



Elba Nomade-Il Promontorio Magnetico Week-End in Kayak con Bivacco

Un'esperienza breve, ma comunque un Viaggio Nomade per assaporare il piacere del Viaggio al ritmo della Natura, in armonia con la volontà dell'Isola. Due tappe, pagaiando sottocosta per scoprire le meraviglie e gli anfratti più segreti con tante pause per bagni e snorkeling.

Prima Tappa, Porto Azzurro – Calamita

Pagaiata lungo la costa Sud-orientale ricca di anfratti e spiaggette. Costeggeremo il promontorio magnetico del Monte Calamita, con la sua millenaria storia legata all'estrazione dell'Ematite, il minerale ancora oggi presente, che con i giochi di luce e colori riflessi nel mare, regala magiche cromie cangianti. In serata la magia del tramonto, quando il sole scende dietro le sagome sinuose dell'Ovest Elbano incendiando il Cielo e il Mare. Bivaccheremo in una spiaggia selvaggia per godere a pieno delle suggestioni della notte illuminata dalle stelle che si specchiano nel Mare metallo.

Seconda tappa, Calamita – Lacona

Continuiamo sotto costa affascinati dai colori dei minerali lasciati scoperti dagli scavi delle vecchie miniere, fino a doppiare le Isole Gemini, da qui si prosegue lungo la costa Sud tra incantevoli calette e scogliere di tufo che ci regalano divertenti passaggi tra le rocce. In un susseguirsi di grande varietà di bellezza, arriviamo al suggestivo promontorio vulcanico di Capo Stella, che con le sue rocce scure contrasta con il grande bianco arenile di Lacona dove concludiamo il nostro viaggio.

Ritrovo il primo giorno ore 9,00 al porto di Portoferraio

Prezzo: 150 euro a persona. Max 8 partecipanti

La quota comprende

2 escursioni guidate di intera giornata in kayak da mare

Kayak equipaggiati (pagaia, salvagente, paraspruzzi, sacca stagna)

Uso della tenda (igloo 2 posti)

Trasferimenti in minibus sull'Isola

La quota non comprende Tutti i pasti

INFO e PRENOTAZIONI

Tel. +39 0565 976707

Mob +39 333 2653079

Mail: info@econauta.net

www.econauta.net

ECONAUTA
ECONAUTA

Il piacere della scoperta al ritmo della natura