



Tivoli | Largo Saragat→Roma (Ponte Mammolo)

[Scarica L'App](#)

La linea bus COTRAL Tivoli | Largo Saragat→Roma (Ponte Mammolo) ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Tivoli | Largo Saragat→Roma (Ponte Mammolo): 05:30 - 19:45

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

Direzione: Tivoli | Largo Saragat→Roma (Ponte Mammolo)

19 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Tivoli | Largo Saragat
Tivoli | L.go Saragat (Cimitero)
Tivoli | Via Acquaregna
Tivoli | Viale Trieste (Ospedale)
Tivoli | Piazza Garibaldi (Villa D'Este)
Tivoli | Via Tiburtina Viale Arnaldi
Tivoli | Via Tiburtina (G. D. Finanza)
Tivoli | Via Tiburtina Via S. Vittorino
Tivoli | Via Tiburtina Via Orti
Tivoli | Via Tiburtina (Villa Adriana)
Tivoli | Via Tiburtina Via Adriano
Tivoli | Via Tiburtina Via Serena
Tivoli | Via Maremmana (Ponte Lucano)
Tivoli | Via Maremmana Str. Roccabruna
Tivoli | Via Maremmana (Villaggio Adriano)
Tivoli | Via Maremmana Via Sabina
Togliatti/D'Onofrio
Togliatti/Alberini
Roma (Ponte Mammolo)

Orari della linea bus COTRAL

Orari di partenza verso Tivoli | Largo Saragat→Roma (Ponte Mammolo):

| | |
|-----------|-----------------|
| lunedì | 05:30 - 19:45 |
| martedì | 05:30 - 19:45 |
| mercoledì | 05:30 - 19:45 |
| giovedì | 05:30 - 18:20 |
| venerdì | 05:30 - 18:20 |
| sabato | 06:00 - 06:30 |
| domenica | Non in Servizio |

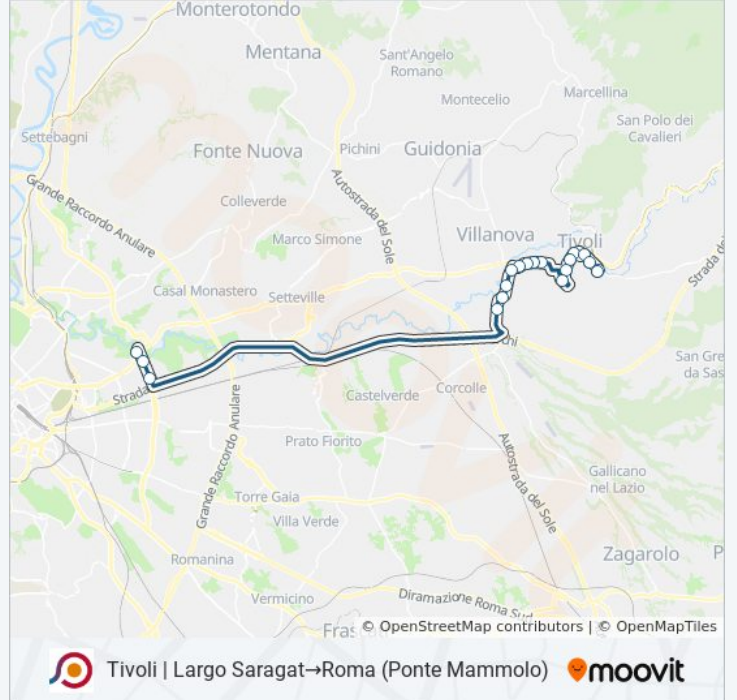
Informazioni sulla linea bus COTRAL

Direzione: Tivoli | Largo Saragat→Roma (Ponte Mammolo)

Fermate: 19

Durata del tragitto: 50 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus COTRAL disponibili in un PDF su 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

