

La linea bus IN10 (Castelmola) ha 2 percorsi. Durante la settimana è operativa:

(1) Castelmola: 10:20-19:50(2) Taormina Terminal: 06:45-20:10

Usa Moovit per trovare le fermate della linea bus IN10 più vicine a te e scoprire quando passerà il prossimo mezzo della linea bus IN10

Direzione: Castelmola

13 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

- Terminal Bus Taormina
- Piazza San Pancrazio
- Via Circonvallazione - Bv Salita Castello
- Badia Vecchia
- Bivio Mercato
- Via Leonardo Da Vinci, 50
- Via Leonardo Da Vinci (Hotel Villa Angela)
- Madonna Della Rocca
- Necropoli Cocolonazzo
- Sp10 - Civ. 21
- Petralia
- Castelmola - Parcheggio
- Castelmola - Piazza S. Antonio

Orari della linea bus IN10

Orari di partenza verso Castelmola:

lunedì	10:20-19:50
martedì	10:20-19:50
mercoledì	10:20-19:50
giovedì	10:20-19:50
venerdì	10:20-19:50
sabato	10:20-19:50
domenica	10:20-19:50

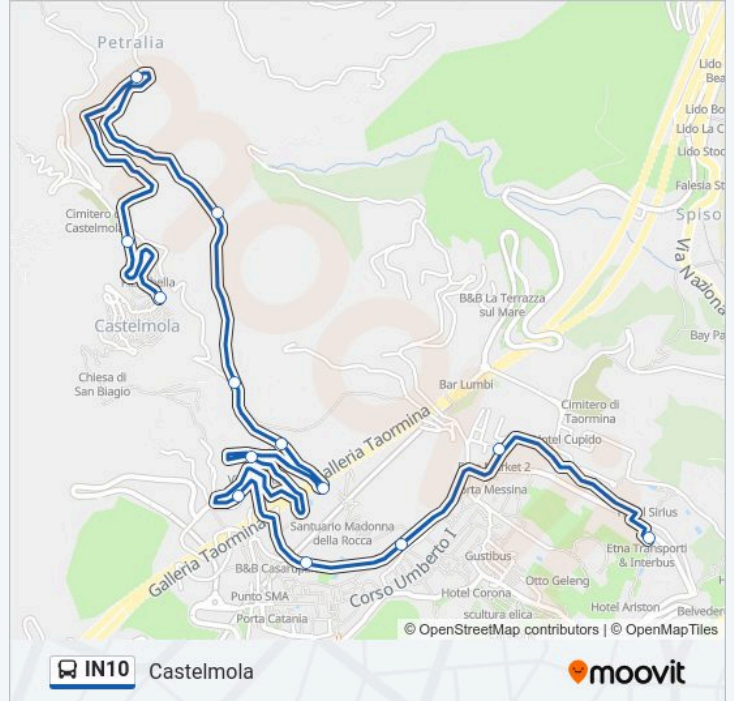
Informazioni sulla linea bus IN10

Direzione: Castelmola

Fermate: 13

Durata del tragitto: 15 min

La linea in sintesi:



Direzione: Taormina Terminal

12 fermate

[VISUALIZZA GLI ORARI DELLA LINEA](#)

Castelmola - Piazza S. Antonio

Castelmola - Parcheggio

Petralia

Sp10 - Civ. 21

Necropoli Cocolonazzo

Madonna Della Rocca

Via Leonardo Da Vinci (Hotel Villa Angela)

Via Leonardo Da Vinci, 50

Bivio Mercato

Piazza San Pancrazio

Stazione Funivia Taormina

Terminal Bus Taormina

Orari della linea bus IN10

Orari di partenza verso Taormina Terminal:

lunedì	06:45-20:10
martedì	06:45-20:10
mercoledì	06:45-20:10
giovedì	06:45-20:10
venerdì	06:45-20:10
sabato	06:45-20:10
domenica	08:10-20:10

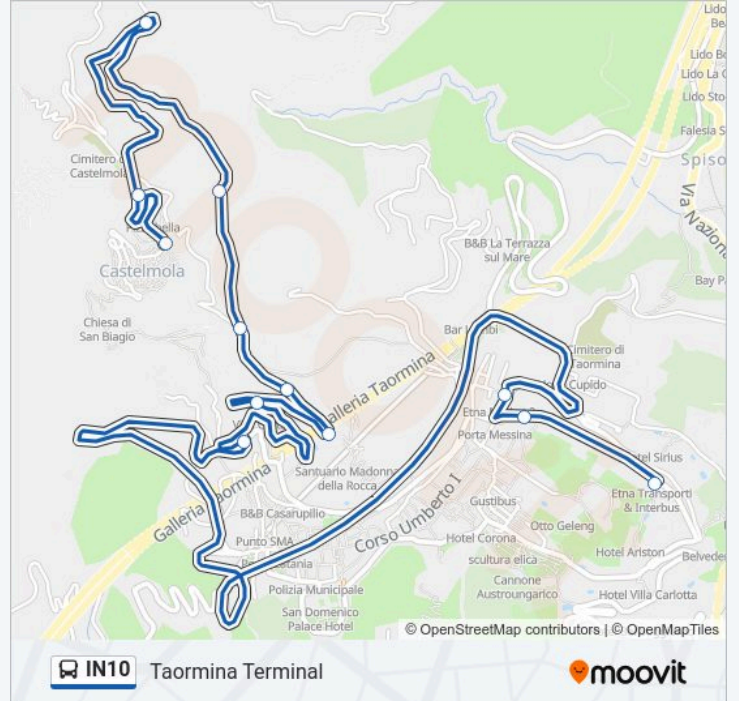
Informazioni sulla linea bus IN10

Direzione: Taormina Terminal

Fermate: 12

Durata del tragitto: 15 min

La linea in sintesi:



Orari, mappe e fermate della linea bus IN10 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 Messina.

© 2025 Moovit - Tutti i diritti riservati