

Stituto di Istruzione Superiore "BERTRAND RUSSELL"

000597/U del 08/02/2022 11:47Gqd. Mecc. MIIS011002 – C.F. 97270270156

Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate - Liceo delle Scienze Umane-

Via San Carlo 19 – 20024 Garbagnate Milanese (MI) Liceo Artistico – Via S. Allende 2 – 20020 Arese (MI) – tel. 02-93581514

tel. 02-9953147 – e-mail miis011002@istruzione.it — PEC: miis011002@pec.istruzione.it



Circolare n.122

Garbagnate M.se, 08/02/2022

Alle Studentesse/studenti	LL.Sedi
Alle Famiglie	LL-Sedi
Ai/lle docenti	LL.Sedi
Al Pesonale ATA	LL. Sedi
Al Dsga	Sede
Al Sito web d'Istituto	

Oggetto: Indicazioni per la gestione Casi Covid in ambito scolastico a partire dal 7.02.2022

Si informano le SS.LL. in indirizzo che a seguito dell'entrata in vigore del decreto 4 febbraio 2022 (D.L. n. 5/2022), della Circolare del Ministero della Salute del 4 febbraio 2022 e delle indicazione ATS Milano (FAQ 07/02/2022) il quadro delle regole per la gestione dei casi di positività e dei contatti stretti in ambito scolastico, viene come di seguito aggiornato, a decorrere da lunedì 7 febbraio 2022

GESTIONE POSITIVITA' IN AMBITO SCOLASTICO

1. ALUNNO POSITIVO

La famiglia dell'alunno positivo al Covid 19 invia tempestivamente, all'indirizzo del referente covid di plesso una mail con **Oggetto: TamponeXY_Cognome Esito (es: Tampone1A Rossi Positivo)** e in allegato: :

- a. L'esito del tampone che attesta la positività
- b. Il modulo per la richiesta di attivazione DAD/DDI, reperibile sul sito della scuola al link: https://www.russell-fontana.edu.it/modulistica-covid/

Indirizzi email dei referenti covid di plesso:

<u>referentecovid-russell@russell-fontana.edu.it</u> (Liceo Russell) referentecovid-fontana@russell-fontana.edu.it (Liceo Artistico Fontana)

2. COMPAGNI DI UN CASO POSITIVO DELLA CLASSE

- 1. **In presenza di UN CASO** di positività al Covid in un alunno o in un insegnante è prevista per tutti gli studenti e le studentesse l'auto-sorveglianza, con l'uso a scuola delle mascherine FFP2 e il divieto di consumare cibo e bevande in aula o comunque in assenza del distanziamento interpersonale pari o superiore ai due metri per 10 gg dall'ultimo contatto con il caso positivo
- 2. **In presenza di DUE o PIU' CASI** di positività al Covid nella stessa classe, individuati nei cinque giorni successivi all'ultimo contatto con il primo caso:
 - E' prevista **la prosecuzione delle attività in presenza** con l'auto-sorveglianza e l'utilizzo della mascherina FFP2 a scuola per 10 gg a partire dall'ultimo contatto con l'ultimo soggetto dimostrato positivo al Covid-19 **per coloro che dimostrino:**
 - . di aver concluso il ciclo vaccinale primario o di essere guariti da meno di 120 giorni
 - . di essere guarito dopo aver completato il ciclo vaccinale primario
 - . di avere effettuato la dose di richiamo
 - . di possedere un'idonea certificazione di esenzione dalla vaccinazione, su richiesta di coloro che esercitano la responsabilità genitoriale per i minori e degli alunni direttamente interessati se

Istituto di Istruzione Superiore "BERTRAND RUSSELL"





Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate - Liceo delle Scienze Umane-Via San Carlo 19 – 20024 Garbagnate Milanese (MI)

tel. 02-9953147 – e-mail miis011002@istruzione.it — PEC: miis011002@pec.istruzione.it

Liceo Artistico - Via S. Allende 2 - 20020 Arese (MI) - tel. 02-93581514



maggiorenni.

La scuola può controllare la sussistenza di condizione sanitaria che consenta la didattica in presenza mediante l'applicazione mobile per la verifica delle certificazioni verdi COVID-19 di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri adottato ai sensi dell'articolo 9, comma 10, del decreto-legge 22 aprile 2021, n. 52, convertito, con modificazioni, dalla legge 17 giugno 2021, n. 87.

- è disposta la Didattica Digitale Integrata (DDI) per 5 giorni, su richiesta dei genitori e alunni maggiorenni (clicca qui per il modulo)da inviare all'indirizzo del referente covid di plesso per gli alunni:
 - . vaccinati con due dosi da più di 120 giorni
 - . o guariti senza vaccino più di 120 giorni
 - . non vaccinati

Al termine dei 5 giorni di DDI, gli studenti/studentesse rientrano in didattica in presenza a scuola previo invio al referente covid di plesso, del test di uscita con tampone molecolare o antigenico negativo e con l'obbligo di indossare per i successivi cinque giorni i dispositivi di protezione delle vie respiratorie di tipo FFP2. Il test per la riammissione può essere anche in centri privati a ciò abilitati.

3. RIAMMISSIONE A SCUOLA DOPO ISOLAMENTO O QUARANTENA

- Per la riammissione a scuola dopo isolamento per positività o quarantena è richiesto esito di tampone negativo, senza necessità di attestazione da parte di ATS

PRECISAZIONI SU MISURE DI PREVENZIONE IN VIGORE DAL 04.02.2022 (CASO DI CONTATTO IN AMBITO EXTRASCOLASTCO)

CONTATTI DI POSITIVI AD ALTO RISCHIO 1.

per soggetti non vaccinati, che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario da almeno 14 giorni o che A. abbiano completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 gg

QUARANTENA DI 5 GG + RISULTATO DI TEST MOLECOLARE O ANTIGENICO NEGATIVO PER FINE **QUARANTENA**

E' obbligatorio l'uso del dispositivo di protezione mascherina FFP2 per almeno 10 gg dall'ultimo contatto con il caso positivo.

per soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 120 gg. o che abbiano ricevuto la B. dose booster, o che siano guariti da Sars-Cov2 nei 120 gg precedenti, o che siano guariti da Sars-Cov2 dopo aver completato il ciclo vaccinale primario:

AUTOSORVEGLIANZA, che consiste in

- Attenzione a rilevare eventuali sintomi riconducibili a infezione da SARS- CoV-2 nei primi 5 giorni successivi a un contatto stretto con caso positivo
- Obbligo di indossare mascherina FFP2 dall'ultimo giorno di esposizione al caso positivo per 10 gg.
- In caso di comparsa di sintomi (riferiti al proprio medico di medicina generale o pediatra), effettuazione di Test antigenico o molecolare, da ripetersi (se negativo ma persistono i sintomi) dopo 5 gg.

CONTATTI DI POSITIVI A BASSO RISCHIO che abbiano indossato mascherina FFP2 in presenza del caso positivo

Non si applica alcuna misura, se non il rispetto delle note norme di comportamento e di igiene e prevenzione

3. **CASI POSITIVI AL COVID19**



Istituto di Istruzione Superiore "BERTRAND RUSSELL"

Cod. Mecc. MIIS011002 - C.F. 97270270156

Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate - Liceo delle Scienze Umane-Via San Carlo 19 – 20024 Garbagnate Milanese (MI) Liceo Artistico – Via S. Allende 2 – 20020 Arese (MI) – tel. 02-93581514



tel. 02-9953147 – e-mail miis011002@istruzione.it — PEC: miis011002@pec.istruzione.it

A. <u>per soggetti non vaccinati</u>, che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario da almeno 14 giorni, o che abbiamo completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 gg:

QUARANTENA DI 10 GG + RISULTATO DI TEST MOLECOLARE O ANTIGENICO NEGATIVO PER FINE QUARANTENA

B. per soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 120 gg o che abbiano ricevuto la dose booster.

QUARANTENA DI 7 GG + RISULTATO DI TEST MOLECOLARE O ANTIGENICO NEGATIVO PER FINE QUARANTENA.

N.B.

- I contatti ad alto e basso rischio (anche per il personale ATA e docenti in ambito scolastico) si individuano in base ai criteri già in uso. Variano, con i decreti del 4.02.2022 le misure sanitarie di prevenzione e le correlate modalità di partecipazione all'attività didattica.

Infine, nel precisare che tutte le regole di comportamento qui riassunte sono passibili di modifiche a fronte di eventuali nuove norme (D.L./Ordinanze Regionali) o di ulteriori indicazioni fornite dai Ministeri o da ATS, contando sulla collaborazione di tutte e tutti, si raccomanda di utilizzare per le comunicazioni con la scuola inerenti i casi covid, esclusivamente l'indirizzo di posta elettronica del referente covid di plesso, utilizzando con precisione la modulistica in uso nella scuola, per favorire la chiarezza e la velocità di organizzazione delle modalità didattiche stabilite.

La Dirigente prof.ssa Giuseppina Pelella firmato digitalmente