

MOVICENTRO: chiusura temporanea biglietteria e sala d'attesa per lavori di adeguamento

Dal 15 al 21 ottobre, la biglietteria, la sala d'attesa e l'emettitrice automatica di biglietti della stazione, saranno chiusi per lavori di adeguamento.

Presso il Movicentro di Pinerolo, Rete Ferroviaria Italiana ha avviato una serie di lavori di adeguamento dei locali della stazione. Tra questi, si stanno svolgendo delle operazioni di sabbiatura delle travi che causano diffusione di polveri nei locali della biglietteria. Per ragioni di sicurezza dei cittadini e dei propri dipendenti, Trenitalia ha ritenuto pertanto opportuno chiudere la biglietteria, la sala d'attesa e l'emettitrice automatica di biglietti della stazione ferroviaria dal 15 al 21 ottobre 2018. I locali saranno inaccessibili nella settimana indicata.

L'acquisto dei biglietti di corsa semplice Trenitalia sarà comunque possibile su App Trenitalia, trenitalia.com e in città nei punti vendita terzi elencati di seguito. Sarà infine possibile rinnovare l'abbonamento Formula presso il bar e l'edicola di stazione.

Ecco i punti vendita segnalati da Trenitalia, dove sarà possibile acquistare i biglietti:

VIA TRENTO 23
lottomatica

VIA SAVOIA 6
lottomatica

VIALE DELLA RIMEMBRANZA 11
lottomatica

PIAZZA SAN DONATO 20
lottomatica

VIA MARTIRI DEL XXI 59
lottomatica

PIAZZA GIUSEPPE GARIBALDI 18
lottomatica



VIA TRIESTE 39
Tabacchi

VIA SAVOIA 6
Tabacchi

VIA FILIPPO TURATI 14/A
Tabacchi

VIA DUOMO 29
Tabacchi

CORSO TORINO 340
Tabacchi

VIA GIUSTETTO 35
Tabacchi

VIA VIGONE 100
Tabacchi

VIA SALUZZO 99
Tabacchi

VIA MARTIRI DEL XXI 57
Tabacchi

VIA TRIESTE 39
Tabacchi

PIAZZA ROMA 11
Tabacchi

STRADALE FENESTRELLE 19
Tabacchi

VIA MAESTRA 84
Tabacchi



VIA VINCENZO GIOBERTI 7
Tabacchi

VIA BUNIVA 56
Tabacchi

PIAZZA SAN DONATO 20
Tabacchi

CORSO TORINO 14
Tabacchi

CORSO TORINO 294
Tabacchi

VIALE RIMEMBRANZA 18/BIS
SISAL

VIA SAVOIA 6
SISAL

VIA SALUZZO 15
SISAL

PIAZZA GARIBALDI 19
SISAL

VIA GIUSTETTO 35
SISAL

VIA TURATI 14/a
SISAL

VIA VIGONE 100
SISAL