

Chiusura ponte di Ferro, orari provvisori di Autolinee Varesine tra Sesto Calende e Arona

Pubblicato: Venerdì 19 Agosto 2022



A una decina di giorni dalla chiusura del **Ponte di Ferro** tra **Sesto Calende** e **Castelletto Ticino** cambia la viabilità del **Basso Verbano**. Non solo i bus navetta e il pedaggio autostradale gratuito tra i caselli dei due comuni, anche Autolinee Varesine ha dovuto provvedere a una modifica provvisoria dei propri orari sulla **linea extraurbana N25**, che collega **Varese ad Arona** attraverso **Vergiate, Sesto Calende e Castelletto sopra Ticino**.

Da lunedì 29 agosto, dunque, gli autobus dovranno percorrere l'autostrada tra Sesto e Castelletto, con un sensibile **aggravio chilometrico** e di tempi di percorrenza, tanto più considerando che le due fermate principali di tali paesi (la stazione ferroviaria di Sesto Calende e l'ex setificio di Castelletto/via XXV Aprile) risultano **piuttosto distanti** dai rispettivi svincoli autostradali.

In ogni caso, l'azienda e l'Agenzia per il Trasporto Pubblico Locale del Bacino di Como, Lecco e Varese hanno provveduto a elaborare gli **orari provvisori per i giorni di chiusura**, sia per quanto riguarda il periodo **Non Scolastico** (dal **29 agosto al 10 settembre**), sia per quanto riguarda il **periodo Scolastico** (dal 12 settembre in avanti) che scatterà appunto con la riapertura delle scuole superiori.

Come ricordato da Autolinee Varesine, i collegamenti sull'asse **Varese-Vergiate-Sesto Calende** e viceversa **non subiscono alcun tipo di modifiche**; le variazioni riguardano dunque **esclusivamente** la tratta **Sesto Calende-Castelletto-Arona** e viceversa.

GLI ORARI SULLA N25

Nel dettaglio, cliccando su questo link è possibile scaricare l'orario NON SCOLASTICO modificato, che sarà dunque attivo dal 29 agosto al 10 settembre.

Invece, cliccando quest'altro link è possibile scaricare l'orario SCOLASTICO provvisorio, che sarà attivo dal 12 settembre sino al termine dei lavori.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it