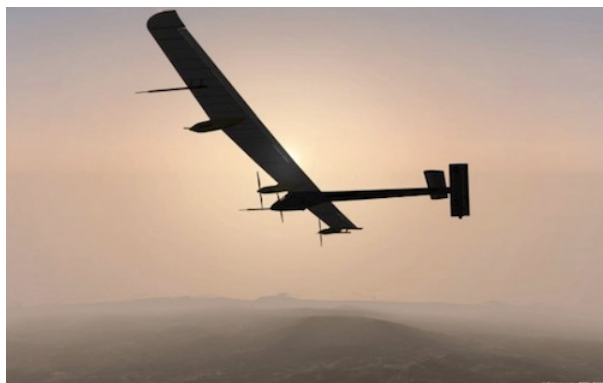


L'aereo a energia solare vola sull'Europa

Pubblicato: Venerdì 13 Maggio 2011



Primo volo internazionale per **Solar Impulse**, l'aereo a energia solare costruito in Svizzera. Questa mattina il velivolo è decollato da Payerne (Svizzera) alle 8.40 ed è diretto a Bruxelles.

Secondo le previsioni il primo volo fuori dai confini elvetici durerà circa dodici ore. L'aereo volerà a quota 3.600 metri sopra i cieli di Francia e Lussemburgo. L'atterraggio è previsto intorno alle 21.

La diretta video della sala di comando è visibile sul sito www.solarimpulse.com

Il Solar Impulse è una sfida tecnologica importante: l'aereo è molto leggero (1.600Kg) ma ha un'apertura alare molto ampia, necessaria anche ad ospitare le celle fotovoltaiche (63,40m). Ci ha lavorato un team di oltre 50 esperti da sei paesi, con base in Svizzera (Dubendorf e Losanna): importante anche il ruolo degli sponsor, tra cui Solway, Omega e Deutsche Bank.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it