

GIRI DEL MONDO

David Kunst consumò 21 paia di scarpe durante il suo giro del mondo a piedi

IN CIFRE

**14 giorni,
19 ore e
50 min**

Il volo più lungo con un pallone aerostatico in solitario, di Steve Fossett (USA) con *Bud Light Spirit of Freedom*, dal 19 giugno al 4 luglio 2002 (altre imprese aeree di Fossett a p. 202)

**57
giorni,
13 ore,
34 min e
6 sec**

Il giro del mondo a vela in solitario più veloce, di Francis Joyon (FRA), dal 23 novembre 2007 al 20 gennaio 2008

**4 anni
e 31
giorni**

Il tempo più veloce per visitare tutti i paesi con mezzi pubblici di superficie, di Graham Hughes (UK), in 197 paesi tra il 1° gennaio 2009 e il 31 gennaio 2013



Il più veloce giro del mondo in elicottero di una donna

Jennifer Murray (UK) pilotò un elicottero Robinson R44 in un giro del mondo in solitario di 99 giorni, attraverso 30 paesi, tra il 31 maggio e il 6 settembre 2000. All'epoca del tentativo aveva 60 anni.

Il viaggio più lungo di una barca a energia solare

La *Tûranor PlanetSolar* (CHE) fece ritorno a Monaco il 4 maggio 2012 dopo un anno e 220 giorni e 32.410 miglia nautiche (60.023 km) percorse. Era partita per il giro del mondo verso ovest il 27 settembre 2010. Dell'equipaggio facevano parte il fondatore del progetto Raphaël Domjan, l'ingegnere Christian Ochsenein (entrambi CHE), il nostromo Jens Langwasser (DEU) e i capitani Patrick Marchesseau ed Erwann Le Rouzic (entrambi FRA).

Su terra, il viaggio più lungo di un veicolo elettrico solare è di 29.753 km, completato dal SolarCar Project Hochschule Bochum (DEU). Il team partì da Adelaide, Australia, il 26 ottobre 2011 e arrivò a Mount Barker il 15 dicembre 2012.

I PIÙ VELOCI...

Giro del mondo in automobile

Il record per il primo e più veloce giro del mondo in auto di un uomo e una donna attraverso sei continenti, secondo le regole in vigore nel 1989 e nel 1991, guidando su un percorso superiore alla lunghezza dell'equatore (40.075 km), è detenuto da Saloo Choudhury e sua moglie Neena Choudhury (entrambi IND). Il viaggio fu compiuto in 69 giorni, 19 ore e 5 minuti, dal 9 settembre al 17 novembre 1989, alla guida di una Hindustan "Contessa Classic" del 1989, con partenza e arrivo a Delhi, India.



Il giro del mondo con barca a motore più veloce

Il 26 giugno 2009, l'Union Internationale Motonautique (UIM) riconobbe alla *Earthrace* (NZ) il record per il giro del mondo più veloce con una barca a motore. Il viaggio durò 60 giorni, 23 ore e 49 minuti, con inizio a Sagunto, Spagna, il 27 aprile 2008, e arrivo il 27 giugno 2008.

Giro del mondo in elicottero

Per la Fédération Aéronautique Internationale (FAI), il giro del mondo in elicottero più veloce è quello di Edward Kasprowicz e Stephen Sheik (entrambi USA), completato il 18 agosto 2008, dopo

11 giorni, 7 ore e 5 minuti di viaggio, con oltre 70 soste rifornimento. I due piloti volarono verso est per 12 o 13 ore al giorno con un elicottero AgustaWestland Grand, alla velocità media di 136,7 km/h. Partirono e arrivarono a New York, USA, passando da Groenlandia, Regno Unito, Italia, Russia, Stati Uniti e Canada.

Il giro del mondo più veloce in bicicletta (donne)

Juliana Buhring (DEU) percorse 29.069 km pedalando in 152 giorni e 1 ora, con partenza e arrivo a piazza del Plebiscito a Napoli, Italia, dal 23 luglio al 22 dicembre 2012. Il giro del mondo più veloce in bicicletta, di Alan Bate (UK), durò 125 giorni, 21 ore e 45 minuti. Bate pedalò per 29.467,91 km dal 31 marzo al 4 agosto 2010, con partenza e arrivo al grande palazzo reale di Napoli, Italia.

