



Attiva la pista ciclabile Roma S.Pietro-Monte Ciocchi

di Redazione

Il nuovo tratto ciclopeditonale di 1,5 km che collega il Parco Urbano di Monte Ciocchi alla stazione di Roma San Pietro è attivo.

Un'opera strategica che contribuisce a:

riqualificare aree e infrastrutture dismesse

favorire la mobilità dolce e lo scambio intermodale

creare un nuovo percorso per cittadini, pellegrini e cicloturisti

Il nuovo tracciato rappresenta anche un segmento fondamentale della Nuova Francigena Urbana, un'alternativa moderna alla via storica che porta fino al cuore di Roma.

Su questo progetto il Comune di Roma ha investito un'importantissima somma dei soldi del Giubileo, all'inizio circa 5 milioni di euro e che poi è cresciuta a 6,7 collegando in modo sostenibile l'area tra il Parco Urbano di Monte Ciocchi, il sedime del tracciato dismesso della ferrovia Roma Viterbo - tra l'imbocco della galleria murata su Monte Ciocchi e quello della galleria Villa Alberici, completamente riqualificata - e via Nicolò V fino ad arrivare alla passeggiata del Gelsomino, lungo la linea della ferrovia Vaticana.

Grazie al nuovo tratto della ciclabile da Balduina, dunque, si arriverà a San Pietro. Attraversando uno scenario mozzafiato con lo skyline della Capitale dominato dal Cupolone, distante poche centinaia di metri, collegando due stazioni ferroviarie e una linea metropolitana.



Foto Luigi D'Ottavi

1. Foto Luigi D'Ottavi

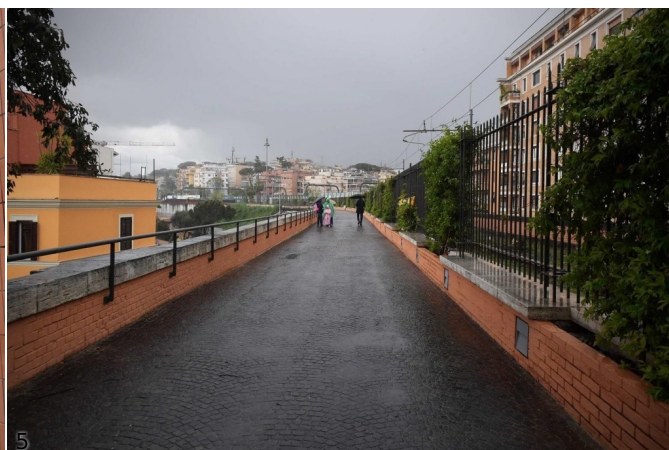


Foto Luigi D'Ottavi



Foto Luigi D'Ottavi

2/3. Foto Luigi D'Ottavi



Redazione - 17 aprile 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