■ SELLIA MARINA Questa mattina

Insegnante positiva nella scuola di Calabricata Al via lo screening di massa

di BRUNETTO APICELLA

SELLIA MARINA - Tamponi antigenico per il personale e i piccoli studenti della scuola dell'infanzia di Sellia Marina. Sarà effettuato questa mattina, infatti, lo screening gratuito volontariato per coloro che potrebbero essere entrati in contatto con una insegnante risultata positiva al Covid. L'attività di screening, inoltre, sarà effettuata nello spazio antistante la sede della Polizia Muncipale a Sellia Marina. E stato il sindaco della cittadina ionica, Francesco Mauro, infatti, ad annunciare l'attività di controllo e monitoraggio al Coroanvirus dopo la positività di una insegnante della scuola dell'infanzia della frazione Calabricata. «Al fine di verificare ulteriori possibili contagi da Covid-19ha scritto il sindaco Francesco Mauro in un apposito comunicato-sabato 6 febbraio 2021 dalle ore 9 alle ore 10.30, in via San Francesco da Paola (nello spazio antistante la sede della Polizia Municipale) sarà effettuato uno screening da tampone antigenico volontario».

I tamponi, quindi, saranno rivolti: ai bambini della scuola dell'infanzia di Calabricata (Piano d'Agazio); al personale scolastico e, quindi, ai docenti, agli educatori e agli Ata della scuola dell'infanzia e della primaria del plesso di Calabricata. Ma non è finita qui. Lo screening, infatti, è rivolta anche al personale che ha prestato la propria attività nel plesso della scuola interessata dalla vicenda nel corso della scorsa settimana.

Il sindaco di Sellia Marina, inoltre, ha ricordato che «lo screening, gratuito, sarà effettuato da personale sanitario e volontari Avis di Sellia Marina, cui estendo sentimenti di gratitudine per la fattiva collaborazione. Voglio - ha concluso il sindaco Francesco Mauroformulare gli auguri di buona guarigione all'insegnante ed ai suoi cari, affetti da Covid-19».

Intanto la situazione nella cittadina ionica è in metto miglioramento: nella serata di ieri, infatti, 9 persone risultavano positive al Coronavirus a fronte di 63 guarigioni.

ADDODOSIDASE DIPERMENTA

