

35

Pieve di Teco - Armo

Visualizza In Una Pagina Web

La linea bus 35 (Pieve di Teco - Armo) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) Armo: 07:35 - 11:45(2) Pieve Di Teco: 07:50 - 12:00

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 35 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 35

Direzione: Armo

8 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Pieve Di Teco - Via Eula

Pieve Di Teco - Piazza Borelli

Pieve Di Teco - Strada Provinciale 6

Pieve Di Teco - Bivio Trovasta

Pieve Di Teco - Bivio Trastanello

Armo - Strada Provinciale 6

Moano - Chiesa

Armo - Piazza San Sebastiano

Orari della linea bus 35

Orari di partenza verso Armo:

lunedì	07:35 - 11:45
martedì	07:35 - 11:45
mercoledì	07:35 - 11:45
giovedì	07:35 - 11:45
venerdì	07:35 - 11:45
sabato	07:35 - 11:45
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus 35

Direzione: Armo

Fermate: 8

Durata del tragitto: 14 min

La linea in sintesi:



Direzione: Pieve Di Teco

8 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Armo - Piazza San Sebastiano

Moano - Chiesa

Armo - Strada Provinciale 6

Pieve Di Teco - Bivio Trastanello

Pieve Di Teco - Bivio Trovasta

Pieve Di Teco - Strada Provinciale 6

Pieve Di Teco - Piazza Borelli

Pieve Di Teco - Via Eula

Orari della linea bus 35

Orari di partenza verso Pieve Di Teco:

lunedì	07:50 - 12:00
martedì	07:50 - 12:00
mercoledì	07:50 - 12:00
giovedì	07:50 - 12:00
venerdì	07:50 - 12:00
sabato	07:50 - 12:00
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus 35

Direzione: Pieve Di Teco

Fermate: 8

Durata del tragitto: 14 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus 35 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 Genova e Savona.

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

© 2023 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

