



ISTITUTO COMPRESIVO DI GATTINARA

Via San Rocco, 1 - GATTINARA (VC)

Telefono 0163 833166

CF 94023370029

e-mail: vcic815008@istruzione.it – pec: vcic815008@pec.istruzione.it

sito: www.comprensivogattinara.edu.it

prot. n. 1210

Gattinara, 4 marzo 2021

- alle Famiglie degli alunni
- a tutto il personale scolastico
- Agli Enti Locali sede dei plessi

Oggetto: Dall'8 marzo didattica a distanza per seconde/terze classi della secondaria I grado e probabile adozione di ulteriori misure contenitive del contagio nel Vercellese anche per gli altri ordini e gradi scolastici

Come comunicato dalla Regione Piemonte al link

<https://www.regione.piemonte.it/web/pinforma/notizie/dall8-marzo-didattica-distanza-per-secondeterze-medie-superiori>

da **lunedì 8 marzo** e **per 15 giorni** le **seconde e terze** classi della scuola secondaria I grado svolgeranno le lezioni in **didattica a distanza**.

Il comunicato regionale precisa anche che:

“Inoltre, venerdì 5 marzo, alla luce dei dati forniti dai distretti sanitari, si procederà con **misure più restrittive**: la didattica a distanza sarà estesa anche agli ordini e ai gradi scolastici inferiori nelle aree dove l'incidenza dei contagi supera la soglia di allerta (250 casi ogni 100.000 abitanti) o dove sono riscontrati gli altri parametri previsti dal nuovo Dpcm del Governo (presenza certificata di casi da variante con azioni restrittive già attuate, incremento improvviso di contagi nell'ultima settimana).

Ad essere **osservate speciali** sono le aree del **Torinese**, del **Cuneese**, del **Vercellese** e del **Verbano-Cusio-Ossola**.”

La scuola resta dunque in attesa di conoscere le disposizioni della Regione Piemonte per i restanti alunni della scuola Secondaria, Primaria e dell'Infanzia e per verificare altresì la possibilità di salvaguardare il più possibile la didattica in presenza per gli studenti con bisogni educativi speciali.

Seguiranno aggiornamenti appena possibile.

Il Dirigente scolastico
Paola Ripamonti
Firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005