



A caccia di nuovi crateri

ESP_027077_1785

HiRISE

HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT

UAHIRISE.ORG/IT

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

Come è possibile sapere se un cratere è di recente formazione? In questa immagine vediamo una macchia scura circondata da un'area dotata di raggi, presente anche in una più vecchia risalente al 2011 scattata con la Context Camera (uno strumento con un angolo di visuale maggiore di quello di HiRISE e installato anch'esso sul Mars Reconnaissance Orbiter). Questa stessa regione era stata fotografata nel 2009 dal THEMIS, ma la macchia scura era assente.

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