

Resti di un flusso viscoso

ESP_028352_2245



I flussi lobati sono caratteristiche geologiche molto comuni nella regioni di Marte alle medie latitudini (30-45°). Alcuni sono intatti e ricordano molto i terreni ghiacciati qui sulla Terra, mentre altri appaiono più degradati. I resti del flusso mostrato in questa immagine invece appare molto degradato.

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