



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DELLA CAMPANIA
DIREZIONE DIDATTICA STATALE SCAFATI I
Via S. Antonio Abate 84018 - SCAFATI - Telefono e Fax 0818631737
e-mail: sae16100t@istruzione.it;
pec: sae16100t@pec.istruzione.it; sito web: <http://www.1circoloscafati.edu.it>
C.M. SAEE16100T - C.F. 80033520653

Rettifica Disposizioni classe 5C Primaria -

PROT. N. 309/2021

In riscontro alla Sua comunicazione per vie brevi di positività al Covid 19 in data 21/01/2022 anche dell'alunno (omissis) classe 5^C primaria, ultimo giorno in presenza 20/01/2022, si comunica quanto segue.

In osservanza della Circolare del Ministero della Salute n°11 del 08/01/2022 "nuove modalità di gestione dei casi di positività all'infezione da Sars-CoV-2 in ambito scolastico - art.4, del decreto-legge 7 gennaio 2022, n°1 "Gestione dei casi di positività all'infezione dal SARS Cov2 nel sistema educativo, scolastico e formativo", se sono state rispettate tutte le misure previste dal protocollo scolastico per il contenimento del contagio da Sars-CoV-2, per alunni della scuola primaria, in presenza di almeno due casi positivi si prevede la quarantena di giorni 10 dall'ultima esposizione con test finale molecolare o antigenico negativo.

Tutti gli alunni potranno effettuare il tampone molecolare in data 30/01/2022 ore 09.30 in via Semetelle nei pressi del Comune di Angri. A partire dal 24 p.v. la classe è in DDI.

Si precisa che, ai fini del rientro in classe, i bambini non in possesso di esito continueranno la DDI fino all'arrivo dell'esito da comunicare obbligatoriamente a scuola.

In caso di comparsa di sintomi isolarsi e contattare immediatamente il Medico Curante.

- per il personale coinvolto si applica quanto previsto dalla Circolare del Ministero della Salute 0060136 del 30/12/2021 per i contatti ad ALTO RISCHIO, consultabile sul sito Istituzionale della scuola.

Scafati, 21/01/22

Il Dirigente
Dott.ssa Maria d'Esposito
Firma autografa omessa ai sensi dell'art.3 D.lgs 39/93