 532-2216

Lecce - Via V. Carluccio 298
(Capolinea)→Presicce-Acquarica -
Corso Giacomo Matteotti 84a
(Acquarica)

[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus 532-2216 Lecce - Via V. Carluccio 298 (Capolinea)→Presicce-Acquarica - Corso Giacomo Matteotti 84a (Acquarica) ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Lecce - Via V. Carluccio 298 (Capolinea)→Presicce-Acquarica - Corso Giacomo Matteotti 84a (Acquarica): 17:30

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 532-2216 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 532-2216

**Direzione: Lecce - Via V. Carluccio 298
(Capolinea)→Presicce-Acquarica - Corso
Giacomo Matteotti 84a (Acquarica)**

8 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Lecce - Via V. Carluccio 298 (Capolinea)
Maglie - Via Fratelli Piccinno 9 (Residence 80)
Maglie - Via Monte Grappa 67 (Ragioneria)
Montesano Salentino - Ss275 96
Miggiano - Via Episcopo 203 (Piazzetta Padre Pio)
Specchia - Sp76 1
Presicce-Acquarica - Via Roma 60a (Presicce)
Presicce-Acquarica - Corso Giacomo Matteotti 84a (Acquarica)

Orari della linea bus 532-2216

Orari di partenza verso Lecce - Via V. Carluccio 298 (Capolinea)→Presicce-Acquarica - Corso Giacomo Matteotti 84a (Acquarica):

lunedì	Non in Servizio
martedì	17:30
mercoledì	17:30
giovedì	17:30
venerdì	17:30
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

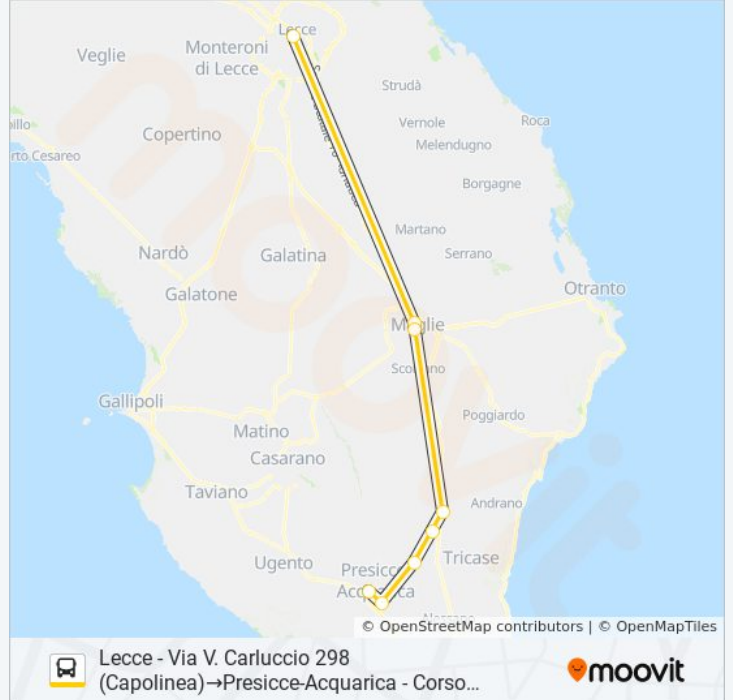
Informazioni sulla linea bus 532-2216

Direzione: Lecce - Via V. Carluccio 298 (Capolinea)→Presicce-Acquarica - Corso Giacomo Matteotti 84a (Acquarica)

Fermate: 8

Durata del tragitto: 85 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus 532-2216 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](#)

© 2023 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

