

LAPPONIA FINLANDESE: mini avventura invernale a Jeris

Questo pacchetto è ideale per le coppie avventurose, le famiglie o coppie alla ricerca di una vacanza dinamica sulla neve, immersi nella stupenda natura lappone.

Incontra i graziosi cani husky, salta sulla slitta trainata dalle renne, sperimenta la guida eccitante sulle motoslitte o semplicemente resta nei dintorni dell'albergo per dedicarti ad attività quali pesca sul ghiaccio, trekking con racchette da neve, costruisci un pupazzo di neve o prova l'emozione delle discese in toboga. L'Hotel Jeris è situato vicino al lago Jerisjarvi, prossimo alle bellissime colline di Pallas, a soli 45 km dall'aeroporto di Kittila. Tra le sue caratteristiche, la tradizionale sauna, la spa e una piscina di 25 metri.



Primo giorno

Arrivo all'aeroporto di KITTILA. Trasferimento presso l'hotel Jeris. Conoscenza con il gruppo e la guida con cui condivideremo questa settimana di avventura e presentazione del programma. Cena e pernottamento nelle casette di legno dell'hotel Jeris.



Secondo giorno

Prima colazione. Trasferimento in bus presso una fattoria di renne (circa 10 min). Breve proiezione riguardo il loro modo di vivere, le abitudini sulla riproduzione e circa il ruolo che ricoprono nella cultura lappone. Piccola esposizione in loco di antichi attrezzi e strumenti tradizionali. Ci avviciniamo alla recinzione dove si trovano le renne e, una volta sulla slitta, partiamo per un breve safari di 3 km. Pranzo nelle caratteristiche capanne attorno al fuoco. Rientro in bus in albergo. Nel pomeriggio tempo libero per dedicarsi alle attività offerte dall'albergo quali discese in toboga, trekking con racchette da neve o sci di fondo. Sauna. Cena e pernottamento.



Terzo giorno

Prima colazione. La giornata di oggi la dedicheremo allo sci di fondo e al trekking in racchette da neve. Le piste da sci si trovano annesse all'albergo. Impareremo, insieme alla guida, le basi dello sci di fondo. Pranzo in albergo. In seguito alla nostra escursione ci cambiamo per indossare le racchette da neve ed avventurarci sul lago Jerisjarvi. Qui ognuno di noi avrà la possibilità di cimentarsi nella pesca sul ghiaccio. Rientro in albergo e tempo a disposizione per dedicarsi alla sauna. Cena e pernottamento.



Quarto giorno

Prima colazione. La guida esperta ci darà dei preziosi consigli di abilità e sicurezza inerenti le tecniche di conduzione delle motoslitte, dopodiché iniziamo il nostro safari. La distanza che ricopriremo oggi è di circa 20 km. Arriviamo nella fattoria degli husky; qui veniamo a conoscenza delle loro abitudini. Avremo la possibilità di condurre in prima persona una slitta trainata da cani per un safari di circa 9 km. Pranzo picnic attorno al fuoco.

Rientro in albergo in sella alle motoslitte. Sauna. Cena e pernottamento.



Quinto giorno

Prima colazione.

Trasferimento presso l'aeroporto di Kittila. Rientro in Italia.

**Quota di partecipazione in camera doppia a persona
(minimo 2 partecipanti)**

Euro 1.090,00

Supplemento motoslitta uso singolo

Euro 30,00

DIRITTI DI ISCRIZIONE E ASSICURAZIONE

Euro 70,00

Partenze ogni settimana

dal 06.01.2008 al 17.04.2008 (con partenze la **domenica**)

-Riduzione 40% per bambini (4 - 14 anni) in camera doppia con 2 adulti;

-25% in camera doppia con 1 adulto.

La quota comprende: • Trasferimenti come da programma • 4 notti nelle case di legno dell'Hotel Jeris • Trattamento di pensione completa • Equipaggiamento artico completo • Safari con le slitte trainate da renne • Safari con le slitte trainate dai cani husky • Una motoslitta uso doppio • Equipaggiamento per attività sci di fondo o racchette da neve per 1 giorno • Guida esperta • Il carburante necessario per tutta la durata del tour • Assicurazione responsabilità civile (franchigia fino a 550,00 €)

La quota non comprende: • Il volo da/per l'Italia • Le mance alle guide • Extra di carattere personale • Tutto quanto non espressamente indicato ne "La quota comprende"

Info e prenotazioni

CLUANA VIAGGI SRL 0733 774322 CIVITANOVA MARCHE
info@cluanaviaggi.com - cluana@cluanaviaggi.com