

## Linee 94, 97, 155 e 194

### NUOVO DISEGNO DI RETE SULLA SP 412 TRATTA LANDRIANO-MILANO

Si comunica alla gentile clientela che **a partire da lunedì 06 marzo 2023** verranno attuate le seguenti modifiche alla rete di linee sull'asta della SP 412 Val Tidone:

- Il collegamento tra Landriano e Milano verrà garantito dalla **NUOVA linea 194 Landriano-Milano Romolo M2**, con corse a frequenza Dirette (NO Opera e Locate Triulzi) e corse Locali (transito da Opera e Locate Triulzi), **in prosecuzione delle linee 94, 97 e 155** provenienti rispettivamente dall'asta di Pavia, Pieve Porto Morone e Belgioioso.

La nuova linea garantirà:

- frequenza regolare
  - incremento delle corse "dirette" per/da Milano
  - capolinea a Milano Romolo FS/M2 di tutte le corse
  - orari di transito aggiornati
- **La linea 94** (Pavia-Landriano-Milano Romolo) **viene limitata alla tratta Pavia-Landriano.**
  - **La linea 155** (Belgioioso-Landriano-Milano Famagosta) **viene limitata alla tratta Belgioioso-Landriano.**

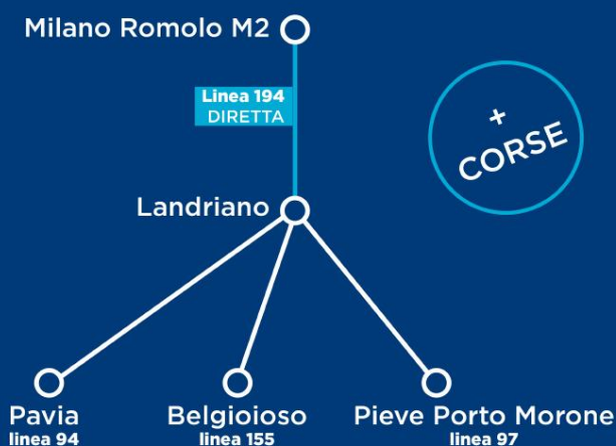
**La prosecuzione da/per Milano è garantita SENZA SCENDERE DAL BUS** tramite la **NUOVA linea 194 Landriano-Milano Romolo M2**.  
**Da Landriano le corse proseguono con percorso diretto o locale.**  
**ATTENZIONE: verificare il percorso**

Verrà predisposto un quadro orari integrato tra tutte le linee così da permettere una più facile lettura e una migliore gestione del viaggio.



## NUOVA LINEA 194 DIRETTA

Landriano - Milano Romolo M2



Autoguidovie

## NUOVA LINEA 194 LOCALE

Landriano - Milano Romolo M2



Autoguidovie

Il servizio per consultare gli orari in tempo reale è sempre attivo da App Autoguidovie – sezione ORARI E FERMATE.



Resta sempre aggiornato con la **App Autoguidovie**.  
[promo.autoguidovie.it](https://promo.autoguidovie.it)





# AVVISO AI CLIENTI

Per maggiori informazioni, tutorial infomobilità qui [SCOPRI L'APP AUTOGUIDOVIE per viaggiare in sicurezza.](#)



Resta sempre aggiornato  
con la **App Autoguidovie.**  
[promo.autoguidovie.it](https://promo.autoguidovie.it)

