

# LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

## Lavori in corso a Legnano: chiusure e sensi unici alternati

Gea Somazzi · Monday, January 31st, 2022

Febbraio inizia tra chiusure strade e sensi unici alternati a Legnano. Sono diversi i lavori programmati in questi giorni per le strade della città. Tra i cantieri mobili più importanti risultano quelli in **viale Toselli, via Corridoni e anche in via Verdi**. Strada del centro, quest'ultima, dove si stanno svolgendo modifica della viabilità per consentire la posa di nuovi cavi a bassa tensione.

Sarà ristretta la **carreggiata, invece, lungo viale Toselli**. I lavori per la riqualificazione strade e marciapiedi verranno effettuati fra lunedì 31 gennaio e martedì 15 febbraio (dalle 9 alle 17.30). Durante il cantiere sarà comunque garantita la percorrenza per il senso di marcia. Sempre in quest'arco temporale saranno **rinnovati i manti stradali e i marciapiedi di altre cinque vie**. Si partirà da via Resegone, nel tratto compreso tra la via Bramante e la via Moscovia. Si proseguirà in via Canova (tra via S. T. del Bambin Gesù e via Resegone), poi via Monterosa (tra via Cesare Battisti e via Resegone). Opera di restyling anche in via Santa Teresa del Bambin Gesù (tra via Monterosa e via Cervino). Nell'elenco anche **via Correnti** in centro a Legnano (tra la via F. Filzi e la via L. da Perego). Per permettere queste opere sarà istituito il divieto di sosta.

Sono previsti anche **interventi sulla pista ciclabile di corso Italia**. Da lunedì 7 febbraio sino al 26 febbraio saranno eseguite alcune opere, da parte di un'azienda privata, per un nuovo accesso carrabile. In questo contesto sarà rinnovato il marciapiede, spostato un lampione della luce e modificata l'isola spartitraffico all'altezza dei civici 69 e 73.

This entry was posted on Monday, January 31st, 2022 at 9:48 pm and is filed under [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.