

MISERICORDIA DI SIENA.....presenta:

# IL TRENO DEI GHIACCIAI

## LAGHI DI ORTA E MAGGIORE - LIVIGNO

GLACIER  
EXPRESS®

St.Moritz / Davos - Zermatt

**25 - 26 - 27 Maggio 2012**

GLACIER  
EXPRESS®

St.Moritz / Davos - Zermatt

### IL TRENO RAPIDO PIU' LENTO DEL MONDO

**Durante il grande viaggio con il famoso Glacier Express potrete scoprire valli deliziose e montagne innevate, fragorosi fiumi montani e ripide pareti rocciose, villaggi trasognati e rifugi pittoreschi.**

**E quando sarete arrivati alla meta - quando il Glacier Express ha percorso il suo tragitto in modo potente e resistente passando attraverso alti passi e viadotti che tolgono il fiato, attraverso gallerie profonde e strette gole - anche Voi lo saprete: Il Glacier Express è semplicemente impareggiabile!.**



#### PROGRAMMA:

**1°Giorno:** Partenza ore 5:30 da Luogo da definire. Soste lungo il percorso per ristoro facoltativo. Arrivo al Lago di Orta e tempo libero per escursioni. Si può visitare con una Motobarca (facoltativo) l'Isola di San Giulio che ospita un bellissimo Santuario e un interessante Museo. Pranzo libero. All'ora stabilita partenza per Stresa sul Lago Maggiore. Tempo libero per visitare la Città, l'Isola Bella e dei Pescatori, (facoltativo). Alle 18.00 ritrovo dei partecipanti e partenza per Domodossola. Cena e pernottamento in Hotel.

**2° giorno:** Dopo la prima colazione in Hotel, trasferimento a Briga, imbarco e partenza con il Trenino Glacier Express dove è possibile ammirare panorami unici al mondo. Pranzo sul Treno con Cestino preparato dall'Hotel. Arrivo a St Moritz e trasferimento in Hotel a Tirano. Cena e pernottamento.

**3° giorno:** Dopo la prima colazione in Hotel, trasferimento a Livigno tempo libero per visita della Città e acquisti, (non c'è IVA). Pranzo libero. All'ora stabilita partenza per il viaggio di ritorno.

# 340 €

*Suppl. singola 30 €*

**Minimo 35 Partecipanti**



**CARTA DI IDENTITA'  
VALIDA  
PER L'ESPATRIO!**



**Informazioni: BOSCHI LUCIANO 3473926367**

O.T.: "Aurora Viaggi" - Prato