



www.lakeriverland.eu

Situato vicino al Lago di Carezza, nelle Dolomiti. Sud Tirolo, Italia. <2 ore da Innsbruck, Austria. <3 ore dall'aeroporto Marco Polo di Venezia. <4 ore dall'aeroporto internazionale di Monaco di Baviera, Germania o dall'aeroporto di Milano Malpensa, Italia.



-Arrivo in auto: - Provenendo dal Brennero (autostrada del Brennero A 22, pedaggio) prendere l'uscita autostradale Bolzano Nord/Val d'Ega poi svoltare a destra in direzione Bolzano per circa 0,5 km, arrivare alla rotonda e prendere la 3a uscita per la galleria della Val d'Ega (SS 241) poi proseguire per 12 km. A Ponte Nova svoltare a sinistra in direzione Nova Levante e proseguire in direzione Carezza. Dal Lago di Carezza prepararsi a girare a sinistra dopo 800 metri per Via Bellavista 1. (30 minuti dall'uscita dell'autostrada).

- Arrivando dall'aeroporto di Bolzano ci vogliono 40 minuti per arrivare.



Voli diretti con www.skyalps.com per Bolzano (BZO)

DA:

ITALIA: Brindisi (BDS), Cagliari (CAG), Catania (CTA), Olbia (OLB), Lamezia Terme (SUF)

GERMANIA: Berlino (BER), Drusseldorf (DUS), Amburgo (HAM), Kassel-Calden (KSF), Stuttgart (STR)

DANIMARCA: Billund (BLL), Copenaghen (CPH),

BELGIO: Antwerpen (ANR)

CROAZIA: Brac (BWK),

GRECIA: Corfù (CFU)

SPAGNA: Ibiza (IBZ)

INGHILTERRA: Londra Stansted (STN), Londra Gatwick (LGW)



Camere: Accogliente casa vacanze di montagna. Camere doppie e singole con doccia o vasca da bagno.

Ristorante: Autentica cucina thailandese e classici regionali tirolesi.

Attività estive: Volo panoramico, Corso di cucina, Golf, Bicicletta, Escursione, Equitazione, Fotografia pre-matrimoniale.

Attività invernali: Sci/Cross-Country/Touring, Snowboard, Ciaspole e Slittino.

BENVENUTI - A PRESTO!

Via Bellavista 1, Carezza 39056, BZ-ITALY

contact@lakeriverland.eu

WhatsApp +39 339 828 2899



BENVENUTI A LAKE & RIVER

La nuova destinazione per il vostro divertimento in famiglia e il tempo di qualità



Via Bellavista 1, Carezza 39056, BZ-ITALY

contact@lakeriverland.eu

WhatsApp +39 339 828 2899