

Mars 500: i passi virtuali su Marte, il pianeta rosso

inserito da: Stella Guarracino pubblicato il: 15/02/2011 08:34

 [E-mail](#)  [PDF](#)  [Commenta](#)



Il russo Alexandr Smoleevskiy e l'italo-colombiano Diego Urbina hanno mosso oggi i primi passi virtuali su Marte. L'operazione Mars-500 è un esperimento condotto a terra il cui scopo è quello di simulare le condizioni di un viaggio verso il pianeta rosso.

PUBBLICITÀ GOOGLE

Il tutto si svolge all'interno di un'astronave simulata ed è frutto della collaborazione tra l'Agenzia Spaziale Europea (ESA) e l'Agenzia Spaziale Russa. L'esperimento Mars-500 prevede una durata complessiva di 640 giorni divisa in più fasi; quella attuale, nonché la più importante, è iniziata il 3 giugno 2010 ed ha visto oggi, dopo più di otto mesi di "volo", lo sbarco sul pianeta rosso.