



CIRCOLARE N. 169-TER

Rimini, 27/1/2022

Agli alunni della classe III G
Ai loro genitori
Al personale scolastico
Al RLS, prof. Fiorani Alessandro
Al referente della sede "Belluzzi", prof. Forlivesi Marco
Al DSGA, dott. Laurenzi Luciano

OGGETTO: Prevenzione COVID - Presenza di tre casi positivi - Classe III G

Si comunica che si è avuto riscontro di un ulteriore caso di positività per SARS COV-2 nella classe III G, presente in periodo a rischio nel giorno 20/1/2022, che si somma agli altri casi rilevati nella classe, presenti in periodo a rischio nei giorni 8-10-17-18-19-20/1/2022.

In base al D.L. 7/1/2022 ed alla nota 1218 Min. Istruzione-Min. Sanità dell'8/1/2022, in presenza di tre casi positivi nella classe vengono disposte le seguenti misure:

- 1) per gli allievi frequentanti la stessa classe dei casi positivi si prevede:
 - attività didattica: è sospesa l'attività in presenza, si applica la didattica a distanza per la durata di dieci giorni ossia fino al 30 gennaio compreso.
 - misura sanitaria: si applica quanto previsto dalla circolare del Ministero della Salute 0060136-30/12/2021 per i contatti stretti (ad ALTO RISCHIO).
Gli alunni che riceveranno la disposizione di quarantena dall'Autorità sanitaria, per essere riammessi a scuola, dovranno mostrare il referto negativo del tampone, in formato digitale o cartaceo, al docente che li accoglie. Coloro che non riceveranno dall'Autorità sanitaria la disposizione di quarantena potranno rientrare senza effettuare il tampone. Si precisa che anche coloro che hanno una quarantena di cinque giorni o sono in auto-sorveglianza dovranno continuare la didattica digitale integrata per dieci giorni, fino al termine sopra indicato;
- 2) per il personale (della scuola ed esterno) che ha svolto attività in presenza nella classe dei casi positivi per almeno 4 ore, anche non continuative, nelle 48 ore precedenti l'insorgenza del primo caso si applica quanto previsto dalla circolare del Ministero della Salute 0060136-30/12/2021-DGPREDGPRE-P per i contatti stretti (ad ALTO RISCHIO).

L'ASPP-REFERENTE COVID
Prof. Mauro Arcangeli