



P.Vittoria Spoleto→Via Visso I.T.I.S.

[Visualizza In Una Pagina Web](#)

La linea bus ITIS (P.Vittoria Spoleto→Via Visso I.T.I.S.) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) P.Vittoria Spoleto→Via Visso I.T.I.S.: 08:15(2) Via Visso I.T.I.S.→P.Vittoria Spoleto: 13:25 - 13:30

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

Direzione: P.Vittoria Spoleto→Via Visso I.T.I.S.

6 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

P.Vittoria Spoleto
Ponte Sanguinario
V.Nursina
Villa Redenta
V.Pietro Conti
Via Visso I.T.I.S.

Orari della linea bus ITIS

Orari di partenza verso P.Vittoria Spoleto→Via Visso I.T.I.S.:

lunedì	08:15
martedì	08:15
mercoledì	08:15
giovedì	08:15
venerdì	Non in Servizio
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

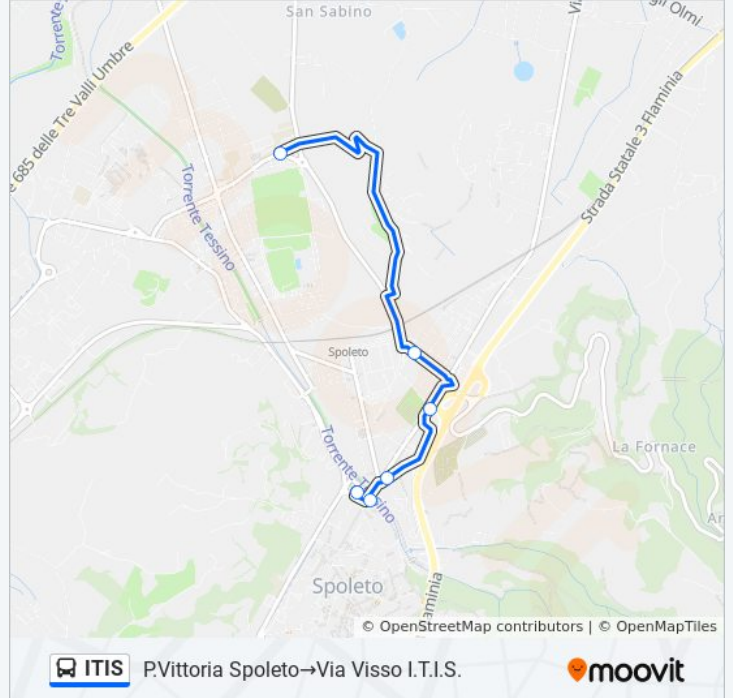
Informazioni sulla linea bus ITIS

Direzione: P.Vittoria Spoleto→Via Visso I.T.I.S.

Fermate: 6

Durata del tragitto: 10 min

La linea in sintesi:



Direzione: Via Visso I.T.I.S.→P.Vittoria Spoleto

5 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Via Visso I.T.I.S.

V.Pietro Conti

Villa Redenta

Via Flaminia

P.Vittoria Spoleto

Orari della linea bus ITIS

Orari di partenza verso Via Visso I.T.I.S.→P.Vittoria Spoleto:

lunedì	13:25 - 13:30
martedì	13:25 - 13:30
mercoledì	13:25 - 13:30
giovedì	13:25 - 13:30
venerdì	Non in Servizio
sabato	Non in Servizio
domenica	Non in Servizio

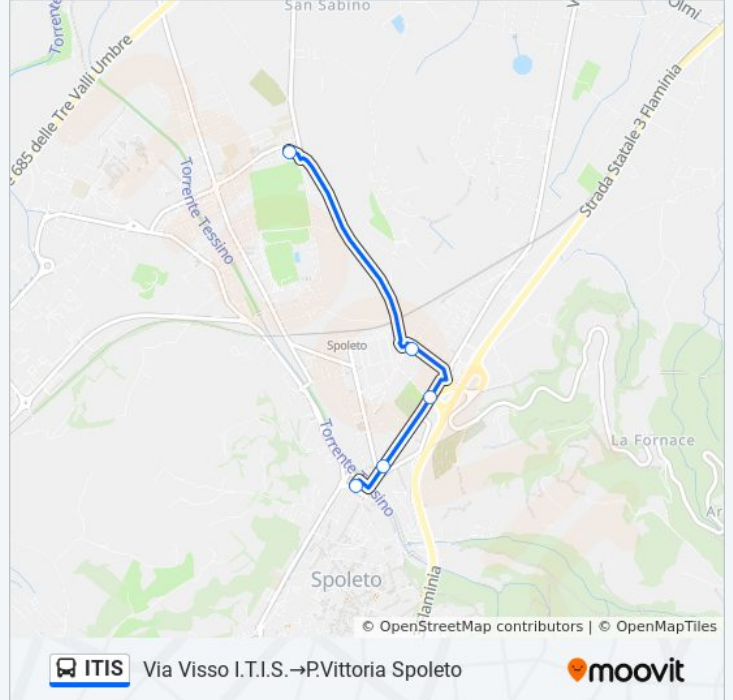
Informazioni sulla linea bus ITIS

Direzione: Via Visso I.T.I.S.→P.Vittoria Spoleto

Fermate: 5

Durata del tragitto: 9 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus ITIS 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 Perugia e Umbria.

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

© 2023 Moovit - Tutti i diritti riservati

Controlla gli orari di arrivo in tempo reale

