



ISTITUTO COMPRENSIVO DI MONTECORVINO PUGLIANO

AUTONOMIA 114 – C.M.: SAIC86200P - CF: 95021480652 - Codice univoco fatt. UFPJC2

Al personale docente
Agli alunni e alle loro famiglie
CLASSE 4^A A SCUOLA PRIMARIA BIVIO PRATOLE

Oggetto: Attivazione della didattica a distanza per la classe 4^A A Scuola Primaria Bivio Pratole

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO che il giorno 27/04/2021 (prot. N. 2651 e n. 2664 del 27/04/2021)) è stato comunicato al Dipartimento di Prevenzione DS 68 dell'ASL SALERNO il caso di un alunno e di un docente positivi al SARS-COV2

SENTITA, per le vie brevi, in data 27/04/2021, la Dirigente U.O. Prevenzione Collettiva DS 68 dell'ASL SALERNO, che al momento non ha ancora disposto quarantena.

CONSIDERATO che il risultato del tampone molecolare si avrà probabilmente nella giornata del 28/04/2021 e, in base al risultato, sarà eventualmente attivato il contact tracing.

SENTITO il Sindaco del Comune di Montecorvino Pugliano per le vie brevi.

DISPONE

in accordo con il Sindaco, cav. Alessandro Chiola, in via del tutto precauzionale, l'attivazione della didattica a distanza per classe 4^A A della scuola primaria Bivio Pratole, il giorno 28/04/2021. Gli alunni di tale classe non dovranno pertanto recarsi a scuola, ma usufruiranno del servizio tramite la piattaforma MEET.

Sono stati informati per le vie brevi i genitori e i docenti della classe, che per la giornata del 28/04/2021 svolgeranno le attività didattiche da remoto.

La presente disposizione potrà essere revocata o rinnovata sulla base delle indicazioni che giungeranno dal Dipartimento di prevenzione.

Per tutte le altre classi l'attività didattica prosegue regolarmente in presenza.

I docenti della classe avranno cura di organizzare le videolezioni e comunicare agli alunni i link per partecipare secondo quanto previsto dal Piano d'Istituto per la Didattica digitale integrata 2020/2021.

IL Dirigente scolastico
Prof.ssa Maria Rosaria Mirra
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art
3 comma 2 del D.Lgs n. 39/1993*