



Pavia - Autostazione

Scarica L'App

La linea bus D (Pavia - Autostazione) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) Pavia - Autostazione: 08:03 - 16:50 (2) Pavia - Ponzio (Istituto Clerici): 07:50 - 16:37

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

Direzione: Pavia - Autostazione

5 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

- Pavia - Ponzio (Istituto Clerici)
- Pavia - Campari/S.Paolo
- Pavia - Bligny/Tasso
- Pavia - Matteotti/Griziotti/Petrarca
- Pavia - Autostazione

Orari della linea bus D

Orari di partenza verso Pavia - Autostazione:

lunedì	08:03 - 16:50
martedì	08:03 - 16:50
mercoledì	08:03 - 16:50
giovedì	Non in Servizio
venerdì	Non in Servizio
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

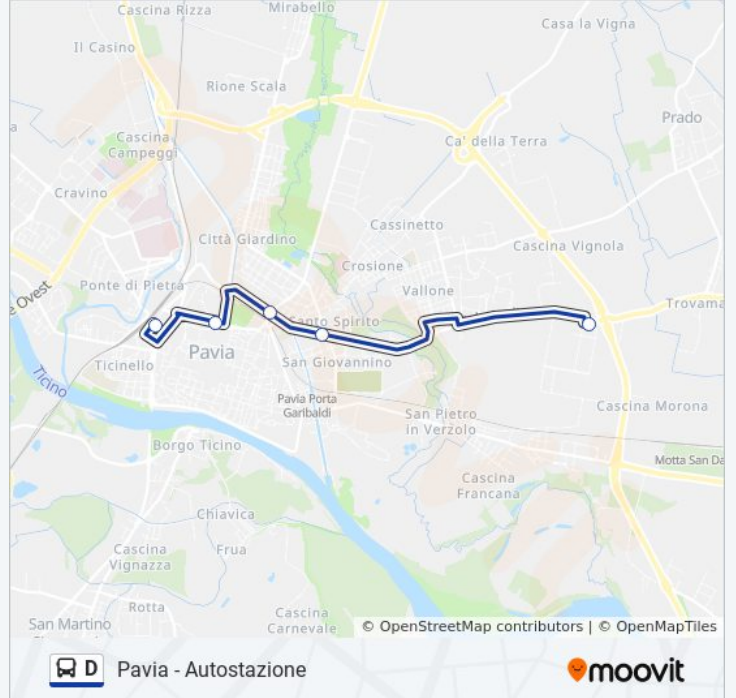
Informazioni sulla linea bus D

Direzione: Pavia - Autostazione

Fermate: 5

Durata del tragitto: 18 min

La linea in sintesi:



Direzione: Pavia - Ponzio (Istituto Clerici)

5 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Pavia - Autostazione

Pavia - Matteotti/Griziotti/Petrarca

Pavia - Bligny/Tasso

Pavia - Campari/S. Giovannino

Pavia - Ponzio (Istituto Clerici)

Orari della linea bus D

Orari di partenza verso Pavia - Ponzio (Istituto Clerici):

lunedì	07:50 - 16:37
martedì	07:50 - 16:37
mercoledì	07:50 - 16:37
giovedì	Non in Servizio
venerdì	Non in Servizio
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

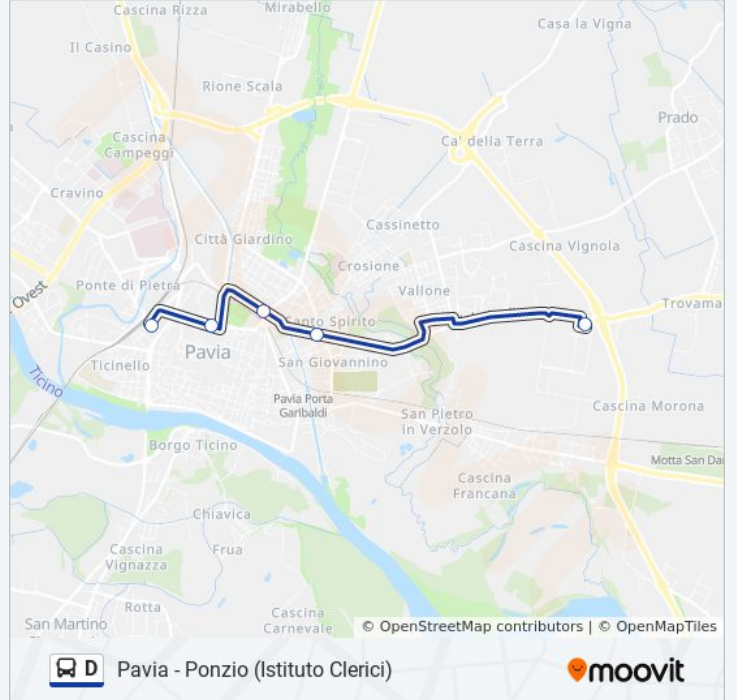
Informazioni sulla linea bus D

Direzione: Pavia - Ponzio (Istituto Clerici)

Fermate: 5

Durata del tragitto: 13 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus D 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 Milano e Lombardia.

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

© 2024 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

