

 715.19**Santeramo In Colle - Corso Italia
172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria
Serafina Saturno 21 (Monteschiavo)**[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus 715.19 Santeramo In Colle - Corso Italia 172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria Serafina Saturno 21 (Monteschiavo) ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Santeramo In Colle - Corso Italia 172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria Serafina Saturno 21 (Monteschiavo): 13:30
Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 715.19 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 715.19

**Direzione: Santeramo In Colle - Corso Italia
172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria Serafina
Saturno 21 (Monteschiavo)**

5 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Santeramo In Colle - Corso Italia 172

Santeramo In Colle - Largo Convento 13

Santeramo In Colle - Via Carmine Gruppi 6

Santeramo In Colle - Via Acquaviva 62

Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria Serafina
Saturno 21 (Monteschiavo)

Orari della linea bus 715.19

Orari di partenza verso Santeramo In Colle - Corso Italia 172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria Serafina Saturno 21 (Monteschiavo):

lunedì	13:30
martedì	13:30
mercoledì	13:30
giovedì	13:30
venerdì	13:30
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus 715.19


Direzione: Santeramo In Colle - Corso Italia
172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Maria Serafina
Saturno 21 (Monteschiavo)

Fermate: 5

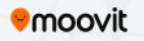
Durata del tragitto: 20 min

La linea in sintesi:



 **715.19**

Santeramo In Colle - Corso Italia
172→Acquaviva Delle Fonti - Viale Mari...



Orari, mappe e fermate della linea bus 715.19 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](#)

© 2022 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

