



Toffia | Via Farnese Via Montagna→Poggio Moiano | Deposito

Scarica L'App

La linea bus COTRAL Toffia | Via Farnese Via Montagna→Poggio Moiano | Deposito ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Toffia | Via Farnese Via Montagna→Poggio Moiano | Deposito: 14:25

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: Toffia | Via Farnese Via Montagna→Poggio Moiano | Deposito

20 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Toffia | Via Farnese Via Montagna
Toffia | Piazza Umberto I
Toffia | Via Farnese Strada Colli Pecorini
Toffia | Pecorini
Poggio Nativo | San Benedetto
Poggio Nativo | Via Farnese Via Peschieta
Poggio Nativo | Casali
Poggio Nativo | Via Farnese Via Colli
Poggio Nativo | Collano
Scandriglia | Via Salaria Via Farnese
Poggio Moiano | Via Mirtense (Osteria Nuova)
Poggio Moiano | Zona Industriale Osteria Nuova
Poggio Moiano | Osteria Nuova
Poggio Moiano | Cerdomare
Poggio Moiano | Fiacchini
Monteleone | Via Licinese (Villa Pepoli)
Poggio Moiano | Via Licinese Viale Manzoni
Poggio Moiano | Viale Manzoni (Scuole)
Poggio Moiano | Campo Sportivo

Orari della linea bus COTRAL

Orari di partenza verso Toffia | Via Farnese Via Montagna→Poggio Moiano | Deposito:

lunedì	14:25
martedì	14:25
mercoledì	14:25
giovedì	Non in Servizio
venerdì	Non in Servizio
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus COTRAL

Direzione: Toffia | Via Farnese Via Montagna→Poggio Moiano | Deposito

Fermate: 20

Durata del tragitto: 24 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

