

 78

Foggini T1 Federiga - La Casella

Scarica L'App

La linea bus 78 (Foggini T1 Federiga - La Casella) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) Etruria: 05:43 - 22:25(2) Foggini Talenti: 05:22 - 22:11

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 78 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 78

Direzione: Etruria

13 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Foggini Talenti
Canova Sernesi
Canova Maccari
Canova Fedi
Canova Giuncoli
Canova Chiusi
Bibliotecanova
Canova Santa Maria A Cintoia
Canova Martini
Martini S.Bartolo A Cintoia
Martini Mantegna
Cavallaccio Casella
Etruria

Orari della linea bus 78

Orari di partenza verso Etruria:

lunedì	05:43 - 22:25
martedì	05:43 - 22:25
mercoledì	05:43 - 22:25
giovedì	05:43 - 22:25
venerdì	05:43 - 22:25
sabato	05:43 - 22:20
domenica	06:20 - 22:05

Informazioni sulla linea bus 78

Direzione: Etruria

Fermate: 13

Durata del tragitto: 12 min

La linea in sintesi:

 [Percorso linea bus 78](#)

Direzione: Foggini Talenti

9 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Etruria
Ponte A Greve 02
Baccio Da Montelupo 10
Baccio Da Montelupo 08

Orari della linea bus 78

Orari di partenza verso Foggini Talenti:

lunedì	05:22 - 22:11
martedì	05:22 - 22:11
mercoledì	05:22 - 22:11
giovedì	05:22 - 22:11
venerdì	05:22 - 22:11
sabato	05:32 - 22:04

Baccio Da Montelupo 06

domenica

06:07 - 21:49

Baccio Da Montelupo 04

Baccio Da Montelupo 02

Baccio Da Montelupo

Foggini Talenti

Informazioni sulla linea bus 78

Direzione: Foggini Talenti

Fermate: 9

Durata del tragitto: 8 min

La linea in sintesi:

 [Percorso linea bus 78](#)

Orari, mappe e fermate della linea bus 78 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 Firenze.

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

© 2024 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

