



ALACALUF VIAGGI

UN MODO DIVERSO DI VIAGGIARE

PROGRAMMA VIAGGIO D'ISTRUZIONE IN LOMBARDIA

2 MAGGIO

Ore 15:00 raduno dei partecipanti alla Stazione F.S. di Milazzo. Ore 15:58 partenza per Milano Centrale.

3 MAGGIO

Ore 10:45 arrivo a Milano Centrale. Sistemazione in pullman GT. Visita guidata della Pinacoteca di Brera. Pranzo in ristorante. Pomeriggio, visita guidata di Piazza del Duomo e Duomo. Partenza per Verdellino (BG) e sistemazione in hotel (Palace Hotel). Cena e pernottamento.

4 MAGGIO

Colazione in hotel. Ore 8:30 partenza in pullman GT per il Lago di Como. Itinerario Manzoniano sulle tracce dei Promessi Sposi: Pescarenico, Chiesa dei Santi Materno e Lucia, Casa di Lucia, Palazzotto di Don Rodrigo, Vercurago. Pranzo in ristorante. Nel pomeriggio visita di Lecco. Al termine, rientro in hotel. Cena e pernottamento.

5 MAGGIO

Colazione in hotel. Partenza in pullman GT per Tirano. Ore 11:00 partenza col Trenino Rosso del Bernina. Ore 11:56 sosta a Cavaglia e visita delle marmitte dei Giganti. Pranzo a sacco. Ore 14:44 partenza col trenino con destinazione St. Moritz. Ore 16:11 arrivo a St. Moritz e sistemazione in pullman GT per il rientro in hotel. Cena e pernottamento.

6 MAGGIO

Colazione in hotel. Partenza in pullman GT per Gardaland. Pranzo all'interno del parco divertimenti. In serata rientro in hotel, cena e pernottamento.

7 MAGGIO

Colazione in hotel. Partenza in pullman GT per Milano. In mattinata visita del Castello Sforzesco e di Parco Sempione. Pranzo in ristorante. Nel pomeriggio, prosecuzione della visita di Milano: Galleria Vittorio Emanuele II, Piazza della Scala, Via Montenapoleone, Corso Vittorio Emanuele II e museo Poldi Pezzoli. Al termine, trasferimento alla Stazione FS Milano Centrale. Ore 20:10 partenza per Milazzo. Cena al sacco.

8 MAGGIO

Colazione a sacco. Ore 13:41 arrivo a Milazzo. Fine dei servizi.

IMPORTANTE: Quanto sopra elencato costituisce un programma di massima che potrà subire variazioni a livello di programmazione, pur rispettando la visita delle località previste.

