



Piancastagnaio, 19/01/2022

Prot. n. come da stampigliatura

Alla c.a.

famiglie degli studenti
e al **personale docente**

della **Classe III B Sc.sec.I grado A Frank**

alla **DSGA** dott.ssa Anna Maria Catanzano

agli Atti della Scuola

Oggetto: due casi di positività al Sars CoV2 nella Classe III B Sc.sec.I grado A Frank

Avendo il Comune di Piancastagnaio comunicatoci due casi di positività al Sars Cov 2 nella classe in oggetto si comunicano le modalità di gestione.

Per coloro che abbiano **concluso il ciclo vaccinale** primario o che siano **guariti da meno di 120 giorni** e per coloro ai quali sia stata successivamente somministrata la dose di richiamo, l'**attività didattica** è in **presenza** con l'obbligo di indossare mascherine **FFP2 (di cui gli studenti devono venire muniti)**.

Coloro i quali desiderano partecipare in presenza devono **dimostrare quotidianamente i requisiti** di cui sopra. L'informazione – dovendosi osservare le date - è desumibile dai **dettagli del certificato**. Non è sufficiente la verifica attraverso l'applicazione C19.

La **verifica verrà effettuata all'ingresso dell'edificio** dal collaboratore scolastico coadiuvato dal docente della prima ora che con la presente vengono delegati dallo scrivente.

Per gli **altri studenti** viene attivata la **didattica a distanza** nelle modalità previste dal piano dell'offerta formativa.

Gli **studenti** sono in **auto-sorveglianza** ovvero limitazioni delle attività a quelle scolastiche, obbligo, in ogni contesto, di uso della mascherina ffp2 per 10 giorni, scrupoloso rispetto delle abituali norme igieniche anti pandemiche, e tampone in caso di sintomi. (Rif. Dl n.01/22, Ministero Istruzione e Ministero Salute n.11 del 08/01/22)

Tali indicazioni valgono precauzionalmente anche per i **docenti** pur non avendo trascorso almeno 4 ore nelle 48 precedenti alla segnalazione dei casi.

I tempi di riferimento sono 20 – 29 gennaio.

Si invita la **DSGA** a predisporre **sanificazione straordinaria** dei locali frequentati dalla classe in oggetto (classe, bagni, corridoi ecc) come da protocollo d'Istituto, [Circolare Inail sulle operazioni di pulizia delle strutture](#)



[scolastiche](#), Rapporti ISS [nn.19](#) e [25](#) 2020, Circolari Ministero della Salute 5443* e 17644. Si precisa che tale procedura non annulla o sostituisce le disposizioni di ordinaria pulizia.

Riammissione a scuola

Al superamento dei 3 o 5 giorni di assenza è necessario il certificato medico.

I casi positivi rientrano con “fine quarantena” e certificato medico del PLS o MMG.

Si rammenta anche:

Gestione Contatti stretti (ad ALTO RISCHIO).

(Da Circ Mi. Salute 60136 del 30/12/2021)

Quarantena

- 1) **Soggetti non vaccinati o che non abbiano completato il ciclo vaccinale primario** (i.e. abbiano ricevuto una sola dose di vaccino delle due previste) o che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da meno di 14 giorni: rimane inalterata l'attuale misura della quarantena prevista nella **durata di 10 giorni** dall'ultima esposizione al caso, al termine del quale periodo risulti eseguito un test molecolare o antigenico con risultato negativo;
- 2) **Soggetti che abbiano completato il ciclo vaccinale primario da più di 120 giorni, e che abbiano tuttora in corso di validità il green pass** (ndr 6 mesi), se asintomatici: la quarantena ha **durata di 5 giorni**, purché al termine di tale periodo risulti eseguito un **test molecolare o antigenico** con risultato negativo;

Auto-sorveglianza

- 3) **Soggetti asintomatici che:** - abbiano ricevuto la **dose booster**, oppure - abbiano completato il **ciclo vaccinale primario nei 120 giorni precedenti**, oppure - **siano guariti da infezione da SARS-CoV-2 nei 120 giorni precedenti**, non si applica la quarantena ed è fatto obbligo di **indossare dispositivi di protezione delle vie respiratorie di tipo FFP2 per almeno 10 giorni dall'ultima esposizione al caso**. Il periodo di **Auto-sorveglianza termina al giorno 5**. E' prevista l'effettuazione di un **test antigenico rapido o molecolare** per la rilevazione dell'antigene Sars-Cov-2 alla prima comparsa dei sintomi e, se ancora sintomatici, al quinto giorno successivo alla data dell'ultimo contatto stretto con soggetti confermati positivi al Covid 19.

Il Dirigente scolastico

Prof. Enrico Millotti

* In particolare: "Pulizia di ambienti non sanitari In stanze, uffici pubblici, mezzi di trasporto, scuole e altri ambienti non sanitari dove abbiano soggiornato casi confermati di COVID-19 prima di essere stati ospedalizzati verranno applicate le misure di pulizia di seguito riportate. A causa della possibile sopravvivenza del virus nell'ambiente per diverso tempo, i luoghi e le aree potenzialmente contaminati da SARS-CoV-2 devono essere sottoposti a completa pulizia con acqua e detersivi comuni prima di essere nuovamente utilizzati. Per la decontaminazione, si raccomanda l'uso di ipoclorito di sodio 0,1% dopo pulizia. Per le superfici che possono essere danneggiate dall'ipoclorito di sodio, utilizzare etanolo al 70% dopo pulizia con un detersivo neutro. Durante le operazioni di pulizia con prodotti chimici, assicurare la ventilazione degli ambienti. Tutte le operazioni di pulizia devono essere condotte da personale che indossa DPI (filtrante respiratorio FFP2 o FFP3, protezione facciale, guanti monouso, camice monouso impermeabile a maniche lunghe, e seguire le misure indicate per la rimozione in sicurezza dei DPI (svestizione). Dopo l'uso, i DPI monouso vanno smaltiti come materiale potenzialmente infetto. Vanno pulite con particolare attenzione tutte le superfici toccate di frequente, quali superfici di muri, porte e finestre, superfici dei servizi igienici e sanitari. La biancheria da letto, le tende e altri materiali di tessuto devono essere sottoposti a un ciclo di lavaggio con acqua calda a 90°C e detersivo. Qualora non sia possibile il lavaggio a 90°C per le caratteristiche del tessuto, aggiungere il ciclo di lavaggio con candeggina o prodotti a base di ipoclorito di sodio."