



Corcolle - Villa Adriana - Tivoli

Scarica L'App

La linea bus COTRAL Corcolle - Villa Adriana - Tivoli ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Roma | Via Polense (Corcolle)→Tivoli | Largo Saragat: 07:05

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: Roma | Via Polense
(Corcolle)→Tivoli | Largo Saragat**

20 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Polense/Fermignano

Roma | Via Polense Via Maremmana

Via Maremmana Inferiore Fronte Civ. 102

Tivoli | Via Maremmana Via Sabina

Tivoli | Via Maremmana (Villaggio Adriano)

Colle Cesarano (Maremmana)

Tivoli | Via Maremmana (Ponte Lucano)

Tivoli | Via Rosolina Via Galli

Tivoli | Via Villa Adriana Via Rosolina

Tivoli | Via Villa Adriana Via S. Salvatore

Tivoli | Via Villa Adriana Via Tiburtina

Tivoli | Via Tiburtina (Villa Adriana)

Tivoli | Via Tiburtina Via Orti

Tivoli | Via Tiburtina Via S. Vittorino

Tivoli | Via Tiburtina (G. D. Finanza)

Tivoli | Via Tiburtina Viale Arnaldi

Tivoli | Piazzale Nazioni Unite

Tivoli | Via Empolitana (Ospedale)

Tivoli | Via Empolitana Via Toti

Orari della linea bus COTRAL

Orari di partenza verso Roma | Via Polense
(Corcolle)→Tivoli | Largo Saragat:

lunedì	07:05
martedì	07:05
mercoledì	07:05
giovedì	Non in Servizio
venerdì	Non in Servizio
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

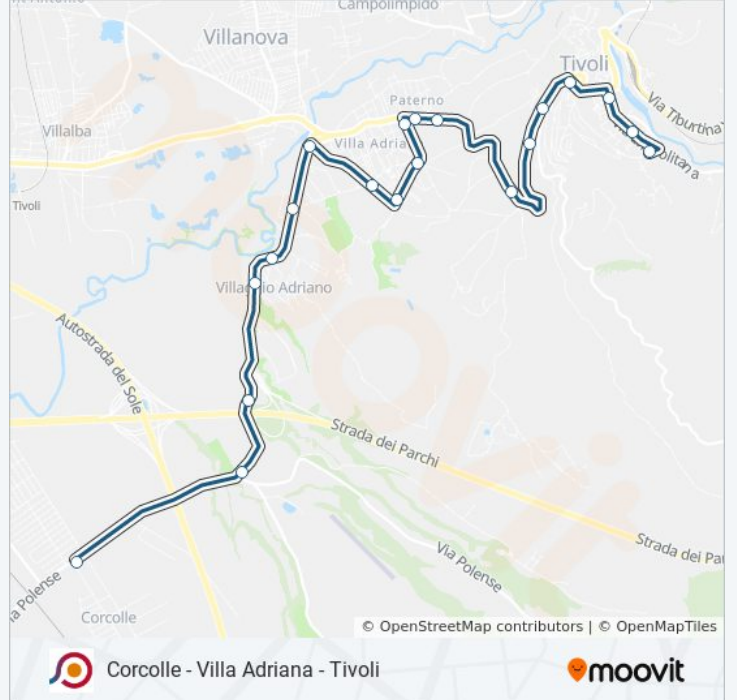
Informazioni sulla linea bus COTRAL

Direzione: Roma | Via Polense (Corcolle)→Tivoli |
Largo Saragat

Fermate: 20

Durata del tragitto: 45 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

