

APP AUTOGUIDOVIE - NEWS

Si informa la gentile Clientela che su **App Autoguidovie** è possibile acquistare i seguenti titoli di viaggio:

- **NEW!** abbonamenti integrati dell'area milanese STIBM (con ricarica diretta su tessera ATM);
- **NEW!** lo Viaggio Ovunque in Lombardia: biglietti giornalieri, bigiornalieri, triggiornalieri e 7 giorni;
- **NEW!** lo Viaggio Ovunque in Lombardia: abbonamenti mensili, trimestrali e annuali (con ricarica diretta su tessera lo Viaggio);
- **NEW!** lo Viaggio Ovunque in Provincia (Cremona, Pavia): abbonamento mensile;
- biglietti ed abbonamenti per le linee extraurbane della provincia di Pavia e Cremona (*);
- biglietti ed abbonamenti per le linee urbane dei comuni di Pavia (**), Voghera, Paderno Dugnano e Crema;
- biglietti ordinari e giornalieri integrati dell'area milanese STIBM (da 2 a 8 zone);

(*) include linea M Bergamo-Crema

(**) inclusi area urbana pavese

NEW! Se utilizzi una tessera ATM o lo Viaggio, puoi ricaricare direttamente da App Autoguidovie su Tessera il tuo abbonamento!

Ricorda: per poter viaggiare sui mezzi ATM con un abbonamento acquistato online/su App, occorre attivarlo sulla tessera ATM/lo Viaggio presso uno dei totem presenti in metropolitana o parcometri a Milano.

Per chi prosegue il viaggio in metropolitana a Milano:

- gli **abbonamenti integrati dell'area milanese STIBM** e gli **abbonamenti lo Viaggio** permettono l'accesso diretto dai tornelli con tessera ATM / lo Viaggio, previa attivazione presso uno dei totem presenti in metropolitana o parcometri a Milano

- I **biglietti integrati dell'area milanese STIBM** hanno un QR Code che consente di entrare direttamente in metropolitana dai tornelli

- I **biglietti lo Viaggio** permettono l'accesso attraverso l'apposito varco senza tornello o chiedendo assistenza al personale addetto ai controlli in stazione di metro/servizi ferroviari per farsi aprire i tornelli. Sulla linea metro lilla M5 tale richiesta di assistenza può essere fatta utilizzando l'apposito citofono presente in prossimità dei tornelli di tutte le stazioni

