



Tarquinia Barriera S.Giusto→Civitavecchia | Deposito

[Scarica L'App](#)

La linea bus COTRAL Tarquinia Barriera S.Giusto→Civitavecchia | Deposito ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Tarquinia Barriera S.Giusto→Civitavecchia | Deposito: 08:30

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

**Direzione: Tarquinia Barriera
S.Giusto→Civitavecchia | Deposito**

20 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Tarquinia Barriera S.Giusto
Tarquinia | Via Le Rose
Tarquinia | Via Vecchia Aurelia
Tarquinia | Via Porto Clementino Via Nenni
Tarquinia | Colonia Elisabetta
Civitavecchia | Via Aurelia (Monna Felicita)
Civitavecchia | Via Aurelia Via Somma
Civitavecchia | Via Aurelia (Borgo Aurelia)
Civitavecchia | Via Aurelia Str. Scaglia
Civitavecchia | Via Aurelia, 18
Civitavecchia | Via Aurelia (Depositi)
Civitavecchia | Cimitero
Civitavecchia | Via Tarquinia
Civitavecchia | Via XVI Settembre (Porto)
Civitavecchia | Piazza V. Emanuele II
Civitavecchia | Piazza V. Emanuele II
Civitavecchia | Via XVI Settembre (Porto)
Civitavecchia | Via Braccianese (Porto)
Civitavecchia | Via Braccianese (Porto)

Orari della linea bus COTRAL

Orari di partenza verso Tarquinia Barriera
S.Giusto→Civitavecchia | Deposito:

lunedì	08:30
martedì	08:30
mercoledì	08:30
giovedì	10:05 - 12:30
venerdì	10:05 - 12:30
sabato	10:05 - 12:30
domenica	17:45

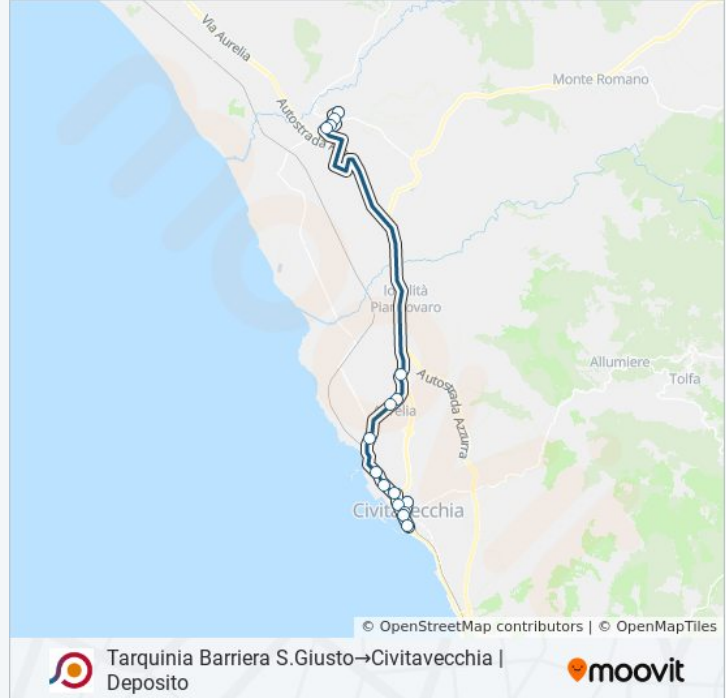
Informazioni sulla linea bus COTRAL

Direzione: Tarquinia Barriera
S.Giusto→Civitavecchia | Deposito

Fermate: 20

Durata del tragitto: 28 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus COTRAL 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 Roma e Lazio.

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

© 2024 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

