o consumare alimenti
- somministrare farmaci
- medicare o toccare una ferita
- applicare o rimuovere le lenti a contatto
- usare il bagno
- cambiare un pannolino
- toccare un animale

DOPO

- aver tossito, starnuito o soffiato il naso
- essere stati a stretto contatto con persone ammalate
- essere stati a contatto con animali
- aver usato il bagno
- aver cambiato un pannolino
- aver toccato cibo crudo, in particolare carne, pesce, galline e uova
- aver maneggiato spazzatura
- aver usato un telefono pubblico, maneggiato soldi, ecc.
- aver usato un mezzo di trasporto (bus, taxi, auto, ecc.)
- aver soggiornato in luoghi molto affollati, come palestre, sala da aspetto di ferrovia, aeroporti, cinema, ecc.

Il lavaggio delle mani ha lo scopo di garantire un'adeguata pulizia e igiene delle mani attraverso una azione meccanica. Per l'igiene delle mani è sufficiente il comune sapone, in assenza di acqua si può ricorrere ai cosiddetti igienizzanti per le mani (hand sanitizer), a base alcolica. Si ricorda che una corretta igiene delle mani richiede che si dedichi a questa operazione non meno di 40-60 secondi se si è spedito per il lavaggio con acqua e sapone e non meno di 30-40 secondi se invece si è spedito per l'uso di igienizzanti a base alcolica. Questi prodotti vanno usati quando le mani sono asciutte, altrimenti non sono efficaci. Se si usano frequentemente possono provocare secchezza della cute. In commercio esistono prodotti medico-chirurgici e disinfettanti autorizzati con azione battericida, ma bisogna fare attenzione a non abusarne. L'uso prolungato potrebbe favorire nei batteri lo sviluppo di resistenze nei confronti di questi prodotti, aumentando il rischio di infezioni.

Ministero della Salute

Direzione generale della comunicazione e dei rapporti europei e internazionali
Ufficio 2

Centro Stampa Ministero della Salute

Foto di stampa nel mese di gennaio 2020
www.salute.gov.it

Previene le infezioni con il corretto lavaggio delle mani