



Crinali arcuati e burroni

PSP_001816_1410



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/IT



Questa osservazione mostra le creste arcuate e i burroni presso un cratere nell'emisfero meridionale di Marte. Marte possiede molti luoghi in cui si trovano assieme dorsali curvate e strapiombi, è per questo che alcuni ricercatori suggeriscono la loro coesistenza sia il risultato dello stesso procedimento. Per contro, il dibattito sulla presenza di una relazione tra le due formazioni e sulla loro origine rimane aperto in quanto sono molte le zone su Marte dove crinali arcuati o burroni sono stati identificati separatamente. Le regioni chiare in questa immagine sono coperte di ghiaccio, probabilmente di origine idrica, stagionalmente depositato e in evaporazione.