

COVID-19: AGGIORNAMENTI

Unità di Crisi Regione Campania n. 001147 del 07/09/2021 PROCEDURE RELATIVE A CASI POSITIVI IN AMBITO SCOLASTICO

La scuola avvisa il **Dipartimento di Prevenzione (DdP)** che provvede a:

- 1) Avviare l'indagine epidemiologica.
- 2) Attivare la sorveglianza sanitaria durante il periodo di isolamento.
- 3) Rilasciare il **CERTIFICATO di FINE ISOLAMENTO**.



Il **MMG/PLS** emette il CERTIFICATO DI RIAMMISSIONE.

A scuola i contatti di casi COVID-19* (studenti o operatori) sono considerati:



**SE ASINTOMATICI
BASSO RISCHIO**

La quarantena non è necessaria
sempre che siano state rispettate
tutte le misure di protezione indicate

**SE SINTOMATICI
CASI SOSPETTI**

I PLS attivano tutte le procedure di
segnalazione previste dalle Circolari
vigenti

**confermati da variante VOC non Beta sospetta o confermata o per cui non è disponibile il sequenziamento*

Se nella stessa classe si verificano 2 o più casi, sarà il DdP a decidere se adottare misure aggiuntive.

Circolare Ministero della Salute n. 0036254 dell'11/08/21 INDICAZIONI ALLA SOSPENSIONE DELL'ISOLAMENTO

Paziente POSITIVO da variante VOC non Beta sospetta o confermata o per cui non è disponibile il sequenziamento:

- ASINTOMATICO → 10 gg isolamento + Test molecolare o antigenico negativo;
- SINTOMATICO → 10 gg isolamento (di cui 3 senza sintomi) + Test molecolare o antigenico negativo;
- POSITIVI A LUNGO TERMINE → 21 gg di isolamento di cui almeno 7 senza sintomi.

Paziente **POSITIVO** da variante **VOC Beta** sospetta o confermata

- ASINTOMATICO → 10 gg isolamento + Test molecolare negativo;
- SINTOMATICO → 10 gg isolamento (di cui 3 senza sintomi) + Test molecolare negativo;
- POSITIVI A LUNGO TERMINE → Test molecolare negativo.

Tabella 2 - Indicazioni alla sospensione dell'ISOLAMENTO

	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	10 giorni di isolamento + Test molecolare o antigenico* NEGATIVO	10 giorni di isolamento di cui almeno ultimi 3 giorni senza sintomi + Test molecolare o antigenico* NEGATIVO	Al termine dei 21 giorni di cui almeno ultimi 7 giorni senza sintomi
Casi COVID-19 con VOC <u>Beta</u> sospetta o confermata	10 giorni di isolamento + Test molecolare NEGATIVO	10 giorni di isolamento di cui almeno ultimi 3 giorni asintomatici + Test molecolare NEGATIVO	Test molecolare NEGATIVO

*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).

Circolare Ministero della Salute n. 0036254 dell'11/08/21
INDICAZIONI ALLA SOSPENSIONE DELLA QUARANTENA

Tabella 1 – Indicazioni alla sospensione della QUARANTENA

	ALTO RISCHIO (contatti stretti)	BASSO RISCHIO
Soggetti che hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 giorni		
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 oppure 14 giorni di quarantena anche in assenza di test diagnostico	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	
Soggetti non vaccinati o che non hanno completato il ciclo vaccinale da almeno 14 giorni		
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 oppure 14 giorni di quarantena anche in assenza di test diagnostico	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

Circolare Ministero della Salute n. 0000705 del 08/01/2021
PAZIENTE SINTOMATICO

(tosse, febbre, dispnea, esordio acuto di anosmia, ageusia o disgeusia; altri sintomi meno specifici possono includere cefalea, brividi, mialgia, astenia, vomito e/o diarrea)



ISOLAMENTO

+

Test molecolare (gold standard)

Oppure

Test antigenico rapido (effettuato al massimo entro 5 gg dall'insorgenza dei sintomi) e, in caso di eventuale risultato negativo, **Test molecolare** oppure secondo **Test antigenico rapido**, a distanza di 2-4 giorni

+

In condizione di negatività CERTIFICATO di RIAMMISSIONE

(Allegato 2 “Rientro a Scuola in sicurezza”)

Per tutte le altre situazioni non modificate da norme successive resta valido quanto riportato nel documento “Rientro a Scuola in Sicurezza” Regione Campania 28/9/2020 e s.m.i.

N.B.: avvalersi preferibilmente di Test Antigenici Rapidi di seconda generazione (a lettura fluorescente) o ancor meglio di ultima generazione (su immunofluorescenza a lettura microfluidica)