

113

L.go Preneste

Scarica L'App

La linea bus 113 L.go Preneste ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) L.go Preneste: 05:47 - 19:00

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 113 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 113

**Direzione: L.go Preneste**

38 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

L.go Preneste  
Prenestina/Telese  
Prenestina/Irpinia  
Prenestina/Olevano Romano  
Prenestina/Tor De' Schiavi  
Prenestina/Cocconi  
Prenestina/Valente  
Prenestina/Prampolini  
Prenestina/Larici  
Prenestina/Manfredonia  
Prenestina/Candiani  
Prenestina/Staderini  
Prenestina/Tor Tre Teste  
Prenestina/Tiratelli  
Prenestina/Tenuta Mistica  
Dell'Omo/Piccola Lourdes  
Dell'Omo/Cantoni  
Cisternola/Cantoni  
Cisternola/Binda  
Fosso Di Tor Tre Teste  
Variola

### Orari della linea bus 113

Orari di partenza verso L.go Preneste:

lunedì	05:47 - 19:00
martedì	05:47 - 19:00
mercoledì	05:47 - 19:00
giovedì	05:47 - 19:00
venerdì	05:47 - 19:00
sabato	06:00 - 19:00
domenica	Non in Servizio

### Informazioni sulla linea bus 113

**Direzione:** L.go Preneste

**Fermate:** 38

**Durata del tragitto:** 54 min

**La linea in sintesi:**

Dell'Omo/Casale

Muraccio Di Rischiaro

Prenestina/Tenuta Mistica

Prenestina/Tiratelli

Prenestina/Tor Tre Teste

Prenestina/Staderini

Prenestina/Candiani

Prenestina/Manfredonia

Prenestina/Larici

Prenestina/Prampolini

Prenestina/Valente

Prenestina/Cocconi

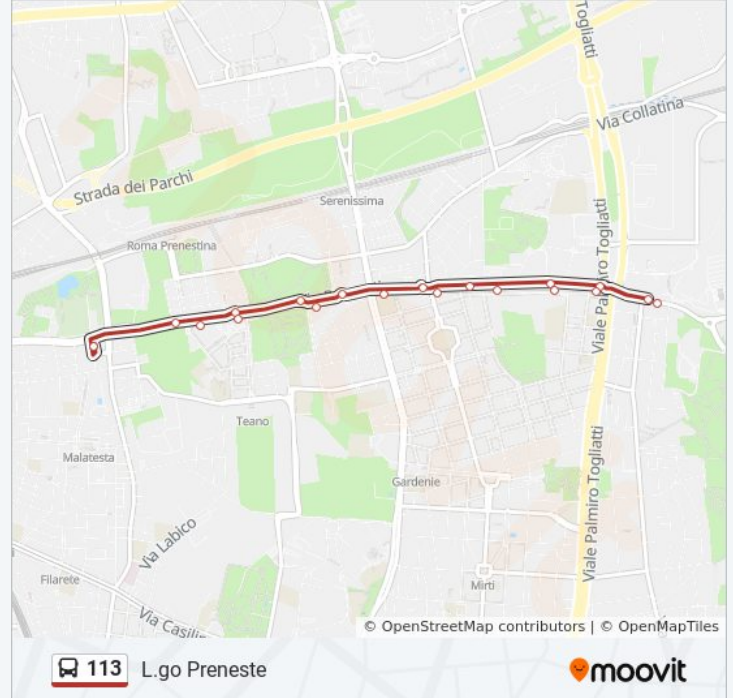
Prenestina/Tor De' Schiavi

Prenestina/Olevano Romano

Prenestina/Irpinia

Prenestina/Telese

L.go Preneste



Orari, mappe e fermate della linea bus 113 disponibili in un PDF su [moovitapp.com](https://moovitapp.com). Usa [App Moovit](#) per ottenere tempi di attesa reali, orari di tutte le altre linee o indicazioni passo-passo per muoverti con i mezzi pubblici a Roma e Lazio.

[Scopri Moovit](#) • [Soluzioni MaaS](#) • [Paesi disponibili](#) • [Mooviter Community](#)

© 2024 Moovit - Tutti i diritti riservati

**Controlla gli orari di arrivo in tempo reale**

