

RFI: INTERVENTI DI POTENZIAMENTO TECNOLOGICO SULLA LINEA ROMA – NAPOLI (VIA FORMIA)

- **Dalle ore 23:20 del 30 gennaio alle ore 3:00 del 2 febbraio**
- **Interventi preparatori alla realizzazione dell'ACCM sulla linea Latina – Sezze – Priverno**
- **Lavori per circa 57 milioni di euro**

Roma, 28 gennaio 2026

Rete Ferroviaria Italiana (Gruppo FS) dalle ore 23:20 del 30 gennaio alle ore 3:00 del 2 febbraio eseguirà importanti lavori sulla rete lungo la linea Roma – Napoli (via Formia).

Si tratta di interventi propedeutici all'attivazione - sulla linea Latina – Sezze – Priverno - dell'ACC-M (Apparato Centrale Computerizzato Multistazione): un nuovo impianto tecnologico per la gestione e il controllo della circolazione ferroviaria che comanda e supervisiona contemporaneamente più stazioni ferroviarie da un'unica postazione.

Quando tutti gli interventi del progetto, finalizzati al potenziamento tecnologico e infrastrutturale della linea, saranno conclusi, si garantirà un incremento dei livelli di regolarità della circolazione e maggiore efficienza nella manutenzione.

I lavori, che richiederanno l'interruzione della circolazione ferroviaria per 48 ore, saranno preparatori per la modifica finale del piano regolatore della stazione di Priverno e a miglioreranno la tecnologia lungo tutta la tratta Latina–Sezze–Priverno.

L'importo complessivo del progetto di rinnovamento tecnologico e infrastrutturale ammonta a circa 57 milioni di euro (20 milioni per la prima fase sulla tratta Latina – Priverno, attualmente in corso di realizzazione) e durante l'interruzione del weekend saranno coinvolti circa 30 tra operai e tecnici di RFI e delle imprese appaltatrici.