



Cratere da Impatto ben conservato con creste

ESP_025557_1705

HIRISE

HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT

UAHIRISE.ORG/IT

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

Sebbene il bordo e le pareti lisce di questo cratere ben conservato sono impressionanti, sul fondo del cratere si possono notare delle increspature molto interessanti. Qual'è il processo che ha creato un simile terreno? Vista la latitudine a cui si trova il cratere, una possibile spiegazione potrebbe darla lo scivolamento di ghiaccio.

La fotocamera HIRISE è la più potente del suo genere mai inviata attorno ad un altro pianeta. La fotocamera ad alta risoluzione mostra il Pianeta Rosso con dettagli davvero incredibili e meravigliosi: uahirise.org/it