

## **Busto Arsizio – Malpensa T2, tra 12/1 e 17/1 chiusure della tratta per attivazione ACC-M**

*Modifiche alla circolazione dei treni, previsto servizio sostitutivo con autobus*

Milano, 08 gennaio 2025 – La circolazione ferroviaria sulla tratta Busto Arsizio – Malpensa Aeroporto Terminal 2 di FERROVIENORD sarà interrotta tra la stazione di Malpensa Aeroporto Terminal 1 e la stazione di Malpensa Aeroporto Terminal 2 **nelle giornate di lunedì 12 gennaio e martedì 13 gennaio** e sull'intera tratta da Busto Arsizio a Malpensa Aeroporto Terminal 2 **da mercoledì 14 gennaio a sabato 17 gennaio**. La sospensione temporanea del servizio, che riprenderà regolarmente da domenica 18 gennaio, si rende necessaria per l'attivazione dell'Apparato Centrale Computerizzato Multistazione (ACC-M) sulla linea ferroviaria Malpensa T1 - Gallarate. Lunedì 12 e martedì 13 sarà possibile spostarsi tra Malpensa T1 e Malpensa T2 con il servizio di navetta di SEA Milano/dell'aeroporto; da mercoledì 14 a sabato 17 fra Busto Arsizio Nord e Malpensa T2 sarà organizzato da Trenord un servizio sostitutivo i cui dettagli sono pubblicati sui canali di comunicazione dell'azienda (sito [trenord.it](http://trenord.it) e app).

**II NUOVO ACC-M** – Il nuovo Apparato Centrale Computerizzato Multistazione (ACC-M) è in grado di concentrare nel Posto centrale e nelle Postazioni Operatore di Busto Arsizio tutte le funzioni e le logiche degli impianti controllati nella tratta tra la stazione di Malpensa Aeroporto Terminal 1 e la stazione di Gallarate (esclusa in quanto di competenza RFI): sistemi di rilevamento treno, deviatori, segnali, sistemi di protezione marcia treno. Si tratta di una tecnologia più avanzata e affidabile che permette una gestione migliore della circolazione.

**FINANZIAMENTO** - L'intervento è finanziato con €. 1.442.876 euro da parte di Regione Lombardia.

*Controllata al 100% da FNM, **FERROVIENORD** gestisce in Lombardia 331 chilometri di rete e 125 stazioni dislocate su cinque linee nelle province di Milano, Brescia, Como, Monza e Brianza, Novara e Varese. Sulla rete FERROVIENORD circolano 900 treni e viaggiano 200.000 passeggeri al giorno. Accanto all'attività finalizzata alla circolazione dei treni, FERROVIENORD si occupa della gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria della rete, del suo adeguamento, dell'attivazione di nuovi impianti e dell'assistenza ai lavori di potenziamento.*

### **Ufficio stampa**

Lorenzo Pallotti Cell. +39 3358105891

Simone Carriero Cell +39 3351047040

### **FNM S.p.A.**

Piazzale Cadorna, 14

20123 Milano [ufficiostampafnm@fnmgroup.it](mailto:ufficiostampafnm@fnmgroup.it)

[www.fnmgroup.it](http://www.fnmgroup.it)