

1.12

Corato - Stazione Corato→Corato - Stazione Corato

Visualizza In Una Pagina Web

La linea bus 1.12 Corato - Stazione Corato→Corato - Stazione Corato ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Corato - Stazione Corato→Corato - Stazione Corato: 08:25

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus 1.12 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus 1.12

Direzione: Corato - Stazione Corato→Corato - Stazione Corato

21 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Corato - Stazione Corato

Corato - Piazza C. Battisti

Corato - Viale A. Diaz (Scuola Elementare)

Corato - Viale L. Cadorna 12

Corato - Viale L. Cadorna 85

Corato - Via Ettore Fieramosca 60

Corato - Via Ettore Fieramosca 140

Corato - Via Andria 46

Corato - Via Andria 27 (Fronte)

Corato - Via Gigante 76 (Fronte Movie Cafè)

Corato - Via Nazionale 11 (Fronte)

Corato - Via S. Lucia - Scuola

Corato - Via Generale Ameglio 49 70033 Corato Ba Italia

Corato - Via S. Spirito 5 70033 Corato Ba Italia

Corato - Viale V. Veneto (Scuola Fornelli)

Corato - Via IV Novembre 52

Corato - Via Veronica Gambara

Corato - Via Nicola Bucci

Corato - Corso Mazzini (Fontana)

Orari della linea bus 1.12

Orari di partenza verso Corato - Stazione Corato→Corato - Stazione Corato:

lunedì	08:25
martedì	08:25
mercoledì	08:25
giovedì	08:25
venerdì	08:25
sabato	08:25
domenica	Non in Servizio

Informazioni sulla linea bus 1.12

Direzione: Corato - Stazione Corato→Corato - Stazione Corato

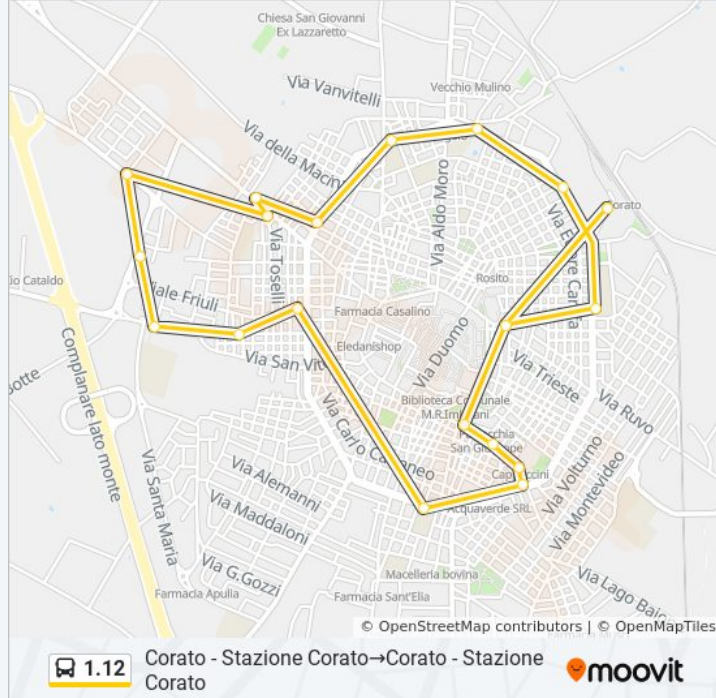
Fermate: 21

Durata del tragitto: 30 min

La linea in sintesi:

Corato - Piazza C. Battisti

Corato - Stazione Corato



Orari, mappe e fermate della linea bus 1.12 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

