

CB 014

Isernia

[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus CB 014 (Isernia) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) Isernia: 17:30(2) Termoli: 05:45

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus CB 014 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus CB 014

Direzione: Isernia

12 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Termoli Terminal Bus
Bivio Montenero SS 16
S. Salvo Piazza Arafat
Zona Industriale San Salvo Siv
Bivio Mafalda
Bivio Roccavivara/San Giovanni
Bivio Trivento
Bivio Bagnoli/Agnone
Bivio Bagnoli/Pietrabbondante
Bivio Civitanova
Bivio Pescolanciano SS 650
Isernia Terminal Bus

Orari della linea bus CB 014

Orari di partenza verso Isernia:

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

Informazioni sulla linea bus CB 014**Direzione:** Isernia**Fermate:** 12**Durata del tragitto:** 95 min**La linea in sintesi:**



Direzione: Termoli

12 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Isernia Terminal Bus
Bivio Pescolanciano SS 650
Bivio Civitanova
Bivio Bagnoli/Pietrabbondante
Bivio Bagnoli/Agnone
Bivio Trivento
Bivio Roccavivara/San Giovanni
Bivio Mafalda
Zona Industriale San Salvo Siv
S. Salvo Piazza Arafat
Bivio Montenero SS 16
Termoli Terminal Bus

Orari della linea bus CB 014

Orari di partenza verso Termoli:

lunedì	05:45
martedì	05:45
mercoledì	05:45
giovedì	05:45
venerdì	05:45
sabato	05:45
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus CB 014

Direzione: Termoli

Fermate: 12

Durata del tragitto: 76 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus CB 014 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 Campobasso.

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

© 2023 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

