

569R.09

Noicattaro - Giardini G. Dossetti -
Capolinea→Bari - Viale Unità D'Italia
(Ang. Largo Ciaia)

[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus 569R.09 Noicattaro - Giardini G. Dossetti - Capolinea→Bari - Viale Unità D'Italia (Ang. Largo Ciaia) ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Noicattaro - Giardini G. Dossetti - Capolinea→Bari - Viale Unità D'Italia (Ang. Largo Ciaia): 19:30

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 569R.09 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 569R.09

**Direzione: Noicattaro - Giardini G. Dossetti -
Capolinea→Bari - Viale Unità D'Italia (Ang.
Largo Ciaia)**

11 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Noicattaro - Giardini G. Dossetti - Capolinea

Noicattaro - Via De Simini (Panificio)

Noicattaro - Via G. Falcone -Fronte N. 47 C/O
Motorcycle Center

Noicattaro - Parco San Pio

Noicattaro Parchitello - Parchitello

Bari - Torre A Mare

Bari - Via Amendola Osp. Pediatrico

Bari - Via Amendola Ang. Ag. Delle Entrate

Bari - Via Amendola - Campus (Fac. Agraria)

Bari - Via Amendola Ang. Via Postiglione

Bari - Viale Unità D'Italia (Ang. Largo Ciaia)

Orari della linea bus 569R.09

Orari di partenza verso Noicattaro - Giardini G.
Dossetti - Capolinea→Bari - Viale Unità D'Italia
(Ang. Largo Ciaia):

lunedì	19:30
martedì	19:30
mercoledì	19:30
giovedì	19:30
venerdì	19:30
sabato	19:30
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus 569R.09

Direzione: Noicattaro - Giardini G. Dossetti -
Capolinea→Bari - Viale Unità D'Italia (Ang. Largo
Ciaia)

Fermate: 11

Durata del tragitto: 30 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus 569R.09 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

