



Dune in movimento

ESP_027864_2295

HIRISE

HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/IT

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

Questa immagine mostra diversi tipi di dune a sud del Cratere Lyot nelle pianure settentrionali a 48,9 gradi di latitudine nord. Possiamo osservare a ovest delle dune trasversali, a est dune longitudinali mentre a sud delle dune barchans, la causa di questa varietà di dune è probabilmente legata ai venti locali deviati dalla topografia del vicino bacino da impatto. Nell'agosto del 2008 è stata scattata un'altra immagine della stessa regione, in questo modo sarà possibile studiarne le differenze.

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