



## Come si trasmette il virus

- Il nuovo coronavirus si diffonde da uomo a uomo principalmente attraverso il **contatto stretto** con una persona infetta

## Definizione di contatto stretto ad alto rischio di esposizione

1. una persona **che vive nella stessa casa** di un caso di COVID-19;
2. una persona che ha avuto un **contatto fisico diretto** con un caso di COVID-19 (es. **stretta di mano**);
3. una persona che ha avuto un **contatto diretto non protetto con le secrezioni** di un caso di COVID-19 (es. tosse, mani nude, fazzoletti di carta usati);
4. 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 di 15 minuti; senza idonei DPI**
5. una persona che si è trovata in un **ambiente chiuso** (es. aula, sala riunioni, sala d'attesa, veicolo) con un caso di COVID-19 **per almeno 15 minuti, senza idonei DPI;**
6. un **operatore sanitario o altra persona che fornisce assistenza diretta** ad un caso di COVID-19 o persona sottoposta a procedura di laboratorio addetto alla manipolazione di campioni di un caso di COVID-19 **senza l'impiego dei dispositivi di protezione individuale (DPI) raccomandati** o mediante l'utilizzo di DPI non idonei;
7. 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 o abbia effettuato spostamenti all'interno dell'aereo determinando una maggiore esposizione dei passeggeri, considerare come contatti stretti i passeggeri seduti nella stessa sezione dell'aereo o in tutto l'aereo).

**Tabella 1 – Indicazioni alla sospensione della QUARANTENA**

	ALTO RISCHIO (contatti stretti)	BASSO RISCHIO
<b>Soggetti che hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 giorni</b>		
Contatti di casi COVID-19 confermati compresi casi da variante VOC sospetta o confermata (tutte le varianti)	7 giorni di quarantena + Test molecolare o antigenico NEGATIVO <b>oppure</b> <b>14 giorni di quarantena anche in assenza di test diagnostico</b>	Non necessaria quarantena.  Mantenere le comuni precauzioni igienico-sanitarie (indossare la mascherina, distanziamento fisico, igienizzazione frequente delle mani, seguire buone pratiche di igiene respiratoria, ecc.)
	Sorveglianza attiva se operatori sanitari/personale di laboratorio	
<b>Soggetti non vaccinati o che non hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 giorni</b>		
Contatti di casi COVID-19 confermati da variante VOC <u>non Beta</u> sospetta o confermata o per cui non è disponibile il sequenziamento	10 giorni di quarantena + Test molecolare o antigenico NEGATIVO <b>oppure</b> <b>14 giorni di quarantena anche in assenza di test diagnostico</b>	Non necessaria quarantena.  Mantenere le comuni precauzioni igienico-sanitarie (indossare la mascherina, distanziamento fisico, igienizzazione frequente delle mani, seguire buone pratiche di igiene respiratoria, ecc.)
	Sorveglianza attiva se operatori sanitari/personale di laboratorio	
Contatti di casi COVID-19 da variante VOC <u>Beta</u> sospetta o confermata	10 giorni di quarantena + Test molecolare o antigenico NEGATIVO	10 giorni di quarantena + Test molecolare e antigenico NEGATIVO
	Sorveglianza attiva se operatori sanitari/personale di laboratorio	Sorveglianza passiva se operatori sanitari/personale di laboratorio



**Tabella indicazioni alla sospensione dell' isolamento per il rientro in comunità (circolare Ministero della Salute 11 Agosto 2021)**

	ASINTOMATICI	SINTOMATICI	POSITIVI A LUNGO TERMINE
Casi COVID-19 confermati da variante VOC <u>non Beta</u> sospetta o confermata o per cui non è disponibile il sequenziamento	<b>10</b> giorni di isolamento + Test molecolare o antigenico* <b>NEGATIVO</b>	<b>10</b> giorni di isolamento di cui almeno ultimi 3 giorni senza sintomi + Test molecolare o antigenico* <b>NEGATIVO</b>	Al termine dei <b>21</b> giorni di cui almeno ultimi 7 giorni senza sintomi
Casi COVID-19 con VOC <u>Beta</u> sospetta o confermata	<b>10</b> giorni di isolamento + Test molecolare <b>NEGATIVO</b>	<b>10</b> giorni di isolamento di cui almeno ultimi 3 giorni asintomatici + Test molecolare <b>NEGATIVO</b>	Test molecolare <b>NEGATIVO</b>

\*al fine di stabilire il termine dell'isolamento di un caso confermato COVID-19, in caso di mancata pronta disponibilità di test molecolari o in condizioni d'urgenza determinate dalla necessità di prendere decisioni di sanità pubblica in tempi rapidi, si può ricorrere a test antigenici, quali i test antigenici non rapidi (di laboratorio), i test antigenici rapidi con lettura in fluorescenza e quelli basati su microfluidica con lettura in fluorescenza, che rispondano alle caratteristiche di sensibilità e specificità minime sopra indicate (sensibilità  $\geq 80\%$  e specificità  $\geq 97\%$ , con un requisito di sensibilità più stringente ( $\geq 90\%$ ) in contesti a bassa incidenza).

## ***Controllo possesso della “certificazione verde COVID-19”***

Al fine di tutelare la salute pubblica e mantenere adeguate condizioni di sicurezza nell'erogazione in presenza servizio essenziale di istruzione, il decreto-legge (articolo 1, comma 6) introduce, dal 1° settembre al 31 dicembre 2021 (attuale termine di cessazione dello stato di emergenza), **la “certificazione verde COVID-19” per tutto il personale scolastico**. La norma di che trattasi, definisce al contempo un obbligo di “possesso” e un dovere di “esibizione” della certificazione verde.

La certificazione verde *“costituisce una ulteriore misura di sicurezza”* è rilasciata nei seguenti casi:

- **aver effettuato la prima dose o il vaccino monodose da 15 giorni;**
- **aver completato il ciclo vaccinale;**
- **essere risultati negativi a un tampone molecolare o rapido nelle 48 ore precedenti;**
- **essere guariti da COVID-19 nei sei mesi precedenti.**

Il **Ministero della Salute** - circolare n. 35309 del 4 agosto 2021 **ha disciplinato la situazione dei soggetti per i quali la vaccinazione anti SARS-CoV-2 venga omessa o differita in ragione di specifiche e documentate condizioni cliniche che la rendono in maniera permanente o temporanea controindicata.**

**E' previsto che per detti soggetti, in luogo della “certificazione verde COVID-19”, sia rilasciata una certificazione di esenzione dalla vaccinazione.**

Il decreto-legge n. 111/2021, ha stabilito l'obbligo per il personale scolastico del possesso della “certificazione verde COVID-19”, e che *“i dirigenti scolastici e i responsabili dei servizi educativi dell'infanzia nonché del personale delle scuole paritarie ... sono tenuti a verificare il rispetto delle prescrizioni di cui al comma 1 ...”* (articolo 9-ter comma 4), **ponendo a loro carico l'obbligo di verifica del possesso della certificazione verde da parte di quanti sono a qualunque titolo in servizio.**

Chi viola l'obbligo di possesso/esibizione del green pass è soggetto alle seguenti conseguenze:

applicazione della sanzione amministrativa pecuniaria da € 400 ad € 1000;

impossibilità di prestare servizio con la conseguenza che, sin dal primo giorno, non è dovuta alcuna retribuzione in quanto l'assenza risulta non giustificata;

sanzione disciplinare della sospensione dal servizio a partire dal 5° giorno di assenza non giustificata.

# Scarica la app VerificaC19

L'app è gratuita e può essere  
scaricata dall'[App Store](#) di Apple  
o dal [Google Play Store](#)



**Apri la app e  
premi il tasto  
Avvia scansione**

### **VerificaC19**

**Verifica una certificazione**

Scansiona il QR Code.

  **Avvia scansione**



# Inquadra il codice QR



Puoi inquadrare il  
codice QR del green  
pass su carta  
stampata o  
in formato digitale

# Se il green pass è valido



A screenshot of a mobile application interface. At the top right is a close button (X). Below it is a large green circle with a white checkmark. The text "Certificato valido" is displayed in bold. Below this, a smaller text reads: "Per sicurezza, confrontare i seguenti dati con un documento ufficiale (es: Carta d'Identità)". There are two input fields: the first is preceded by a person icon and the second by a calendar icon with the label "Data di nascita". At the bottom is a blue button with the text "PROSSIMA SCANSIONE".

L'app mostrerà la scritta "Certificato valido"

e nome, cognome e data di nascita dell'intestatario

# MODALITÀ DI RIPRESA DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL PROSSIMO ANNO SCOLASTICO

## Misure di sicurezza di carattere generale

obbligo di rimanere al proprio domicilio in presenza di temperatura oltre i 37.5° o altri sintomi simil-influenzali e di chiamare il proprio medico di famiglia e l'autorità sanitaria;

obbligo di rispettare tutte le disposizioni delle Autorità e del Dirigente scolastico (in particolare, mantenere il distanziamento fisico di un metro, osservare le regole di igiene delle mani e tenere comportamenti corretti sul piano dell'igiene);

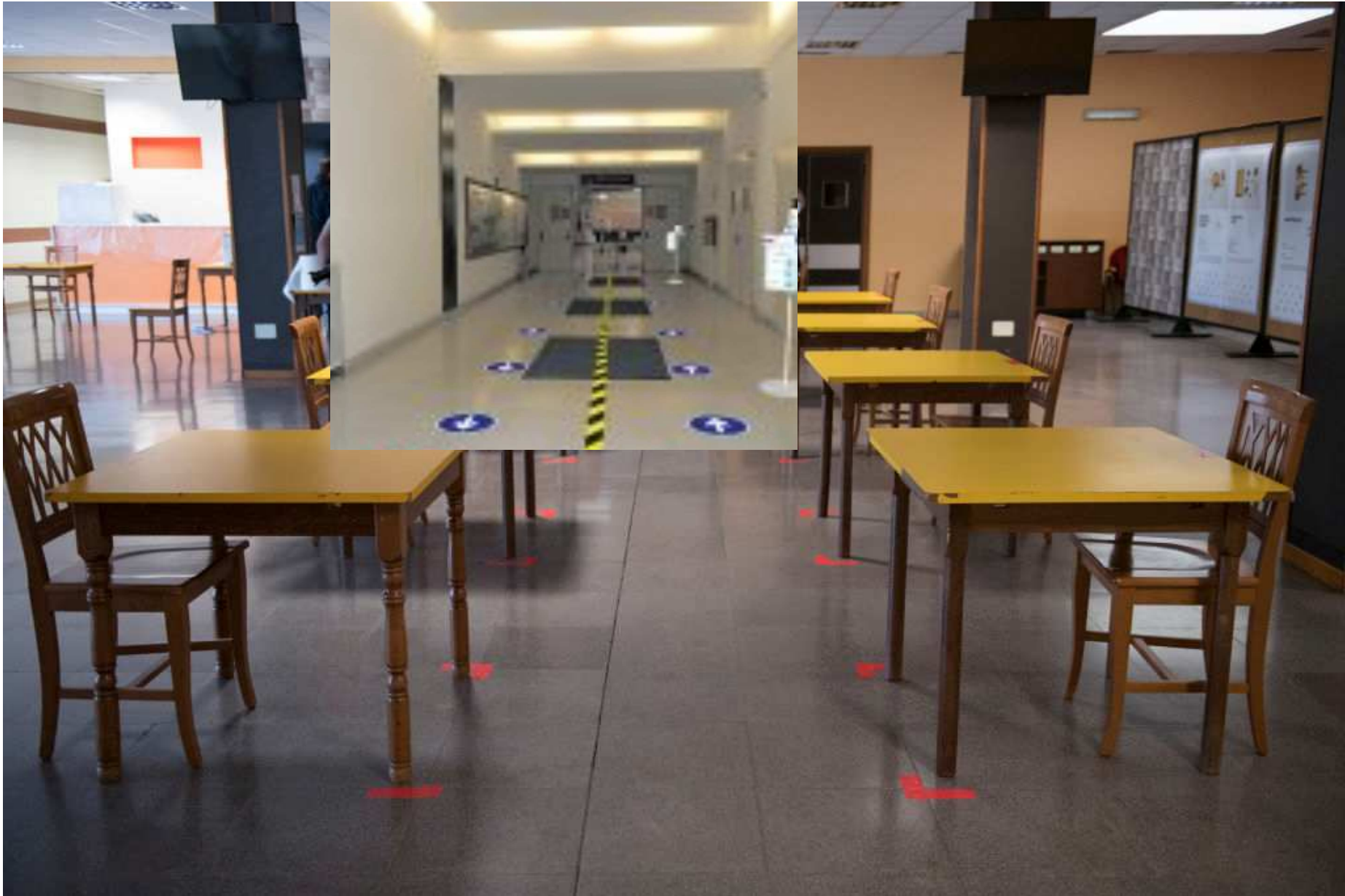
obbligo di redigere un nuovo patto di corresponsabilità educativa per la collaborazione attiva tra Scuola e Famiglia

presso tutti gli accessi saranno presenti gel idroalcolici

chiunque entra all'interno della scuola dovrà avere mascherine chirurgiche

sterilizzare frequentemente tutti i locali aperti al pubblico e gli spazi comuni

negli spostamenti all'interno della scuola oltre ad indossare sempre la mascherina è necessario mantenere sempre la distanza così come indicato dalla segnaletica orizzontale.



Negli **spazi comuni**, aree di ricreazione, corridoi, sono previsti percorsi che garantiscano il distanziamento tra le persone limitando gli assembramenti, anche attraverso apposita segnaletica. *(si mantiene sempre la destra nei corridoi e lungo le scale)*

Per le attività di **educazione fisica**, qualora svolte al chiuso (es. palestre), sarà garantita adeguata aerazione e un distanziamento interpersonale di almeno 2 metri. Sono sconsigliati i giochi di squadra e gli sport di gruppo, mentre si privilegia le attività fisiche sportive individuali che permettano il distanziamento fisico.

La **ricreazione** nel caso non sia possibile uscire nel cortile e utilizzare spazio all'aperto, sarà effettuata all'interno delle singole aule

L'**accesso ai servizi igienici** da parte degli alunni dovrà essere contingentato dal collaboratore scolastico che presiede davanti all'ingresso dei servizi igienici.

### **Indicazioni per gli studenti con disabilità**

Si ricorda 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 userà unitamente alla mascherina chirurgica o FFP2, guanti in nitrile e dispositivi di protezione per occhi, viso e mucose.**



## La pulizia e la igienizzazione

Pulizia e la igienizzazione sono azioni fondamentali che, insieme al distanziamento interpersonale, possono evitare la diffusione del virus. Pertanto i collaboratori scolastici devono assicurare da subito **la pulizia giornaliera dei locali, degli ambienti, delle postazioni di lavoro e delle aree comuni. Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, occorre assicurare la ventilazione degli ambienti.**

**Pulizia approfondita con detergente neutro** di superfici in locali generali (vale a dire per i locali che non sono stati frequentati da un caso sospetto o confermato di COVID-19) è una misura sufficiente nel contesto scolastico. Le operazioni di pulizia dovranno essere effettuate quotidianamente

La pulizia approfondita si dovrà porre attenzione alle superfici più toccate: maniglie e barre delle porte, delle finestre e braccioli, tavoli/banchi/cattedre, interruttori della luce, corrimano, rubinetti dell'acqua, pulsanti dell'ascensore, La pulizia dei bagni, lavandini e servizi igienici, deve essere eseguita con cura.

Considerare l'uso di un **disinfettante efficace contro virus**, come le soluzioni a base di ipoclorito di sodio allo 0,1% di cloro attivo o alcool al 75%

Il personale impegnato nella pulizia ambientale deve indossare i DPI durante le attività di pulizia così come indicato nelle tabelle di sicurezza (guanti, mascherina, e occhiali protettiva /visiera). L'igiene delle mani deve essere eseguita ogni volta che vengono indossati DPI come guanti.

***I collaboratori scolastici avranno il compito, inoltre***

- di verificare che i dispenser di materiali disinfettanti per detersione mani dislocati nell'edificio siano sempre riforniti della soluzione idroalcolica;
- di verificare che la segnaletica non sia stata rimossa
- Non dovrà essere fatto entrare nessuno che non indossi mascherina ad eccezione dei bambini sotto i 6 anni
- Hanno il compito di far rispettare i percorsi di entrata e di uscita, in modo da prevenire il rischio di interferenza tra i flussi in ingresso e in uscita.

## Il collaboratore scolastico addetto alle pulizie dovrà compilare ogni giorno la seguente tabella

Giorno	Classe	Pavimenti <sup>2</sup>	Banchi e sedie <sup>2</sup>	Maniglie porte/finestre <sup>2</sup>	Bagni <sup>2</sup>	Nome addetto alle pulizie	Firma

<sup>2</sup> Indicare con una "X"

## **Ingressi e Uscite**

Per realizzare il distanziamento nei momenti critici dell'ingresso ed uscita degli alunni dalla scuola saranno utilizzati tutti gli ingressi e le uscite degli edifici scolastici, comprese quelle di emergenza, al fine di diversificare e scaglionare sia gli ingressi che le uscite degli alunni evitando lo scaglionamento temporale degli ingressi.

Durante la delicata fase dell'ingresso, i docenti delle classi saranno ben visibili fuori dalla propria aula per accogliere gli alunni oppure, laddove possibile, li attenderanno direttamente al varco prestabilito. All'uscita da scuola gli alunni saranno al varco disposti in fila per rispettare il distanziamento.

Il sottoscritto,

Cognome ..... Nome .....

Luogo di nascita ..... Data di nascita .....

Documento di riconoscimento .....

Genitore del minore \_\_\_\_\_

nell'accesso presso ..... sotto la propria responsabilità , dichiara quanto segue:

Che nel proprio nucleo familiare:

- non vi sono stati casi di quarantena o isolamento domiciliare negli ultimi 14 giorni;
- non vi sono stati contatti con persone positive, per quanto di loro conoscenza, negli ultimi 14 giorni.
- Che il bambino non presenta sintomatologia respiratoria o febbre superiore a 37.5° C in data odierna e nei tre giorni precedenti;

Mi impegno a informare immediatamente la Scuola e il Medico di Base nel caso di positività in famiglia o di contatto con terzi e di ritirare immediatamente il figlio o

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

Luogo e data .....

Firma leggibile



## **Interventi di primo soccorso**

All'interno della scuola viene identificato IDONEO locale per eventuali casi di operatori con sintomatologia sospetta. Tale locale sarà identificato con cartello "INFERMERIA/aula Covid" All'interno del locale dovrà essere presente cassetta di Primo soccorso integrata con i seguenti presidi (gel idroalcolico, mascherina FFP2, guanti visiera).

**In ogni scuola deve essere identificato un referente (Referente scolastico per COVID-19),** ove non si tratti dello stesso dirigente scolastico, che svolga un ruolo di interfaccia con il dipartimento di prevenzione.

Deve essere identificato un sostituto per evitare interruzioni delle procedure in caso di assenza del referente.

Il referente scolastico per COVID-19 dovrebbe essere possibilmente identificato a livello di singola sede di struttura piuttosto che di istituti comprensivi e i circoli didattici, per una migliore interazione con la struttura stessa.