



*Ministero dell'Istruzione*



## **Misure da applicare in ambito scolastico in presenza di casi di positività al Covid-19**

**Dipartimento per le Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali**

# Guida alla lettura

---

Il presente documento fornisce un **vademecum delle misure da applicare nel sistema educativo, scolastico e formativo**, ivi compresi le scuole paritarie e quelle non paritarie nonché i centri provinciali per l'istruzione degli adulti, **in presenza di casi di positività al Covid-19**.

Queste misure vanno adottate **a partire dal 5 febbraio 2022**. Il sistema di regole previsto dalla normativa precedente è superato ed **integralmente sostituito dalla nuova normativa (art. 6 del D.L. n. 5/2022)**. Le misure già disposte prima della data del 5 febbraio vanno **ridefinite ed adeguate secondo quanto previsto dalla nuova disciplina\***.

Si riportano di seguito le tematiche affrontate:



## **1. Istruzioni per la gestione dei contatti dei casi di positività per ordine di Scuola** *(pagina 3-6)*

---



## **2. Riepilogo delle misure sanitarie** *(pagina 7-8)*

---



## **3. Approfondimenti** *(pagina 9)*

---

\*A titolo esemplificativo si vedano le FAQ pubblicate nella sezione #lotornoascuola sul sito istituzionale.



Per una illustrazione più agevole e sintetica delle misure previste per la gestione dei casi di positività, si riporta la seguente legenda.

## Misure per la didattica



**DIDATTICA SOSPESA**



**DIDATTICA IN PRESENZA**



**DIDATTICA DIGITALE INTEGRATA**

## Condizioni sanitarie degli alunni



Alunni (i) non vaccinati, (ii) che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario, (iii) che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 giorni, (iv) che siano guariti da più di 120 giorni



Alunni che (i) abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 120 giorni, (ii) siano guariti da meno di 120 giorni, (iii) siano guariti dopo aver completato il ciclo vaccinale primario, (iv) abbiano effettuato la dose di richiamo



Alunni risultati positivi al Covid-19



Utilizzo dell'app «Verifica C-19» per la verifica quotidiana, al momento dell'ingresso a scuola, del possesso della condizione sanitaria che consente la didattica in presenza, mediante lettura di un QR code (in alternativa, verifica tramite attestazione cartacea)



## Misure per la didattica

## Misure per la presenza / il rientro in classe

Fino a 4 casi di positività



Didattica in presenza



Se asintomatico: **nessuna azione** necessaria. In caso di sintomi (sia alla comparsa che in caso di persistenza al 5° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto) occorre effettuare un test molecolare o antigenico, anche autosomministrato\*



Riammissione mediante esibizione dell'esito negativo del test antigenico o molecolare (**senza certificazione medica**)

5 o più casi di positività



Didattica sospesa per 5 giorni



Riammissione in presenza mediante esibizione dell'**esito negativo del test** antigenico o molecolare



**Nessuna azione** necessaria\*\*



Riammissione mediante esibizione dell'esito negativo del test antigenico o molecolare (**senza certificazione medica**)

\*In caso di utilizzo del test antigenico autosomministrato, l'esito negativo è attestato tramite autocertificazione.

\*\*In caso di sintomi (sia alla comparsa che in caso di persistenza al 5° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto) occorre effettuare un test antigenico rapido o molecolare.





## Misure per la didattica

## Misure per la presenza / il rientro in classe

Fino a 4 casi di positività

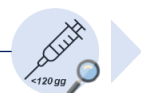


**Didattica in presenza** con mascherine FFP2 fino al 10° giorno successivo alla conoscenza dell'ultimo caso accertato\*

5 o più casi di positività



**Didattica digitale integrata** per 5 giorni. Per i 5 giorni successivi al rientro, obbligo di indossare mascherine FFP2\*



**Didattica in presenza** con mascherine FFP2 fino al 10° giorno successivo alla conoscenza dell'ultimo caso accertato\*



Se asintomatico: **nessuna azione** necessaria. In caso di sintomi (sia alla comparsa che in caso di persistenza al 5° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto) occorre effettuare un test molecolare o antigenico, anche autosomministrato\*\*



Riammissione mediante esibizione dell'esito negativo del test antigenico o molecolare (**senza certificazione medica**)



Riammissione in presenza mediante esibizione dell'**esito negativo del test** antigenico o molecolare



**Verifica quotidiana** tramite l'app «**Verifica C-19**» per i 5 giorni successivi alla conoscenza dell'ultimo caso\*\*\*



Riammissione mediante esibizione dell'esito negativo del test antigenico o molecolare (**senza certificazione medica**)

\*Per i bambini di età inferiore ai sei anni non è fatto obbligo dell'uso del dispositivo di protezione delle vie respiratorie di tipo FFP2.

\*\*In caso di utilizzo del test antigenico autosomministrato l'esito negativo è attestato tramite autocertificazione.

\*\*\*In caso di sintomi (sia alla comparsa che in caso di persistenza al 5° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto) occorre effettuare un test antigenico rapido o molecolare.

Per gli alunni esenti da vaccinazione si veda pagina 9



## Misure per la didattica

## Misure per la presenza / il rientro in classe

  
1 caso di  
positività



**Didattica in presenza** con mascherine FFP2 fino al 10° giorno successivo alla conoscenza dell'ultimo caso accertato



Riammissione mediante esibizione dell'esito negativo del test antigenico o molecolare (**senza certificazione medica**)

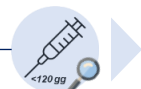
  
2 o più casi  
di positività



**Didattica digitale integrata** per 5 giorni.  
Per i 5 giorni successivi al rientro, obbligo di indossare mascherine FFP2



Riammissione in presenza mediante esibizione dell'**esito negativo del test** antigenico o molecolare



**Didattica in presenza** con mascherine FFP2 fino al 10° giorno successivo alla conoscenza dell'ultimo caso accertato



 **Verifica quotidiana tramite l'app «Verifica C-19»** per i 5 giorni successivi alla conoscenza dell'ultimo caso\*



Riammissione mediante esibizione dell'esito negativo del test antigenico o molecolare (**senza certificazione medica**)



Per gli alunni esenti da vaccinazione si veda pagina 9

\*In caso di sintomi (sia alla comparsa che in caso di persistenza al 5° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto) occorre effettuare un test antigenico rapido o molecolare.



# Panoramica delle misure sanitarie





Di seguito si riepilogano le **misure sanitarie da applicare alla sezione, gruppo classe o classe.**



\*L'attività didattica prosegue in presenza con l'utilizzo di dispositivi di protezione delle vie respiratorie di tipo FFP2 per 10 giorni (per alunni di età superiore ai sei anni).





## Quarantena precauzionale

-  Alunni (i) non vaccinati, (ii) che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario, (iii) che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 giorni, (iv) che siano guariti da più di 120 giorni
-  La misura sanitaria, della durata di cinque giorni, cessa in seguito all'esito negativo di un test antigenico rapido o molecolare. Inoltre, al momento del rientro in classe, è previsto l'obbligo di indossare mascherine FFP2 per i successivi 5 giorni.

**!** *La quarantena precauzionale termina il 5° giorno successivo all'ultimo contatto con il più recente caso di positività, che corrisponde all'ultimo giorno di scuola del caso medesimo (es. se il giorno dell'ultimo contatto è il 10 febbraio, il tampone verrà eseguito dal 15 febbraio)*

## Auto-sorveglianza

-  Alunni che (i) abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 120 giorni, (ii) siano guariti da meno di 120 giorni, (iii) siano guariti dopo aver completato il ciclo vaccinale primario, (iv) abbiano effettuato la dose di richiamo
-  La misura sanitaria comporta l'obbligo di indossare mascherine FFP2 fino al 10° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto stretto con soggetti confermati positivi

**!** *In caso di sintomi (sia alla comparsa che in caso di persistenza al 5° giorno successivo alla data dell'ultimo contatto) occorre effettuare un test antigenico rapido o molecolare*

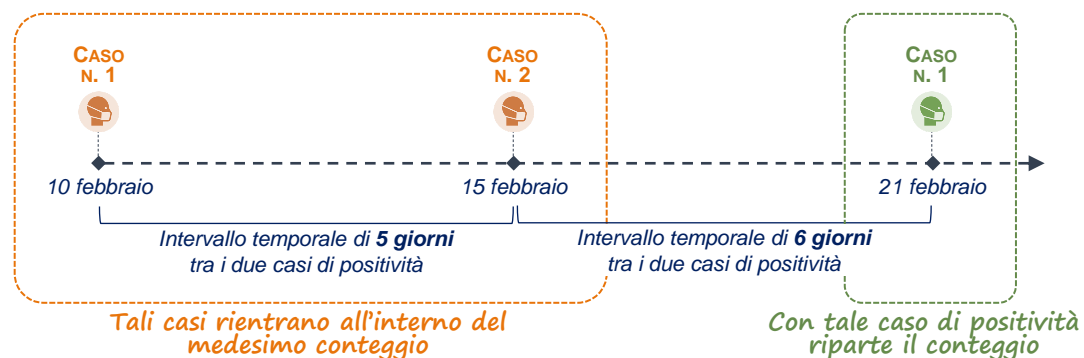




## Focus n. 1

### Conteggio dei casi di positività

L'accertamento del caso successivo di positività, idoneo a determinare le misure sanitarie e didattiche da applicare, deve avvenire **con un intervallo massimo di 5 giorni dall'accertamento del caso precedente.**




**!** Ai fini del calcolo dei casi di positività non è considerato il personale educativo e scolastico


## Focus n. 2

### Soggetti esentati dalla vaccinazione

A coloro che possiedono un'idonea certificazione di **esenzione dalla vaccinazione** è riconosciuta la possibilità di svolgere l'attività **didattica in presenza** nei seguenti casi:



In presenza di 2 o più casi di positività nelle **Scuole secondarie di I e II grado e nel sistema di IFP**



In presenza di 5 o più casi di positività nelle **Scuole primarie**

**!** La didattica in presenza avviene **su richiesta** di coloro che esercitano la responsabilità genitoriale per i minori e degli alunni direttamente interessati se maggiorenni



*Ministero dell'Istruzione*