

avvolto da una coltre di nebbia che lo rende ancora più irreale. Andiamo anche lungo il sentiero che ci conduce al ponte di Maria Marienbrücke da cui possiamo godere di un panorama veramente incantevole, solo la nebbia limita lo scenario del castello costruito a strapiombo su uno sperone roccioso che si staglia su una valle solcata da un fiume che forma sotto il ponte una bella cascata: se non siamo nel mondo delle fiabe, poco ci manca. Soddisfatti del momento vissuto, ritorniamo al parcheggio e riprendiamo il cammino del ritorno. Prendiamo la statale per Innsbruck poi attraverso il passo del Brennero rientriamo in Italia dove riprendiamo l'autostrada (A22). Usciamo a Trento, per la ss47 arriviamo a Levico Terme; giù al lago troviamo tutto chiuso per il maltempo, ci fermiamo allora in un parcheggio sotto l'Hotel Terme, di fronte a un bellissimo parco. Dopo una visita al paese, ceniamo e riusciamo anche a vedere la vittoria dell'Italia sull'Olanda, partita che ci proietta verso le semifinali.

Punto sosta: Levico Terme, parcheggio sotto il parco termale.

MARTEDÌ 17 GIUGNO 2008 - 48 km

Giornata di rientro tutta in autostrada: passiamo da Bologna, ci fermiamo a pranzare prima di Firenze, arriviamo a Grosseto alle 17.

Vedute notturne di Fussen



NOTE DI VIAGGIO

Periodo: 30 maggio-18 giugno 2008

Km totali: 5.580

Equipaggi: Camper Rapido 703F 130 cv (Lido e Rosaria)-
Camper Rapido 9083DF 130 cv: (Adolfo e Diana)

Si riporta, a compendio di una maggiore informazione per coloro che vorranno cimentarsi a seguire la nostra rotta, le unità di misura adottate nel Regno Unito con il loro equivalente nel nostro sistema.

Distanze

Misura Sistema Inglese	Equivalenze	Equivalente Italia
Pollice (inch)	1/12 piede	2,54 cm
Piede (foot)	12 pollici o 1/3 iarda	0,3048 m
Iarda (yard) 36	pollici = 3 piedi	0,9144 m
Miglio terrestre (mile)	5.280 piedi = 1.760 iarde	1,6093 km

Alcuni valori di riferimento

Velocità

30 miglia = 48 km/h - 40 miglia = 64 km/h - 50 miglia = 80 km/h

Distanze

200 yard = 182 m - 500 yard = 457 m

Volumi liquidi

Misura Sistema Inglese	Equivalenze	Equivalente Italia
Oncia fluida (fluid ounce)	1/16 pinta	29,6 ml
Pinta (pint)	16 once fluide	470,4 ml[1]
Quarto (quart)	2 pinte = 1/4 gallone	0,9408 l
Gallone (gallon)	128 once o 8 pinte	3,785306 l[2]

Temperature

Da Celsius a Fahrenheit: °F = (°C × 1,8) + 32

Da Fahrenheit a Celsius: °C = (°F - 32) : (1,8)

Alcuni punti di riferimento

	Celsius	Fahrenheit
Ebollizione dell'acqua	100 °C	212 °F
Temperatura media del corpo umano	37 °C	98,6 °F
Congelamento dell'acqua	0 °C	32 °F