



Fragnete→Stazione

[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus 6 Fragnete→Stazione ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Fragnete→Stazione: 07:20 - 17:42

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 6 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 6

Direzione: Fragnete→Stazione

34 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Ospedale Veneziale
Via San Ippolito Corso Marcelli
Via Roma Autolavaggio
Via Roma Via Mazzini
Corso Risorgimento Palazzo Di Giustizia
Villa Comunale Piazza Tulio Tedeschi
Isernia Piazzale Stazione
Via XXIV Maggio Via Firenze
Via XXIV Maggio Piazza Ferdinando Veneziale
Via XXIV Maggio Carabinieri
Via Occidentale Via Gramsci
Largo Cappuccini
Via San Ippolito Corso Marcelli
Ospedale Veneziale
Via San Ippolito Centro Commerciale
Via San Ippolito Ponte
Ss627 Svincolo
Ss627 Contrada Breccelle
Ss627
Ss627 Contrada Fragnete
Contrada Fragnete Chiesa

Orari della linea bus 6

Orari di partenza verso Fragnete→Stazione:

lunedì	07:20 - 17:42
martedì	07:20 - 17:42
mercoledì	07:20 - 17:42
giovedì	07:20 - 17:42
venerdì	07:20 - 17:42
sabato	07:20 - 17:42
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus 6

Direzione: Fragnete→Stazione

Fermate: 34

Durata del tragitto: 34 min

La linea in sintesi:

Ss627 Contrada Fragnete

Ss627

Ss627 Contrada Breccelle

Ss627 Svincolo

Via San Ippolito Ponte

Via San Ippolito Centro Commerciale

Ospedale Veneziale

Via San Ippolito Corso Marcelli

Via Roma Autolavaggio

Via Roma Via Mazzini

Corso Risorgimento Palazzo Di Giustizia

Villa Comunale Piazza Tulio Tedeschi

Isernia Piazzale Stazione



Orari, mappe e fermate della linea bus 6 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

