

Pinguini Tattici Nucleari - Forum di Assago

Dati offerta

 Concerti  Martedì 9 Aprile

OPZIONE	PREZZO
Bus + I anello B Cat.1 numerato - 09.04.2024	€ 125,00
Viaggio in bus - 09.04.2024	€ 40,00
Bus + Tribuna gold frontale numerata - 09.04.2024	€ 130,00

Quota comprensiva di:

- viaggio in pullman Gran Turismo
- biglietto d'ingresso in 1° anello B Cat.1

La quota non comprende eventuali extra personali e tutto quanto non indicato alla voce “quota comprensiva di”

Dal 2019 i biglietti per i grandi concerti sono nominativi: ogni biglietto deve riportare il nome dell'effettivo partecipante all'evento, così come riportato sul documento d'identità.

In fase di accesso all'evento il personale addetto verificherà la corrispondenza tra il nominativo riportato sul biglietto e il documento d'identità della persona che sta entrando all'evento, da presentare in originale.

In caso di mancata corrispondenza, il titolo non sarà ritenuto valido, non sarà consentito l'accesso all'evento e non sarà riconosciuto nessun rimborso.

Nel rispetto di queste rigide disposizioni di legge vi invitiamo ad osservare la massima attenzione in fase di prenotazione.

Il viaggio verrà effettuato con un minimo di 30 partecipanti.

FERMATE

- Bormio - Staz. Perego
- Cepina - Levissima
- Sondalo - Staz. Perego
- Grosio - Comune
- Grosotto - Comune
- Mazzo - Ferm. Perego
- Tovo - Ferm. Perego
- Lovero - Ferm. Perego
- Sernio Valchiosa - Ferm. Perego
- Tirano - Piazza Marinoni
- Madonna di Tirano - Casa Cantoniera
- Villa di Tirano - Staz. F.S.
- Bianzone - Staz. F.S.

- Tresenda - Staz. F.S.
- S. Giacomo - Staz. F.S.
- Chiuro - Pensilina Baffo
- Ponte in Valtellina - Staz. F.S.
- Poggiridenti - Bar Paolino
- Sondrio - Via Tonale
- S. Pietro Berbenno - Supermarket
- Ardenno - Bar La Rotaia
- Talamona - Campo Sportivo
- Morbegno - Staz. F.S.
- Delebio - Bar Stelvio
- Piantedo - Ristop Bar
- Colico - Staz. F.S.
- Lecco -Loc. Bione

Programma di viaggio

Dalla Valtellina e Lecco in bus al Forum di Assago in occasione del concerto dei Pinguini Tattici Nucleari