



**DIREZIONE SANITARIA
DIPARTIMENTO DI IGIENE
E PREVENZIONE SANITARI**

Viale Duca degli Abruzzi, 15
25124 Brescia

Cl.:2.3.03

Alla cortese attenzione

Invio posta elettronica agli indirizzi:
usp.bs@istruzione.it
g.bonelli@istruzione.it

Dott. Giuseppe Alfredo Bonelli
Dirigente UST Lombardia – Ufficio IV
Ambito Territoriale di Brescia

Sua sede

Oggetto: Aggiornamento sulle misure di quarantena ed isolamento raccomandate alla luce della diffusione in Italia delle nuove varianti SARS-CoV-2: nuova Circolare Ministeriale

Egr. Dott. Bonelli,

il Ministero della Salute con Nota Prot. 0022746 del 21/05/2021 avente ad oggetto "Aggiornamento sulla definizione di caso COVID -19 sospetto per variante VOC 202012/01 e sulle misure di quarantena e di isolamento raccomandate alla luce della diffusione in Italia delle nuove varianti SARS-CoV-2", ha modificato le indicazioni sulla durata e sul termine delle misure di quarantena e di isolamento raccomandate per i casi COVID-19.

Nell'applicazione di quanto riportato dalla citata Nota Ministeriale ed in attesa delle Indicazioni regionali si segnalano le seguenti disposizioni in tema di gestione dei casi Covid nel contesto scolastico:

- **i contatti stretti asintomatici di Casi COVID-19 possono rientrare nella comunità scolastica dopo un periodo di 10 giorni di quarantena dall'ultimo contatto con il caso positivo ed effettuazione, con esito negativo, di test molecolare o antigenico.** Il test deve essere effettuato a partire dal decimo giorno compreso.
- **Tali disposizioni si applicano a tutti i contatti ad alto rischio (contatti stretti) e, solo nel caso di presenza di varianti diverse da VOC 202012/01 (quindi di altre varianti, esclusa la variante inglese), anche ai contatti a basso rischio.**
- **I casi COVID-19 non variante o "variante inglese" possono rientrare in comunità scolastica dopo 10 giorni di isolamento, di cui almeno gli ultimi 3 giorni asintomatici, e test molecolare o antigenico negativo.**
- **I casi COVID-19 con variante diversa da quella inglese possono rientrare in comunità scolastica dopo 10 giorni di isolamento, di cui almeno gli ultimi 3 giorni asintomatici, e test molecolare negativo.**

ATS Brescia – Sede Legale: viale Duca degli Abruzzi, 15 – 25124 Brescia

Tel. 030.38381 Fax 030.3838233 - www.ats-brescia.it

Posta certificata: protocollo@pec.ats-brescia.it

Codice Fiscale e Partita IVA: 03775430980



- **La persona COVID-19 positiva a lungo termine, nel caso in cui vi sia assenza di variante o presenza di "variante inglese", può rientrare nella comunità scolastica al termine dei 21 giorni di isolamento, di cui almeno gli ultimi 7 senza sintomi.**
- **La persona COVID-19 positiva a lungo termine con variante diversa da quella inglese (es. variante nigeriana, variante indiana, variante brasiliana, o altre varianti) conclude l'isolamento solo con test molecolare negativo.**
- **Per il rientro a scuola dei casi Covid-19 confermati è sempre necessario l'attestato di riammissione in comunità del Pediatra o del Medico di Medicina Generale.** Per la riammissione in servizio del personale scolastico, il referto di negatività del tampone molecolare o antigenico dovrà essere trasmesso dal lavoratore al datore di lavoro per il tramite del medico competente, ove nominato.

Per la definizione di contatto stretto (contatto ad alto rischio) e contatto a basso rischio si rimanda alla Circolare del Ministero della Salute n. 0018584 del 29/05/20.

A titolo esemplificativo si precisa che:

- in presenza di un minore/alunno/studente positivo, tutti i compagni di classe presenti nelle 48 ore antecedenti l'insorgenza dei sintomi (o l'effettuazione del test, se asintomatico) sono considerati contatti stretti.
- nei servizi educativi per la prima infanzia e scuole d'infanzia sono definiti contatti stretti tutti coloro che hanno frequentato la sezione /bolla (bambini, alunni, personale scolastico), in cui era presente il caso positivo, nelle 48 ore precedenti l'insorgenza dei sintomi o, in assenza di sintomi, nelle 48 ore precedenti l'esecuzione del tampone
- in presenza di un docente positivo frequentante la scuola primaria e secondaria di primo e secondo grado, gli studenti della classe di norma sono considerati contatti a basso rischio, a meno di altra valutazione da parte del Dipartimento di Igiene e Prevenzione sanitaria.

Per tutti gli altri aspetti non ricompresi in questa comunicazione, fino a nuove indicazioni regionali, si mantengono le precedenti, come da nostra comunicazione Prot.26069 dell'11/3/2021.

Le chiedo cortesemente di diffondere questa comunicazione ai Dirigenti Scolastici ed ai Referenti Covid delle Scuole Statali e Paritarie di ogni ordine e grado del territorio dell'ATS di Brescia.

Ringraziando per la collaborazione, si porgono cordiali saluti.

Firmato digitalmente
IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
DI IGIENE E PREVENZIONE SANITARIA
Dott. Giovanni Marazza

Struttura competente: Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria
Responsabile del procedimento: Dott. Giovanni Marazza
Referente della Pratica: Dott.ssa Maria Vizzardi
☎ 030/383.9042 - ✉ - educazioneallasalute@ats-brescia.it

ATS Brescia – Sede Legale: viale Duca degli Abruzzi, 15 – 25124 Brescia

Tel. 030.38381 Fax 030.3838233 - www.ats-brescia.it

Posta certificata: protocollo@pec.ats-brescia.it

Codice Fiscale e Partita IVA: 03775430980

Contrassegno Elettronico



TIPO CONTRASSEGNO QR Code

IMPRONTA DOC BA833EDEA78BDA1614081BEBB1F1E034DC977ED9170E073D1A83812DF4AF435A

Firme digitali presenti nel documento originale

Firma in formato p7m: Marazza Giovanni

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Numero Protocollo 0053293/21

Data Protocollo 26/05/2021

Credenziali di Accesso per la Verifica del Contrassegno Elettronico

URL <https://glifo.ats-brescia.it/PortaleGlifo/>

IDENTIFICATIVO AT SBS-JFS1U-340828

PASSWORD I9EPW

DATA SCADENZA Senza scadenza

Ai sensi dell'art. 23 comma 2-bis del CAD (DLgs 82/2005 e ss.mm.ii.), si attesta che il presente documento, estratto in automatico dal sistema di gestione documentale è conforme al documento elettronico originale.

Scansiona il codice a lato per verificare il documento

