



A tutte le redazioni

Locarno, 31.08.2021

## COMUNICATO DI SERVIZIO

### Autolinee

## Modifica di percorso linee 1, 3 e 4

La Direzione FART informa le autorità e la popolazione in merito alle seguenti modifiche di percorso:

#### Linea 1 – Modifica percorso e bus sostitutivo

A causa della chiusura di via Circonvallazione ad Ascona dalle ore 20.00 di giovedì 2 settembre alle ore 6.00 (circa) di venerdì 3 settembre, i bus della Linea 1 serviranno *Ascona, Centro* circolando da via Monte Verità e via Buonamano. Le fermate *Ascona, Scuole - Ascona, Via Pancaldi Mola - Ascona, Palestre e Ascona, Via Pascolo* saranno servite da un bus sostitutivo, in entrambe le direzioni, con cambio bus alla fermata Fiume Maggia. **Prevedere ritardi e mancate coincidenze.**

#### Linea 3 e 4 – Modifica di percorso e soppressione fermate

Per consentire lo svolgimento della manifestazione sportiva Triathlon Locarno 2021, le linee 3 e 4 subiranno delle modifiche di percorso e soppressione di alcune fermate dalle ore 06.00 di venerdì 3 settembre alle ore 14.00 (circa) di lunedì 6 settembre:

- |         |  |
|---------|--|
| Linea 3 | Soppressione in entrambe le direzioni della fermata <i>Locarno, Bosco Isolino</i><br>Spostamento fermata Locarno, Lido all'incrocio con via Lanca degli Stornazzi.                 |
| Linea 4 | Soppressione in entrambe le direzioni delle fermate <i>Locarno, Lido e Locarno, Sacra Famiglia</i> .<br>Si invita l'utenza ad utilizzare la fermata <i>Locarno, Residenza Lido</i> |

#### Tutte le linee – Possibili ritardi e mancate coincidenza

A causa del passaggio dei corridoi della manifestazione sportiva Triathlon Locarno 2021, sono da prevedere **ritardi e mancate coincidenze per tutte le linee, in modo particolare sabato pomeriggio e domenica mattina.**

Per informazioni sempre aggiornate sulle linee FART si rimanda al sito [www.fartiamo.ch](http://www.fartiamo.ch)

#### Contatto per i media

Monica Brancato Gliozzi

Tel. 079 516 57 13

[monica.brancato@centovalli.ch](mailto:monica.brancato@centovalli.ch)