



LAMPEDUSA & LINOSA

Volo da **FORLÌ**

Partenze ogni giovedì da giugno a settembre

Programma

1 giorno – Arrivo a Lampedusa e accoglienza in aeroporto con lo staff MySunSea. Trasferimento in appartamento casa vacanza e sistemazione.

2 giorno - Partenza in aliscafo per Linosa. Sistemazione in appartamento. Giornata libera.

3/4 giorno - Giornate dedicate a Linosa. Esplorate i sentieri naturali e rilassatevi sulle spiagge deserte. Assaggiate i piatti di pesce fresco nei ristoranti locali e immergetevi nella pace e nella tranquillità dell'isola.

5 giorno - Partenza in aliscafo per Lampedusa. Sistemazione in appartamento. Giornata libera.

6/7 giorno - Godetevi Lampedusa: sole, mare cristallino, spiaggia e relax! Assaggiate i deliziosi piatti della cucina locale e non perdetevi le escursioni in barca alla scoperta delle baie e delle calette più nascoste. Passeggiate su via Roma, godetevi il calore della gente e non dimenticatevi di assistere ai meravigliosi tramonti lampedusani!

8 giorno – partenza Trasferimento all'aeroporto in tempo utile per la partenza del volo di rientro.

PACCHETTO VOLO INCLUDE

- volo a/r da Forlì ogni giovedì
- 7 notti in appartamento (3 notti a Linosa + 4 notti a Lampedusa)
- trasferimenti da/per aeroporto e porto in entrambe le isole
- aliscafo a/r da Lampedusa
- assistenza MySunSea in loco

quote a
persona

da € **690**

giovedì da Forlì: and. 12:50 14:45 rit. 15:45 17:55

IMPORTANTE: Gli orari di partenza dei voli charter/low cost/linea saranno confermati 48/24 ore prima della partenza. Le quote dei pacchetti si intendono PER PERSONA con trattamento/servizi indicati dall'aeroporto prescelto. Da aggiungere alla quota base (**obbligatori**) per persona: tasse aeroportuali con bagaglio incluso € 95; q.i. e ass. med/bag/ann adulti € 60 e bambini 0/12 a. € 30. **WELCOME CARD** € 20 per persona dai 2 a. da pagare in loco. Eventuali spese supplementari in loco da catalogo LAMPEDUSA 2024 online su www.mysunsea.net.
Contatti booking: 051/0395650 - info@mysunsea.net - www.mysunsea.net