



da **Brevi ferroviarie** del 12 novembre 2025

## **RFI, attivato un nuovo SCCM in Lombardia per la gestione della circolazione**

### **Comunicato stampa Gruppo FS**

È stato attivato lo scorso weekend da Rete Ferroviaria Italiana e Italferr (società del Gruppo FS Italiane) un moderno Sistema Comando Controllo Multistazione (SCCM). Le nuove tecnologie di segnalamento ferroviario, tra le più avanzate e tecnologiche al mondo, consentiranno un'ottimale gestione della circolazione ferroviaria dal Posto Centrale di Milano Greco Pirelli, migliorandone sensibilmente la regolarità nelle linee AV Torino - Milano, Treviglio - Brescia e Torino - Padova.

L'attivazione consiste nell'implementazione di un nuovo e più moderno sistema di controllo, sostituendo o aggiornando i sistemi precedenti.

Coinvolti circa 40 persone del Gruppo FS Italiane e delle ditte appaltatrici. Tra i benefici portati da questa nuova tecnologia di ultima generazione, l'incremento dell'affidabilità dell'infrastruttura e una migliore gestione della circolazione ferroviaria in termini di regolarità e puntualità dei treni. Benefici anche nei processi di manutenzione e upgrade dell'infrastruttura grazie a sistemi informatici di diagnostica predittiva che prevengono l'insorgenza di avarie improvvise.

L'investimento economico è di circa 10 milioni di euro.



**Comunicato stampa Gruppo FS - 12 novembre 2025**

- 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**