



## Occhi globali per un bottino di “forte impatto”

La nostra fotocamera è stata in grado di mostrare i dettagli più fini della superficie all'interno della zona di impatto. Il più grande dei crateri recenti appare di forma leggermente asimmetrica e misura 49 metri per 44, e costituisce il cratere di nuova formazione più grande mai rilevato fino ad oggi dalla HiRISE.