



## Acquapendente | Trevinano - Acquapendente | Via Cassia Via Porta S. Angelo

[Scarica L'App](#)

La linea bus COTRAL Acquapendente | Trevinano - Acquapendente | Via Cassia Via Porta S. Angelo ha una destinazione. Durante la settimana è operativa:

(1) Acquapendente | Trevinano→Acquapendente (Porta S. Angelo): 07:15 - 14:10

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: Acquapendente |  
Trevinano→Acquapendente (Porta S. Angelo)**

14 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Acquapendente | Trevinano

Acquapendente | Madonna Della Quercia

Acquapendente | Podere Santo Stefano

Acquapendente | Via Treviniano Via Cassia

Acquapendente | Zona Artigianale Paglia

Acquapendente | Via Procenese Via Cassia

Acquapendente | Bacarina

Proceno | Via Cotone

Acquapendente | Bacarina

Acquapendente | Via Procenese Via Cassia

Acquapendente | Via Cassia (Km 134)

Acquapendente | Via Cassia (Km 133)

Acquapendente | Via Cassia Via Marconi

Acquapendente (Porta S. Angelo)

### Orari della linea bus COTRAL

Orari di partenza verso Acquapendente |  
Trevinano→Acquapendente (Porta S. Angelo):

lunedì	07:15 - 14:10
martedì	07:15 - 14:10
mercoledì	07:15 - 14:10
giovedì	08:25 - 14:10
venerdì	08:25 - 14:10
sabato	08:25 - 14:10
domenica	Non in Servizio

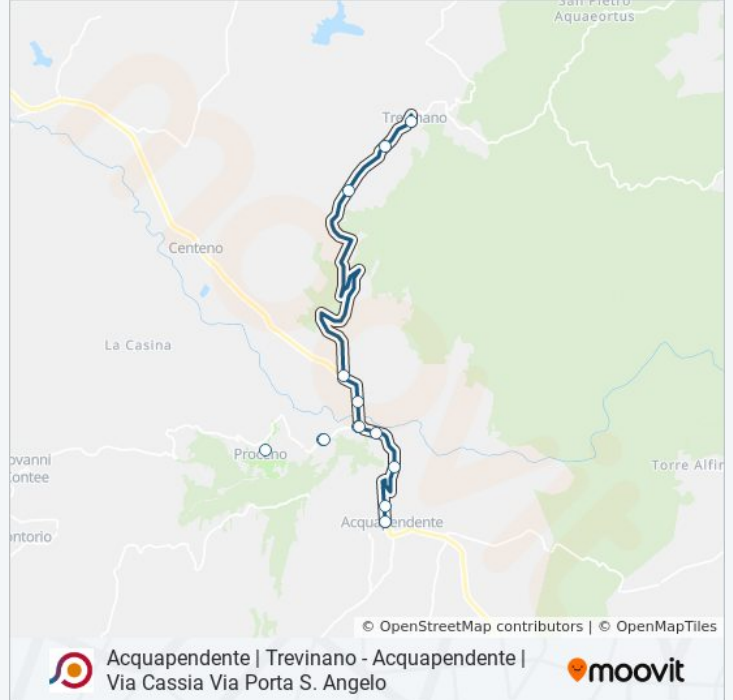
### Informazioni sulla linea bus COTRAL

**Direzione:** Acquapendente |  
Trevinano→Acquapendente (Porta S. Angelo)

**Fermate:** 14

**Durata del tragitto:** 25 min

**La linea in sintesi:**



Orari, mappe e fermate della linea bus COTRAL disponibili in un PDF su [moovitapp.com](https://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**

