

# SaronnoNews

## Ritardi e disagi sulla linea ferroviaria Laveno-Varese-Saronno-Milano a causa di un guasto

Tomaso Bassani · Tuesday, January 30th, 2024

Un **guasto agli impianti che regolano la circolazione dei treni** sta causando notevoli ritardi e disagi sulla **linea ferroviaria Laveno-Varese-Saronno-Milano**. I passeggeri devono affrontare **ritardi fino ad oltre 30 minuti**, creando significative complicazioni per chi si affida quotidianamente a questo servizio per i propri spostamenti.

Le problematiche hanno interessato diversi treni, inclusi i collegamenti principali come il treno numero 66 da Laveno Mombello Lago a Milano Cadorna, i treni 78, 70, 67, 2065, 2071, 12068, 10072, 11069 e 10065 che coprono vari orari di punta sulla linea tra le 16 e le 19. Sulla linea per Como è soppresso il treno delle 19.13 per Milano Cadorna. regolare il servizio verso Malpensa.

La situazione ha causato **possibili variazioni di percorso e cancellazioni**, con i passeggeri costretti a cercare alternative o a sopportare ritardi prolungati. L'intervento tecnico da parte di Ferrovienord è in corso per risolvere il problema e ripristinare la regolare circolazione dei treni.

### Treni coinvolti:

- 66 (LAVENO MOMBELLO LAGO 16:38 – MILANO CADORNA 18:09)
- 78 (LAVENO MOMBELLO LAGO 18:38 – MILANO CADORNA 20:09)
- 70 (LAVENO MOMBELLO LAGO 17:38 – MILANO CADORNA 19:09)
- 67 (MILANO CADORNA 17:52 – LAVENO MOMBELLO LAGO 19:23)
- 2065 (MILANO CADORNA 17:22 – LAVENO MOMBELLO LAGO 18:53)
- 2071 (MILANO CADORNA 18:22 – LAVENO MOMBELLO LAGO 19:53)
- 12068 (VARESE NORD 17:50 – MILANO CADORNA 18:52)
- 10072 (VARESE NORD 18:20 – MILANO CADORNA 19:22)
- 11069 (MILANO CADORNA 18:09 – VARESE NORD 19:10)
- 10065 (MILANO CADORNA 17:39 – VARESE NORD 18:40)
- 663 (MILANO CADORNA 17:09 – ASSO 18:31)
- 1665 (MILANO CADORNA 17:39 – ASSO 19:01)
- 668 (ASSO 17:33 – MILANO CADORNA 18:53)

This entry was posted on Tuesday, January 30th, 2024 at 7:10 pm and is filed under [Varesotto](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.

