

**Direzione Generale**

**ASL Latina**

Alla dott.ssa Anna Carbonara

Direttore Ufficio Scolastico Provinciale di Latina

**Oggetto:** Misure di prevenzione delle infezioni da Sars-CoV-2

Vista l'ampia diffusione della VOC 202012/01 (variante inglese del virus Sars-CoV-2) sul territorio nazionale, stimata con una prevalenza dell'86,7% (Report ISS, Ministero Salute, AIFA, INAIL del 13 marzo 2021), caratterizzata da una maggiore trasmissibilità rispetto ai ceppi virali non varianti, al fine di ridurre il rischio d'infezione, si ribadisce la raccomandazione di osservare scrupolosamente le misure di prevenzione:

- **utilizzo corretto della mascherina** (toccare solo gli elastici per indossarla o toglierla, coprire sempre naso, bocca e mento)
- **lavaggio frequente delle mani** (in particolare dopo aver toccato oggetti o superfici di uso comune)
- **distanziamento**
- **areazione dei luoghi chiusi** (tenere aperte le finestre, laddove sia possibile)

Si ribadisce anche l'importanza, per tutto il personale scolastico e per gli studenti, di non recarsi a scuola in caso di sintomi

Si allega:

Schema di informazioni per i genitori

**Il Coordinatore Aziendale  
Scuole che Promuovono Salute-Covid**

(Dott.ssa Silvia Iacovacci)

*Silvia Iacovacci*

**Il Vice Direttore del Dipartimento di Prevenzione**

(Dott. Antonio Sabatucci)

*Antonio Sabatucci*

**Il Direttore Generale della ASL di Latina**

(Dott.ssa Silvia Cavalli)

*Silvia Cavalli*



## COVID 19-SCUOLA

## INFORMAZIONI PER I GENITORI

## CHI DEVO AVVERTIRE IMMEDIATAMENTE SE MIO FIGLIO/A

	PLS/MMG	REFERENTE SCOLASTICO COVID
	Tel.....	Tel.....
Ha sintomi a <b>scuola</b>	X	
Ha sintomi a <b>casa</b>	X	X
E' in quarantena perché contatto stretto di un caso positivo <b>al di fuori</b> della scuola	X	X
Ha sintomi <b>durante la quarantena</b>	X	X
E' positivo/a al tampone antigenico e/o molecolare	X	X
E' positivo/a al test sierologico	X	X

## Definizioni

## Sintomi più comuni per COVID-19:

- ✓ **nei bambini:** febbre, tosse, mal di gola, mal di testa, sintomi gastrointestinali (diarrea, nausea/vomito), congestione nasale, difficoltà respiratorie
- ✓ **negli adulti,** oltre ai precedenti sintomi, può verificarsi anche perdita improvvisa o diminuzione dell'olfatto, perdita o alterazione del gusto

**Quarantena:** periodo di restrizione dei movimenti di persone sane per la durata del periodo di incubazione, ma che potrebbero essere state esposte ad un agente infettivo o ad una malattia contagiosa, con l'obiettivo di monitorare l'eventuale comparsa di sintomi e identificare tempestivamente nuovi casi

**Tampone antigenico:** Tampone naso-faringeo o faringeo che serve ad individuare la presenza del virus SARS-CoV2 identificando le sue proteine (antigeni)

**Tampone molecolare:** Tampone naso-faringeo che serve ad individuare la presenza del virus SARS-CoV2 identificando in modo altamente specifico e sensibile uno o più geni (materiale genetico) del virus presenti nel campione biologico e misurandone in tempo reale la quantità.

**Test sierologico:** Si effettua con prelievo di sangue e serve a rilevare la presenza di anticorpi per il virus SARS-CoV2. L'eventuale positività attesta l'avvenuta esposizione al virus ma non è in grado di confermare o meno una infezione in atto. **Il test non serve per la diagnosi di COVID-19.**

PLS: Pediatra di libera scelta

MMG: Medico di Medicina Generale