



Terreni traforati e deformazione del suolo

ESP_017154_1390



HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT
UAHIRISE.ORG



Questa ripresa mostra un eccellente esempio di ciò che è stato definito "terreno traforato", chiamato così a causa dell'aspetto eroso della superficie. Da che cosa è prodotto questo tipo di terreno? Una spiegazione fa riferimento alla sublimazione del ghiaccio che si trova appena sotto la superficie, cioè il passaggio diretto di esso da solido a gas. Quando ciò avviene, il materiale viene asportato e il terreno può collassare in modo informe.