

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## Per un mese semaforo e chiusura notturna sul ponte fra Sesto Calende e Castelletto Ticino

Marco Tresca · Wednesday, June 8th, 2022

Nuove manutenzioni e **nuove chiusure** per il ponte di ferro tra **Sesto Calende e Castelletto Ticino**, che a partire da **lunedì 20 giugno**, fino al 17 luglio, sarà regolato nel pomeriggio dal **senso unico alternato pomeridiano** (dalle 6 alle 22) per poi **restare chiuso la notte**, a partire dalle 22 (fino alle 6).

Come spiegato dall'amministrazione di Sesto Calende, Anas ha infatti programmato per la terza settimana di giugno l'avvio dei **lavori di rifacimento dei giunti di testata** del ponte della statale 33 del Sempione, principale e trafficato punto di collegamento del Basso Verbano tra la **sponda lombarda e quella piemontese del Ticino**. *(foto Ulisse Piana)*

Così la giunta guidata dal sindaco **Giovanni Buzzi**: “Riceviamo da Anas la presente comunicazione di lavori stradali che comporterà la chiusura del Ponte di ferro secondo le seguenti modalità: dal **20 giugno al 17 luglio** chiusura totale al traffico in orario notturno (dalle 22:00 alle 6:00) e senso unico alternato regolato da **impianto semaforico** nella restante parte del giorno (dalle 6:00 alle 22:00). Ci scusiamo per i disagi determinati da questi lavori di Anas che sicuramente comporteranno difficoltà alla circolazione su tutto il tratto del Sempione”.

Con la, parziale, chiusura del ponte l'amministrazione sestese ha scelto di **rimandare la chiusura del traffico automobilistico sulla passeggiata dell'Alzaia Mattea**, annunciata la scorsa settimana: “A causa di questa comunicazione che abbiamo **ora ricevuto**, si dispone lo spostamento dell'avvio della programmata sperimentazione di chiusura totale dell'Alzaia Mattea ad una data successiva alla fine dei lavori sul ponte; seguirà ulteriore comunicazione a riguardo”.

This entry was posted on Wednesday, June 8th, 2022 at 2:15 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.