

TRASPORTO PUBBLICO 2021

Richieste del Comune di Gambarogno

Nel dicembre 2020 sarà agibile la galleria di base del Monte Ceneri (GBC). Quest'opera consentirà l'organizzazione di un servizio ferroviario regionale di tipo metropolitano e avvicinerà gli agglomerati ticinesi, portando una vera rivoluzione nella mobilità cantonale.

Per approfittare appieno di quest'occasione l'intera filiera dei trasporti pubblici sarà adattata. Con lo scopo di mettere a disposizione della popolazione un servizio di trasporto pubblico ancora più attrattivo, con migliori coincidenze con la rete ferroviaria durante tutto il giorno e tempi di percorrenza fortemente ridotti, il Dipartimento del territorio e le Commissioni regionali dei trasporti (CRT) hanno elaborato un progetto di riorganizzazione della rete del trasporto pubblico regionale e urbano, in tutto il Cantone.

I lavori sono stati conclusi lo scorso mese di aprile con l'allestimento dell'orario di dettaglio e la consegna dell'offerta finanziaria da parte delle imprese di trasporto (IT).

Approfittando della pubblicazione del progetto, il Comune di Gambarogno ha chiesto al Gran Consiglio di meglio precisare che per il Gambarogno, negli orari di punta mattutini e serali, sia garantita una frequenza oraria dei treni in modo da incentivare l'uso anche da parte dei frontalieri, sgravando così il traffico privato sulla litoranea, con ovvi benefici per la popolazione, il turismo e soprattutto l'ambiente. Inoltre, è stato chiesto di apporre una modifica nelle classi tariffali in modo che il basso Gambarogno (Regione 122: Dirinella/Ranzo, Scaiano, S'Abbondio e Indemini) sia accorpato alla tariffa 310 o 313, evitando così che gli utenti del basso Gambarogno e Indemini, per recarsi a Locarno, debbano pagare biglietti e/o abbonamenti su ben 4 zone.

A conclusione della consultazione, dopo l'approvazione da parte del Gran Consiglio, sarà premura del Municipio informare la popolazione sul dettaglio dei cambiamenti intervenuti nei trasporti pubblici del Gambarogno.

IL MUNICIPIO

