

704R.04 RAPIDA

Bari-Bernalda ore 14.00

Scarica L'App

La linea bus 704R.04 RAPIDA Bari-Bernalda ore 14.00 ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Bari - Via Giuseppe Capruzzi 220→Bernalda - Via Maestri Del Lavoro 21: 14:00

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 704R.04 RAPIDA più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 704R.04 RAPIDA

**Direzione: Bari - Via Giuseppe Capruzzi
220→Bernalda - Via Maestri Del Lavoro 21**

17 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Bari - Via Giuseppe Capruzzi 220

Bari - Via Giuseppe Capruzzi 270

Bari - Piazza Giulio Cesare 11

Bari - Viale Domenico Cotugno

Bari - Via Generale Nicola Bellomo 67/A (Dir. Bitritto)

Bari - Via Generale Nicola Bellomo 93/A (Dir. Bitritto)

Bari - Via Bitritto 99

Castellaneta - Via Del Mercato 62 (Dir. Taranto - Ospedale)

Castellaneta - Via F.Lli Danisi 10

Laterza - Via Roma 133 (Liceo Artistico)

Laterza - Via Roma 118

Laterza - Via Roma 32

Ginosa Contrada Casale - Ss. 580 (Dir. Ginosa)

Ginosa - Via Tagliamento

Bernalda - Via Nuova Camarda 19

Bernalda - Viale Della Resistenza 23

Bernalda - Via Maestri Del Lavoro 21

Orari della linea bus 704R.04 RAPIDA

Orari di partenza verso Bari - Via Giuseppe Capruzzi 220→Bernalda - Via Maestri Del Lavoro 21:

lunedì	14:00
martedì	14:00
mercoledì	14:00
giovedì	14:00
venerdì	14:00
sabato	14:00
domenica	Non in Servizio

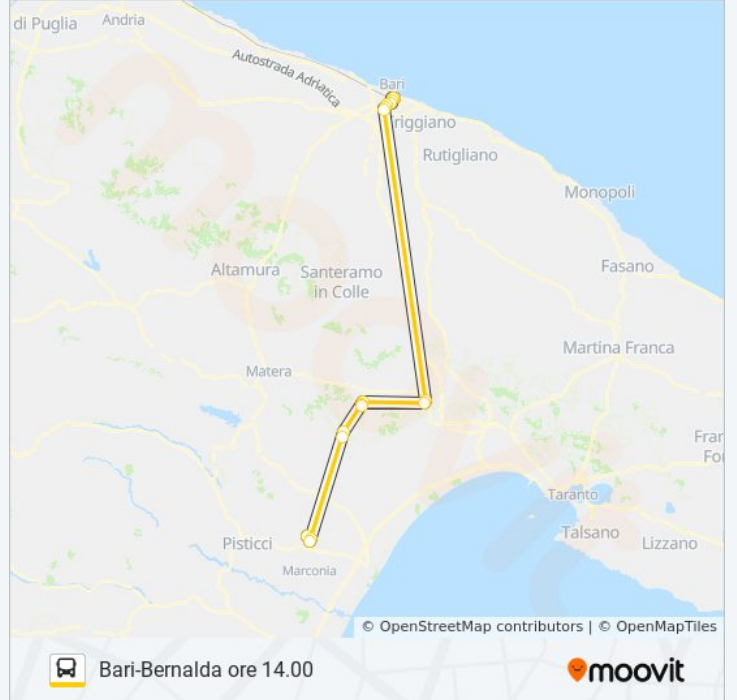
Informazioni sulla linea bus 704R.04 RAPIDA

Direzione: Bari - Via Giuseppe Capruzzi 220→Bernalda - Via Maestri Del Lavoro 21

Fermate: 17

Durata del tragitto: 140 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus 704R.04 RAPIDA 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 Bari.

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

© 2024 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

