



Tour Esclusivo Cile e Valle di Colchagua

a partire da 6.220€ - 15 giorni / 14 notti
Quota per persona in camera doppia

Esclusiva Alidays

Tour di gruppo Esclusivo con partenza garantita a data fissa minimo 2 partecipanti

Date di partenza 2025: 18 gennaio 2025

Santiago del Cile (3 notti)

Hotel: Novotel Santiago Providencia

Vina del Mar, Valparaíso

(in giornata)

Pernottamento a Santiago

Puerto Natales (3 notti)

Hotel: Altiplanico Puerto Natales

Escursione: Salar de Atacama

Parco Nazionale Torres del Paine

Pernottamento a Puerto Natales

Balmaceda e Serrano

Pernottamento a Puerto Natales

Santiago (1 notte)

Hotel: Holiday Inn Santiago Airport

Calama, Valle della Luna, San Pedro de Atacama (3 notti)

Hotel: El Refugio

Salar de Atacama, Toconao, Lagune dell'Altopiano

Pernottamento a San Pedro

Geysir El Tatio

Pernottamento a San Pedro

Calama - Santiago - Valle di Colchagua

(1 notte)

Hotel: Santa Cruz Hotel

Estensione Tour "Vigneti Valle di Colchagua" 4 giorni / 3 notti

Santiago, Valle di Colchagua (3 notti)

Hotel: Santa Cruz Hotel

Sistemazione: Camera superior o similare

Incluso

- ✓ Voli di linea da Milano (avvicinamento da altri aeroporti su richiesta)
- ✓ Trasferimenti, visite ed escursioni su base privata, gruppo e con assistenza di guida locale parlante italiano (a San Pedro de Atacama, servizi condivisi con altri passeggeri e guida locale parlante italiano in caso di partenza con 2-3 partecipanti)
- ✓ Trasferimenti tra Calama e San Pedro de Atacama (r/t), a Santiago ed in Patagonia non includono la guida in caso di partecipazione di 2-3 persone
- ✓ Guida parlante spagnolo nella zona dei vigneti
- ✓ Biglietti per parchi e musei
- ✓ Sistemazione nelle strutture previste, prima colazione inclusa
- ✓ Assistenza corrispondente cileno per tutta la durata del viaggio
- ✓ Assistenza Alidays h24 7/7

Escluso

- ✗ Tasse aeroportuali (circa 180€ a persona)
- ✗ Mance ed spese personali
- ✗ Early check in e Late check out
- ✗ Tutto quanto non espressamente menzionato nella sezione "incluso"