



da **Brevi trasporti** del 12 febbraio 2021

Trenord, dal 15 febbraio attivi 6 bus in più sulla linea Colico - Lecco

Comunicato stampa Trenord

Da lunedì 15 febbraio saranno a disposizione degli studenti della linea Colico - Lecco 6 corse aggiuntive effettuate con bus. Il potenziamento del servizio di Trenord, definito nell'ambito del Tavolo di coordinamento con la Prefettura di Lecco, consentirà di agevolare lo spostamento degli studenti provenienti dall'area dell'Alto Lago verso Lecco.

Il servizio integrativo di bus di Trenord per il trasporto degli studenti sarà attivo dal lunedì al sabato esclusi i giorni festivi, dal 15 febbraio al 31 marzo e dal 7 aprile al 12 giugno, con le seguenti fermate:

- corsa Bus 1 (Colico 8.40 - Dorio 8.51 - Dervio 8.57 - Lecco 9.25);
- corsa Bus 3 (Bellano T. Terme 9.00 - Lecco 9.25);
- corsa Bus 5 (Varenna Esino 8.51 - Lierna 9.03 - Lecco 9.25);
- due corse Bus 7 (Mandello del Lario 9.05 - Lecco 9.20);
- corsa Bus 9 (Abbadia Lariana 9.12 - Lecco 9.20).

Gli studenti potranno viaggiare a bordo dei bus con l'abbonamento ferroviario di cui sono già in possesso.

Si ricorda che a bordo, secondo le disposizioni delle autorità, è necessario indossare la mascherina correttamente su naso e bocca per tutto il viaggio e occupare tutti i posti a sedere, evitando di sostare in piedi per ridurre il rischio di assembramenti.

Le corse integrative effettuate con bus si aggiungono a quelle ordinarie, consultabili sul motore orario sul sito trenord.it e su app Trenord.



Comunicato stampa Trenord - 12 febbraio 2021

Iscriviti alla [newsletter quotidiana gratuita di FERROVIE.IT](#) per ricevere tutte le mattine le ultime notizie.

Unisciti al nostro [canale WhatsApp](#) per aggiornamenti in tempo reale.

Ferrovie.it è dal 1997 il web magazine italiano dedicato alle ferrovie reali ed al modellismo ferroviario. E' vietata la riproduzione, anche parziale, di ogni contenuto del sito senza preventiva autorizzazione scritta della redazione. [Informativa sui cookie](#).

(C) Ferrovie.it - Roma - P.I. 08587411003