



# Canaloni congelati

ESP\_027647\_1395

**HIRISE**

HIGH RESOLUTION IMAGING  
SCIENCE EXPERIMENT  
UAHIRISE.ORG/IT

 THE UNIVERSITY  
OF ARIZONA

Nell'immagine a colori enfatizzati, il ghiaccio presente nelle nicchie superiori dei canali, appare in zone chiare e bluastre. Gli studi condotti fino ad oggi ci consentono di affermare che i canali di Marte sono attivi e che la maggior parte dei cambiamenti si verificano proprio in inverno probabilmente grazie all'azione erosiva che il ghiaccio esercita sulle rocce.

*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](http://uahirise.org/it)*