



Castelnovo di Sotto, 07/12/2021
Prot. 5366

Alle famiglie degli alunni frequentanti la scuola primaria e secondaria di Cadelbosco di Sopra che usufruiscono del trasporto scolastico

Alle famiglie degli alunni frequentanti la scuola primaria di Cadelbosco di Sotto che usufruiscono del servizio mensa e del trasporto scolastico

OGGETTO: Modifiche al funzionamento del servizio mensa e del servizio di trasporto scolastico in occasione dello sciopero generale previsto per venerdì 10/12/2021

Si comunica alle famiglie in indirizzo che, sulla base di quanto comunicato dalla scuola circa l'adesione allo sciopero indetto per la giornata di venerdì 10 dicembre p.v., non essendo garantita la vigilanza per l'intera giornata scolastica, alcuni servizi subiranno modifiche, come segue:

Scuola primaria di Cadelbosco di Sotto:

- è sospeso il servizio di mensa: in caso di apertura del plesso o di alcune classi di esso, anche quelle a tempo pieno, l'uscita sarà per tutti alle ore 13.00;

- **è sospeso il servizio di trasporto scolastico nel viaggio di ANDATA:** le famiglie che ne usufruiscono sono pertanto invitate ad accompagnare personalmente i bambini a scuola, verificando la presenza dei docenti. E' invece attivo il servizio di trasporto per il viaggio di RITORNO, per coloro che ne usufruiscono e per i quali è stata accertata dai genitori, la mattina, la presenza del docente ed il regolare funzionamento delle lezioni.

Scuola primaria e secondaria di 1^ grado di Cadelbosco di Sopra:

- è garantito il servizio di trasporto scolastico sia per il viaggio di ANDATA che per il viaggio di ritorno, nelle consuete modalità, tranne per le classi a cui è stato già comunicato dalla scuola l'ingresso posticipato, oppure la non garanzia di regolare funzionamento.

In particolare come da comunicazione delle scuole **l'accompagnamento a scuola è a carico dei genitori per le seguenti classi:**

Scuola primaria: 3B, 3D, 4C, 4D e 5C
Scuola secondaria I grado: Classe 1^ B

Distinti saluti.

Il Direttore Generale
D.ssa Barbara Piazza