

RFI, ABRUZZO: INTERVENTI DI POTENZIAMENTO TECNOLOGICO SULLA SULMONA – L'AQUILA

- *sospensione della circolazione ferroviaria dal 29 luglio al 25 agosto*
- *lavori propedeutici all'introduzione ERTMS sull'intera linea e interventi sulle opere d'arte*
- *manutenzione straordinaria su ponti e gallerie*
- *circa 90 i tecnici impegnati, 35 milioni di euro l'investimento*

L'Aquila, 24 luglio 2024 - Al via i lavori di potenziamento tecnologico sulla **linea Sulmona–L'Aquila**, programmati da **Rete Ferroviaria Italiana**, società capofila del Polo Infrastrutture del Gruppo FS Italiane.

Interventi che puntano a uno sviluppo tecnologico e prestazionale dell'infrastruttura, in grado di garantire una maggiore regolarità del servizio ferroviario ed un incremento della capacità della rete, con benefici in termini di puntualità e, a regime, una ottimizzazione dei tempi di viaggio.

I lavori si svolgeranno dal **29 luglio al 25 agosto** in un periodo, come quello estivo, in cui minore è la richiesta di mobilità e di conseguenza più contenuti gli impatti legati alla sospensione del servizio sulla linea.

Per consentire la piena operatività dei cantieri, la circolazione ferroviaria sarà interrotta sull'intera linea Sulmona–L'Aquila.

Le principali attività:

- avanzamento delle varie attività - non realizzabili con la tratta in esercizio - relative all'attrezzaggio **ERTMS** (*European Rail Traffic Management System*) della linea, il più evoluto sistema per la supervisione e il controllo della marcia dei treni, una tecnologia che permette di sfruttare appieno il potenziale della rete e di gestire in modo più efficiente eventuali anomalie.
- attività di consolidamento portali della galleria artificiale Ponte Canale tra Beffi e Molina
- interventi di impermeabilizzazione al ponte sulla tratta Molina–Raiano (km 79+717)
- interventi di impermeabilizzazione al ponticello sulla tratta Rocca di Fondi–Antrodoco (km 162+493)

Questi lavori - **35 milioni** di euro l'investimento - vedranno impegnate circa **90 persone**, tra dipendenti RFI e delle ditte appaltatrici, a lavoro su opere civili, armamento e impianti di sicurezza e segnalamento.