

**DIREZIONE SANITARIA
DIPARTIMENTO DI IGIENE E PREVENZIONE SANITARIA**

Via Novara, 3 - 20832 Desio - MB -
tel. 0362 - 304873-2-4-6-7 Telefax 0362 304836
E-mail: dipartimento.igiene@ats-brianza.it
E-mail pec: protocollo@pec.ats-brianza.it

Al personale docente/non docente
della classe/sezione 2A
Scuola PRIMARIA
Via MANDELLI, 13
Comune di RONEO BRIANTINO

Al dirigente/coordinatore della scuola
Al Referente Covid-19 della scuola

E, p.c.: Al Signor Sindaco del Comune di

RONEO BRIANTINO

OGGETTO: Nota informativa per un caso di Covid 19 - avvio della misura preventiva di isolamento al domicilio

Gentilissimi,

Vi informiamo che è stato segnalato un caso Covid-19 positivo che frequenta la classe/sezione 2A in cui insegnate.

Secondo le vigenti indicazioni nazionali e regionali, vista l'età dei vostri alunni siete considerati contatti stretti e dovete essere posti in quarantena.

Il periodo di incubazione, ossia il periodo di tempo che intercorre fra il contagio e lo sviluppo dei sintomi clinici, si stima attualmente fra 2 e 11 giorni, fino ad un massimo di 14 giorni.

Pertanto, si dispone il vostro isolamento al domicilio,

fino al giorno 05 / 11 / 2020
gg mm gg

con rientro a scuola il giorno successivo.

Le vigenti indicazioni ministeriali non prevedono più obbligatoriamente l'effettuazione del tampone di controllo a fine isolamento che, pertanto, si conclude nella data sopra indicata senza la necessità di ulteriori accertamenti. In questo caso, per il rientro a scuola non è richiesta alcuna certificazione/attestazione rilasciata da parte del medico.

Vi invitiamo ad informare subito il vostro Medico curante che siete un contatto di caso confermato di Covid-19 e a valutare con lui il percorso più idoneo alla propria situazione. Inoltre, è importante contattarlo tempestivamente nel caso di insorgenza di sintomi anche lievi.

Come altre malattie respiratorie, l'infezione può causare sintomi lievi, come raffreddore, mal di gola, tosse e febbre, perdita di gusto e olfatto oppure sintomi più severi quali polmonite e difficoltà respiratorie.