

**NT/5**Terminal / Stazione FS → Terminal /  
Stazione FS[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus NT/5 Terminal / Stazione FS → Terminal / Stazione FS ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Terminal / Stazione FS → Terminal / Stazione FS: 21:30 - 23:30

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus NT/5 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus NT/5

**Direzione: Terminal / Stazione FS → Terminal /  
Stazione FS**

25 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Terminal / Stazione FS

Piazza Cavour

Piazzale Italia

Bari (E. Petrone)

V.Le G. Di Vittorio (N. Zingarelli)

V.Le Ofanto (M. A. Fini)

G. Imperiale (V.Le Ofanto)

G. Imperiale (D. Bellavia)

G. Imperiale (F. Smaldone)

G. Imperiale (F. Smaldone)

G. Imperiale

G. Imperiale (J. F. Kennedy)

V. Alfieri (P.Za Giovanni Xxiii)

V. Alfieri (G. Parini)

G. Parini (J. F. Kennedy)

L. Sbanò (B. Buozzi)

L. Sbanò (Itc Giannone)

L. Sbanò (G. Fraticelli)

V. Bachelet

V.Le G. Di Vittorio (V.Le Michelangelo)

**Orari della linea bus NT/5**Orari di partenza verso Terminal / Stazione  
FS → Terminal / Stazione FS:

lunedì	21:30 - 23:30
martedì	21:30 - 23:30
mercoledì	21:30 - 23:30
giovedì	21:30 - 23:30
venerdì	21:30 - 23:30
sabato	21:30 - 23:30
domenica	Non in Servizio

**Informazioni sulla linea bus NT/5****Direzione:** Terminal / Stazione FS → Terminal /  
Stazione FS**Fermate:** 25**Durata del tragitto:** 29 min**La linea in sintesi:**

V.Le G. Di Vittorio (Michelangelo)

Bari (G. Bovio)

Piazzale Italia

Piazza Cavour

Terminal / Stazione FS



Orari, mappe e fermate della linea bus NT/5 disponibili in un PDF su [moovitapp.com](https://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**

