

Curiosity sente il profumo di Marte

Data: 9 ottobre 2012 | Autore: Elisa Lepone



ROMA, 10 SETTEMBRE 2012 –Sente il profumo dell’aria di Marte la sonda Curiosity, pronta ad “annusare” l’aria del Pianeta Rosso per scoprirne le componenti chimiche.

I primi risultati rivelano un’informazione già a tutti nota, ovvero la grande percentuale di anidride carbonica presente nell’atmosfera di Marte, ma ciò che interessa maggiormente gli studiosi è l’eventuale presenza di ossigeno ed azoto.[MORE]

(foto www.media.inaf.it)

Elisa Lepone