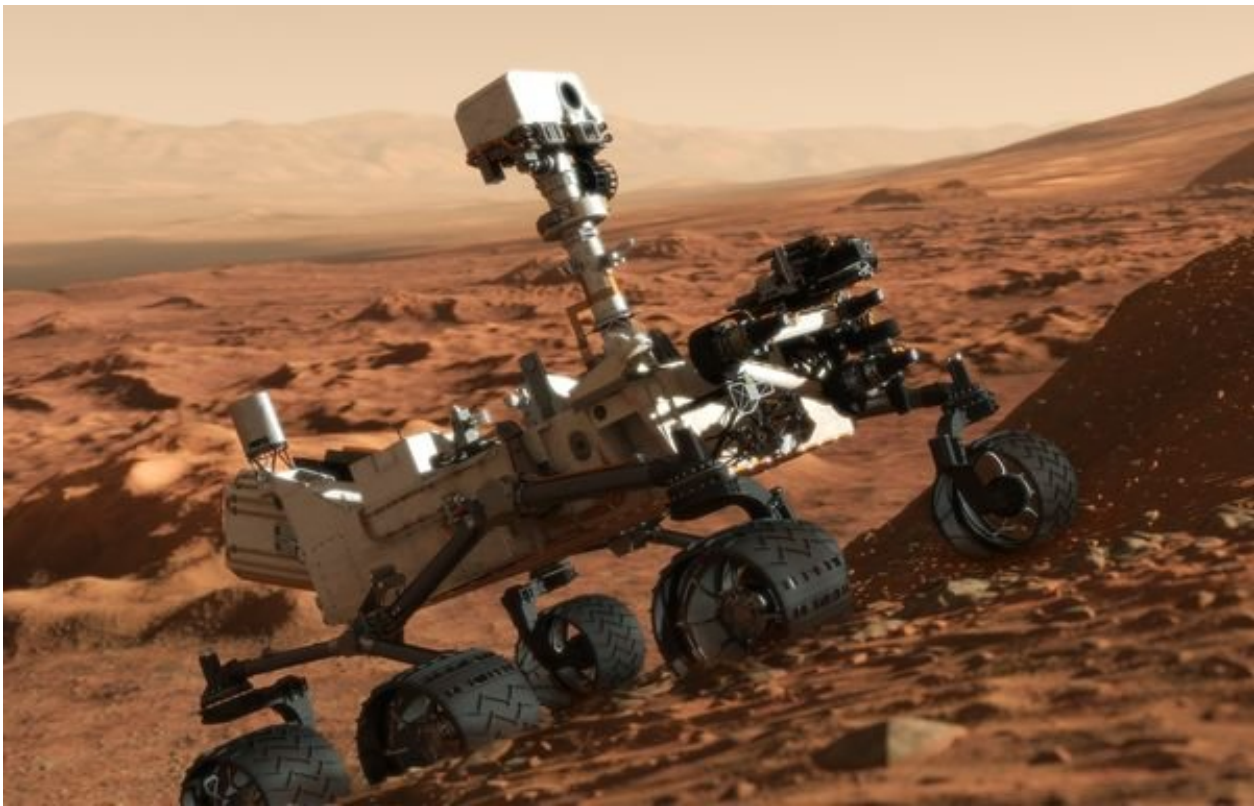


# Curiosity in marcia verso est

Data: Invalid Date | Autore: Elisa Lepone



ROMA, 30 AGOSTO 2012 – Curiosity ha iniziato la sua marcia in direzione est, puntando dritto verso il punto in cui il suo trapano intaccherà per la prima volta nella storia il suolo del Pianeta Rosso.

Il rover della Nasa dovrà fermarsi su un pendio del monte Sharp dove, sotto gli occhi attenti dei suoi osservatori, effettuerà la storica perforazione, dopo aver percorso la distanza di quattrocento metri.  
[MORE]

L'operazione che Curiosity si appresta ad effettuare darà, molto probabilmente, alcune risposte sulla storia geologica e sulla composizione fisica del pianeta, un tempo bagnato dalle piogge e percorso dai fiumi e divenuto oggi un freddo e inospitale deserto rosso.

(foto [www.nationalgeographic.it](http://www.nationalgeographic.it))

Elisa Lepone