

La progettazione  
delle nuove tramvie

# IL TRAM A ROMA

Storia, aspetti progettuali  
e urbanistici

**5 novembre 2024**

15:00—18:15

**3 CFP**

**ARRM3416**

online via **GoToWebinar**  
registrazione su  
**formazione.architettiroma.it**

Il tram è uno dei servizi pubblici che più si è rinnovato negli ultimi tempi. Roma ha, in programma per il prossimo futuro, la realizzazione di nuove vie tranviarie e il potenziamento delle linee esistenti. Entro il 2030, la città mira a dotarsi di sette nuove linee tranviarie, che includono percorsi come Termini-Vaticano-Aurelio, Togliatti, Termini-Tor Vergata (metrotramvia G), Verano-Tiburtina. L'espansione della rete tranviaria fa parte di un più ampio impegno per rendere la mobilità a Roma più sostenibile. Questo include anche lo sviluppo di ciclovie e altre infrastrutture, per biciclette e la promozione di politiche come la Congestion Charge.

coordinatore scientifico **Alberto Giampaoli**, CTF OAR – Professione  
tutor **Simone Calò**, Formazione OAR

**gratuito per iscritti OAR** con registrazione obbligatoria su  
**formazione.architettiroma.it**



15:00 | check-in

15:05 | introduce e modera

**Alberto Giampaoli**, CTF OAR – Professione

15:10 | La storia del tram, dalle miniere alla città contemporanea

**Andrea Spinosa**, ingegnere

15:50 | Il tram moderno: aspetti tecnici e progettuali

**Giovanni Mantovani**, ingegnere

16:20 | Progettazione di nuove tramvie: aspetti urbanistici  
e architettonici

**Francesco Alberti**, architetto

17:00 | Il tram a Roma: progetti in corso e prospettive future

**Alessandro Fuschiotto**, ingegnere

17:40 | conclusioni e risposte alle domande dei partecipanti

18:15 | check-out