



Sinuosa cresta sud del Cratere Moreux

ESP_024224_2190



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG/IT



Questa osservazione mostra una cresta sinuosa che potrebbe essere un canale invertito. I canali possono essere invertiti (diventando delle creste) se sono composti da materiali più resistenti all'erosione di quelli presenti nei terreni che lo circondano. Un altro modo per creare una cresta del genere è quello di avere un flusso di liquido e detriti solidi attraverso un canale sul fondo di un ghiacciaio. Dopo che il ghiacciaio scompare, il sedimento viene lasciato dietro, formando una cresta chiamata "esker".