

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## Luino, in arrivo nuove asfaltature in città

Andrea Camurani · Wednesday, October 16th, 2019

**In questi giorni in città si svolgeranno ancora interventi di asfaltatura.** Si è pertanto manifestata la necessità, di adottare temporanei urgenti provvedimenti di disciplina della circolazione stradale, al fine di consentire lo svolgimento dei lavori in condizioni di sicurezza.

? **VIA BIVIGLIONE** – istituzione temporanea del divieto di transito – nel tratto compreso tra il centro abitato della frazione Biviglione e l'intersezione con Via Montegrino, il giorno 21/10/2019 dalle ore 8,00 alle ore 19,00;

? **VIA VOLDOMINO** – istituzione temporanea del senso unico alternato, regolato da movieri – nel tratto compreso tra rotatoria Ospedale e rotatoria nei pressi del supermercato Lidl, dal giorno 21/10/2019 al giorno 25/10/2019, dalle ore 8,00 alle ore 18,00;

? **VIA DON FOLLI** – istituzione temporanea del divieto di transito – nel tratto compreso tra l'intersezione con Viale Dante Alighieri e la vecchia pesa pubblica, dalle ore 8,30 del giorno 21/10/2019 alle ore 19,00 del giorno 22/10/2019;

? **VIA DON FOLLI** – istituzione temporanea del senso unico, nel tratto compreso tra l'intersezione con Viale Dante Alighieri e la vecchia pesa pubblica (direzione di marcia Via Don Folli/Viale Dante), dalle ore 8,30 alle ore 19,00 del giorno 24/10/2019;

? **VIA MONTEGRINO** – istituzione temporanea del divieto di transito – il giorno 23/10/2019 dalle ore 8,00 alle ore 19.

L'annuncio arriva all'indomani delle [polemiche legate alle precedenti asfaltature](#) dei qualche giorno fa che crearono non pochi problemi di traffico e alla vigilia dei lavori in partenza lungo la strada statale 394: il cantiere è previsto per domani, 17 ottobre.

This entry was posted on Wednesday, October 16th, 2019 at 1:06 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.