

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## A8, regolarmente aperto il tratto Legnano-allacciamento A36, confermata la chiusura Busto Arsizio – Castellanza

Andrea Camurani · Thursday, October 23rd, 2025

**Sulla A8 Milano-Varese è stata annullata la chiusura del tratto compreso tra Legnano e l'allacciamento con la A36 Pedemontana Lombarda**, in direzione Varese, che era inizialmente prevista dalle 22:00 di oggi, giovedì 23 ottobre, fino alle 5:00 di domani, venerdì 24. La tratta resterà quindi regolarmente aperta alla circolazione.

**Rimane invece confermata, nello stesso orario, la chiusura del tratto compreso tra Busto Arsizio e Castellanza in direzione Milano** per consentire l'esecuzione di lavori di pavimentazione. Contestualmente, l'entrata di Busto Arsizio sarà chiusa in entrambe le direzioni, sia verso Milano che verso Varese.

Per agevolare gli spostamenti, Autostrade per l'Italia consiglia i seguenti itinerari alternativi:

- **Per la chiusura del tratto:** dopo l'uscita obbligatoria allo svincolo di Legnano, è possibile percorrere la viabilità ordinaria seguendo via Papa Giovanni XXIII, via Cadorna verso Legnano, la SS33 del Sempione in direzione Castellanza–Busto Arsizio–Gallarate, via Ambrosoli, via Buonarroti, viale Mornera, via Capponi, viale Lombardia, via Vespucci, via Sanzio, via Vittorio Veneto, per poi rientrare in A8 a Gallarate.
- **Per la chiusura dell'entrata di Busto Arsizio verso Milano:** si consiglia di entrare in autostrada dal casello di Castellanza.
- **Per la chiusura dell'entrata di Busto Arsizio verso Varese:** il punto di ingresso alternativo consigliato è Gallarate.

Gli interventi in programma rientrano nel piano di manutenzione periodica della rete autostradale volto a migliorare la sicurezza e il comfort di marcia degli utenti.

This entry was posted on Thursday, October 23rd, 2025 at 4:54 pm and is filed under [Altre news](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

