

---

**LINEA 96 CHIUSA PESIO - MONDOVÌ**  
**LINEA 100/164 MONDOVÌ – SAN MICHELE - CEVA**  
**LINEA 175 FONTANE - MONDOVÌ**  
**LINEA 176 MONDOVÌ - CUNEO**  
**LINEA 1 CARASSONE – BREO – FS - OSPEDALE**  
**LINEA 3 PIAZZA – BREO – FS - BORGATO**  
**LINEA F OSPEDALE - MONDOVICINO**  
**MONDOVÌ: modifica percorso “Calici e forchette” in Corso Statuto**

---

A seguito dell'ordinanza del Comune di Mondovì, inerente alla chiusura al transito di Corso Statuto per consentire lo svolgimento di “Calici e forchette”, si dispone che

**dalle ore 14:00 di Giovedì 26 Ottobre 2023**

**alle ore 12:00 di Lunedì 30 Ottobre 2023**

le linee in titolo effettuino le seguenti modifiche

**LINEA 96**

La corsa 3402 (in partenza da Chiusa Pesio ore 06:55 per Mondovì) e la corsa 3408 (in partenza da Pianfei ore 06:58 per Mondovì) effettueranno capolinea di arrivo in Piazza Repubblica a Mondovì.

**LINEA 100/164 e 175**

Le corse in uscita da Mondovì effettueranno il seguente percorso alternativo:

... VIA EINAUDI – PIAZZA REPUBBLICA – VIA EINAUDI - VIA VITTORIO VENETO – VIA ALDO MORO – VIA PEROTTI – PONTE MADONNINA, percorso regolare.

**LINEA 176**

La corsa 3805 (in partenza da Cuneo ore 06:50 per Mondovì) effettuerà capolinea di arrivo in Piazza Repubblica a Mondovì.

### LINEA 1

Carassone -> Ospedale

...VIA CORNICE – VIA EINAUDI – PIAZZA REPUBBLICA - VIA EINAUDI – PIAZZA MELLANO – STAZIONE FS, percorso regolare.

Ospedale -> Carassone

...VIA DELLA CORNICE – VIA EINAUDI – PIAZZA REPUBBLICA, percorso regolare.

### LINEA 3

Le corse in partenza da Piazza:

...VIA CALLERI – PONTE MADONNINA – VIA MALFATTI – PIAZZA REPUBBLICA – VIA VENETO – VIA MORO, percorso regolare.

Le corse dirette a Piazza:

...PIAZZA REPUBBLICA - VIA EINAUDI – VIA VITTORIO VENETO – VIA MORO – VIA PEROTTI – PONTE MADONNINA, percorso regolare.

### LINEA F

Ospedale -> Mondovicino

...VIA MALFATTI – PIAZZA REPUBBLICA, percorso regolare.

Mondovicino -> Ospedale

...STAZIONE FS – PIAZZA REPUBBLICA – VIA EINAUDI – VIA VITTORIO VENETO, percorso regolare.