

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Locarno-Lugano, i treni diretti viaggeranno già da dicembre

Maria Carla Cebrelli · Wednesday, August 26th, 2020

Saranno **in servizio già da dicembre i treni diretti Locarno-Lugano**. Il collegamento sarà avviato con **l'apertura della galleria ferroviaria di base del Monte Ceneri** e l'entrata in vigore dei nuovi orari.

L'annuncio anticipa dunque scadenza prevista fino a qualche mese fa. Un miglioramento graduale in un quadro complessivo di interventi che permetteranno di raggiungere Milano risparmiando sempre più tempo.

Con Alptransit a pieno regime da Milano si arriva a Zurigo in poco più di tre ore

Il collegamento diretto tra le due cittadine ticinesi è infatti uno dei vantaggi più importanti in materia di trasporto pubblico, tra quelli presentati oggi dalle FFS. Le novità entreranno a regime **dal 13 dicembre 2020**.

La nuova linea sarà la "RE80 Locarno – Lugano" via galleria di base del Monte Ceneri. Il tempo di viaggio stimato **sarà di circa 30 minuti**.

Con l'entrata in servizio dell'orario definitivo la nuova linea RE80 **sarà prolungata poi fino a Milano**; i collegamenti RE80 circoleranno ogni 30 minuti fra Chiasso – Lugano – Locarno, ogni 60 minuti fra Milano Centrale – Chiasso – Lugano – Locarno.

Con il cambio d'orario entrerà in vigore anche la collaborazione con la Schweizerische Südostbahn (SOB). SOB reintroduce il **collegamento diretto dalla Svizzera tedesca a Locarno**: con questa concessione integrale a lunga percorrenza, data dalle FFS, **SOB percorrerà la linea panoramica del Gottardo a cadenza oraria alternata da Zurigo o Basilea via Arth-Goldau fino a Locarno**. Questo collegamento denominato "Treno Gottardo" utilizzerà il nuovo moderno materiale rotabile del tipo "Traverso".

This entry was posted on Wednesday, August 26th, 2020 at 4:38 pm and is filed under [Canton Ticino](#), [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.

