



Borgorose | Piazza Municipio→Roma (Ponte Mammolo)

[Scarica L'App](#)

La linea bus COTRAL Borgorose | Piazza Municipio→Roma (Ponte Mammolo) ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Borgorose | Piazza Municipio→Roma (Ponte Mammolo): 05:50

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: Borgorose | Piazza Municipio→Roma (Ponte Mammolo)

21 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Borgorose | Piazza Municipio

Borgorose , V Micangeli Inc S. Anastasia

Borgorose | Via San Rocco Via Roma

Borgorose | Via Roma Via San Rocco

Borgorose | Via Roma Via Sant'Anastasia

Borgorose | Via Roma Via Umberto I

Borgorose | Colledegato

Borgorose | Via Cicolana Via Salto Cicolana

Borgorose | Via Cicolana Via Quercia

Borgorose | Via Cicolana Via Rose

Borgorose | Corvaro

Borgorose | Via Corvaro Via Sport

Borgorose | Via Corvaro (Km 3)

Borgorose | San Francesco Vecchio

Borgorose | Via Corvaro (Km 5)

Borgorose | Casello Valle Del Salto

Vicovaro | Valle Dell'Aniene FS

Vicovaro | Valle Dell'Aniene FS

Togliatti/D'Onofrio

Orari della linea bus COTRAL

Orari di partenza verso Borgorose | Piazza Municipio→Roma (Ponte Mammolo):

lunedì	05:50
martedì	05:50
mercoledì	05:50
giovedì	05:50
venerdì	05:50
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus COTRAL

Direzione: Borgorose | Piazza Municipio→Roma (Ponte Mammolo)

Fermate: 21

Durata del tragitto: 100 min

La linea in sintesi:

 [Percorso linea bus COTRAL](#)

Togliatti/Alberini

Roma (Ponte Mammolo)

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

