



Pescia

Scarica L'App

La linea bus CP (Pescia) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) Pescia: 06:05 - 20:05(2) Terminal Pescia FS: 06:00 - 20:00

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

**Direzione: Pescia**

9 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Terminal Pescia FS

Via Del Castellare, Fr. 3

Via Del Castellare, 14

Via Salvo D'Acquisto, 1

Via Garibaldi, Fr. 128

V.Le Garibaldi, 29 (Casacce)

V.Le Garibaldi, Fr. 60 (Ponte Marchi)

Via Garibaldi Ang. Europa

Pescia

**Orari della linea bus CP**

Orari di partenza verso Pescia:

lunedì	06:05 - 20:05
martedì	06:05 - 20:05
mercoledì	06:05 - 20:05
giovedì	Non in Servizio
venerdì	06:05 - 20:05
sabato	06:05 - 20:05
domenica	Non in Servizio

**Informazioni sulla linea bus CP**

**Direzione:** Pescia

**Fermate:** 9

**Durata del tragitto:** 7 min

**La linea in sintesi:**

[Percorso linea bus CP](#)

**Direzione: Terminal Pescia FS**

6 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Pescia

Via Garibaldi Mercato Fiori

V.Le Garibaldi, 60 (Ponte Marchi)

V.Le Garibaldi, 108 (Casacce)

Via Marconi, 16 (Ist.Marchi)

**Orari della linea bus CP**

Orari di partenza verso Terminal Pescia FS:

lunedì	06:00 - 20:00
martedì	06:00 - 20:00
mercoledì	06:00 - 20:00
giovedì	Non in Servizio
venerdì	06:00 - 20:00
sabato	06:00 - 20:00
domenica	Non in Servizio

### Informazioni sulla linea bus CP

**Direzione:** Terminal Pescia FS

**Fermate:** 6

**Durata del tragitto:** 5 min

**La linea in sintesi:**

 [Percorso linea bus CP](#)

Orari, mappe e fermate della linea bus CP 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 Firenze.

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

© 2024 Moovit - Tutti i diritti riservati

**Controlla gli orari di arrivo in tempo reale**

