

Press Tour oggi nel cantiere della ferrovia Pescara Roma

16/10/2025 | Press Tour oggi nel cantiere della ferrovia Pescara Roma

Press Tour oggi nel cantiere della ferrovia Pescara Roma

Pubblicato da Marina Moretti 16/10/2025

Tour per la stampa oggi nel cantiere del raddoppio della linea ferroviaria Pescara Roma, in zona Manoppello Scafa

I giornalisti sono stati condotti sui luoghi dell'intervento, tra l'Interporto d'Abruzzo, Manoppello, Alanno e Scafa. A guidare il press tour c'era Andrea Borgia, Direzione Investimenti Area Centro di RFI.

Di seguito la nota esplicativa dell'intervento:

"Il potenziamento della linea Roma-Pescara ha lo scopo di migliorare il collegamento trasversale appenninico tra la regione Abruzzo, la Capitale e la Direttrice Adriatica. Il progetto prevede interventi di raddoppio, ammodernamento infrastrutturale (anche delle Stazioni/fermate esistenti) e l'upgrade tecnologico, con effetti positivi sulla frequenza e regolarità del servizio e sui tempi di percorrenza. Sono previsti anche ulteriori interventi tra Roma e Sulmona, con l'obiettivo di collegare i territori dell'Abruzzo centrale con le aree metropolitane di Roma e Pescara e di velocizzare i collegamenti lungo l'intero asse transappenninico.

Inoltre, per la tratta adiacente tra Interporto d'Abruzzo/Chieti e Pescara, è stato svolto il Dibattito Pubblico sul Progetto di fattibilità tecnico economica ed è stato ottenuto il parere favorevole del Comitato Speciale e si prevede di avviare la Conferenza dei Servizi nei prossimi mesi. Sulla linea Terni-Rieti-L'Aquila-Sulmona, sono in corso altri interventi di velocizzazione grazie a lavori già in corso ed altri in programma.

I LOTTI IN APPALTO:

Lotto 1 - I lavori per la tratta Interporto d'Abruzzo - Manoppello interessano i comuni di Chieti e Manoppello. Il raddoppio ferroviario si estenderà per circa 5 km, in affiancamento all'attuale linea ferroviaria storica. Gli interventi comprenderanno la realizzazione di cinque viadotti, di cui due stradali e tre ferroviari, che consentiranno la soppressione di due passaggi a livello (via J0(Settembre e via Amendola nel Comune di Manoppello). Oltre alla riqualificazione della stazione di Manoppello è prevista anche una nuova sottostazione elettrica nel Comune di Chieti per far fronte al potenziamento della linea.

Lotto 2 - I lavori per la tratta Manoppello - Scafa interessano i comuni di Manoppello, Alanno, Rosciano e Scafa. Il raddoppio ferroviario si estenderà per circa 8 km, di cui una parte in affiancamento alla linea esistente e una parte in variante. In totale verranno realizzati sette viadotti, di cui sei ferroviari e uno stradale. Si procederà inoltre ai necessari interventi di ricucitura con la viabilità esistente e all'eliminazione di un passaggio a livello (via Sant'Emidio nel Comune di Scafa). Il progetto prevede infine la riqualificazione delle stazioni di Scafa e Alanno, quest'ultima con sottopasso ciclopedonale e nuovi parcheggi destinati ad autovetture e autobus di linea.

Complessivamente la tratta raddoppiata (lotto 1 e lotto 2) avrà una estensione di circa 13 km. I lavori sono stati affidati da Rete Ferroviaria Italiana (Gruppo FS Italiane), committente dell'opera, al "Raggruppamento Temporaneo Imprese composto da Consorzio Eteria e Salcef con progettista VIA Ingegneria", sotto la direzione dei lavori di Italferr (Gruppo FS Italiane) per un valore complessivo dell'investimento di circa 960 milioni di euro, comprensivo delle opere tecnologiche in fase di affidamento ad "Raggruppamento Temporaneo di Imprese composto da Alstom e CIRCET".

STATO DELL'ARTE - Nell'area oggetto della visita odierna, sita nel territorio Comunale di Manoppello, sarà realizzato il nuovo tracciato ferroviario in variante della linea storica nell'ambito del cosiddetto lotto 2, che con un ponte ad arco sopra attraverserà l'autostrada A25 proseguendo con un viadotto tradizionale al di sopra del fiume Pescara. Sono previste n. 26 pile del viadotto e ogni blocco (pila-fondazione) sarà costituito da circa 125.000 kg di acciaio sagomato e 680.000 mc di calcestruzzo. Il ponte ad arco sarà realizzato con strutture metalliche e avrà una luce di 120 mt ed un peso di circa 2.800 tonnellate. Lo stesso sarà messo in opera con le più moderne modalità di varo. Altri lavori in corso stanno interessando la formazione delle trincee e la realizzazione dell'opera di scavalco della SS5 via Tiburtina Valeria in prossimità di un distributore di carburanti nel Comune di Manoppello. L'appalto impegnerà nel momento di massimo picco circa 320 maestranze giornalieri per il lotto 1 e circa 430 per il lotto 2 (con una media giornaliera di circa 500 maestranze per entrambi i lotti) e fino a 70 mezzi da cantiere (escavatori, camion trasporto terre, betoniere, ecc..) oltre a 5 macchine per pali di grande diametro e diverse macchine per la realizzazione dei micropali. Ad oggi si prevede di ultimare i due lotti in appalto entro il 2027.

I BENEFICI - I lotti attualmente in appalto consentiranno i primi miglioramenti del servizio in termini di accessibilità alle stazioni ed una volta completato l'intero raddoppio tra Roma e Pescara, saranno ridotti i tempi di percorrenza a

circa 2 ore, rispetto alle attuali 3 ore e mezza. Saranno incrementati i treni che passeranno da 4 a 10 l'ora, con la possibilità di sviluppo per il traffico merci su rotaia.

CANTIERI PARLANTI - Il potenziamento della linea Pescara - Roma rientra tra le Opere Strategiche del progetto Cantieri Parlanti, un'iniziativa del Gruppo FS (con le società RFI e Italferr), condotta in collaborazione con il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, sotto l'egida del Commissario Straordinario di Governo Vincenzo Macello. I cantieri del Gruppo FS "parlano" un linguaggio semplice, trasparente e immediato, condiviso con i territori, per raccontare la loro storia e la loro mission e per rendere i cittadini e gli stakeholder più consapevoli e aggiornati sull'importanza delle opere in corso. L'obiettivo è quello di perseguire un'operazione di trasparenza, oltre che di informazione, per illustrare i vantaggi dell'opera e fornire dati aggiornati attraverso pannelli collocati all'interno dei cantieri, ma sempre ben visibili alla cittadinanza e a chi transita sulle linee e sulle strade limitrofe ai cantieri. Cantieri Parlanti comunicano anche tramite una pagina dedicata alle Opere Strategiche, presente su fsitaliane.it, aggiornata sullo stato dei fatti e sull'avanzamento delle attività. Potranno, infine, essere organizzate iniziative ad hoc che trasformeranno i cantieri in veri hub di comunicazione, aperti al pubblico esterno (cittadini, associazioni, studenti, ecc) per favorire momenti di confronto sulle trasformazioni che intere aree urbane vivono e vivranno grazie all'opera in corso".