

SaronnoNews

Venerdì 14 gennaio sciopero del trasporto pubblico locale

Andrea Camurani · Wednesday, January 12th, 2022

Le organizzazioni sindacali **Filt-Cgil, Fit-Cisl, Uil-Uiltrasporti, Ugl-Fna e Faisa-Cisal** hanno indetto per venerdì **14 gennaio 2022** uno sciopero nazionale di quattro ore del trasporto pubblico locale.

Nel caso di Autolinee Varesine e di Castano Turismo (le due società facenti parte del Consorzio Trasporti Pubblici Insubria/Ctpi), **lo sciopero segue le seguenti modalità:**

-sulle linee urbane di Varese città e sulle linee extraurbane, il servizio non sarà garantito dalle 17.00 alle 21.00 di venerdì 14 gennaio 2022.

Nel rispetto delle fasce di garanzia, negli altri orari il servizio sarà regolarmente erogato. **Potrebbero riscontrarsi disagi anche in merito all'apertura delle biglietterie aziendali.**

Nel caso di Trenord potranno essere interessate le linee che circolano su rete Ferrovienord, cioè i collegamenti regionali e suburbani che raggiungono Milano Cadorna – da e per Canzo/Asso, Novara Nord, Como Lago, **Laveno, Varese, Malpensa Aeroporto** – la linea Brescia-Iseo-Edolo e il servizio transfrontaliero **S50 Malpensa Aeroporto-Bellinzona.**

Saranno previsti **autobus sostitutivi**, senza fermate intermedie, per eventuali corse non effettuate tra Milano Cadorna (da via Paleocapa, 1) e Malpensa Aeroporto.

L'agitazione potrà avere ripercussioni anche sul servizio delle linee che transitano sia su rete Ferrovienord che su rete RFI, cioè le linee S1 Milano Bovisa-Lodi, S4 Camnago-Milano Cadorna, **S9 Saronno-Seregno-Albairate**, S13 Milano Bovisa-Pavia.

Le informazioni sulla circolazione saranno disponibili sulle pagine di ogni linea della App e del sito. Trenord invita i passeggeri a prestare attenzione ad annunci sonori e monitor di stazione.

This entry was posted on Wednesday, January 12th, 2022 at 8:07 am and is filed under You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

