



## **Infrastrutture - Breaking news**

### ***infrastrutture - Restyling completato: nuova pensilina stazione Salerno più sicura e moderna***

**Salerno - 17 feb 2026 (Prima Pagina News) La stazione di Salerno sfoggia una pensilina rinnovata sul secondo marciapiede, con interventi da 2 milioni di euro per maggiore visibilità e sicurezza. Illuminazione LED efficiente, pilastri in marmo recuperati e sistemi info audio-video migliorano l'esperienza dei viaggiatori. Prossimo step: rifacimento marciapiedi binari 4 e 5 per accessibilità totale entro l'estate.**

La stazione ferroviaria di Salerno ha appena completato un importante intervento di restyling sulla pensilina del secondo marciapiede, rendendola più funzionale e accogliente per migliaia di pendolari e turisti. Questo potenziamento infrastrutturale, parte di un piano nazionale per elevare gli standard delle stazioni italiane, ha trasformato un'area chiave in uno spazio moderno e sicuro. I lavori hanno incluso una completa impermeabilizzazione della copertura, il ripristino di calcestruzzi e intonaci degradati, e l'installazione di un impianto di illuminazione LED ad alta efficienza energetica. Non solo: i pilastri originali in marmo sono stati accuratamente recuperati, mentre nuovi sistemi di informazione al pubblico – sia audio che video – garantiscono aggiornamenti in tempo reale su treni e orari. L'investimento totale si aggira sui 2 milioni di euro, un impegno concreto per rendere le infrastrutture ferroviarie più resilienti e user-friendly. Ma non è finita qui. Entro l'estate partiranno i cantieri per il rifacimento dei marciapiedi dei binari 4 e 5: l'innalzamento da 25 a 55 cm rispetto al piano del ferro permetterà l'accesso a raso ai convogli, facilitando soprattutto le persone con mobilità ridotta. Questo consentirà spostamenti autonomi e senza barriere, allineandosi agli standard europei di inclusività. Il progetto si inserisce in un vasto programma di riqualificazione delle stazioni gestite da Rete Ferroviaria Italiana, che ogni anno accoglie milioni di passeggeri. Migliorare visibilità, sicurezza e comfort non è solo un upgrade tecnico, ma un passo verso un sistema ferroviario più efficiente e sostenibile, cruciale per la mobilità nel Sud Italia. Salerno diventa così un modello per altre realtà, dimostrando come investimenti mirati possano rivoluzionare l'esperienza di viaggio quotidiana.

*(Prima Pagina News) Martedì 17 Febbraio 2026*