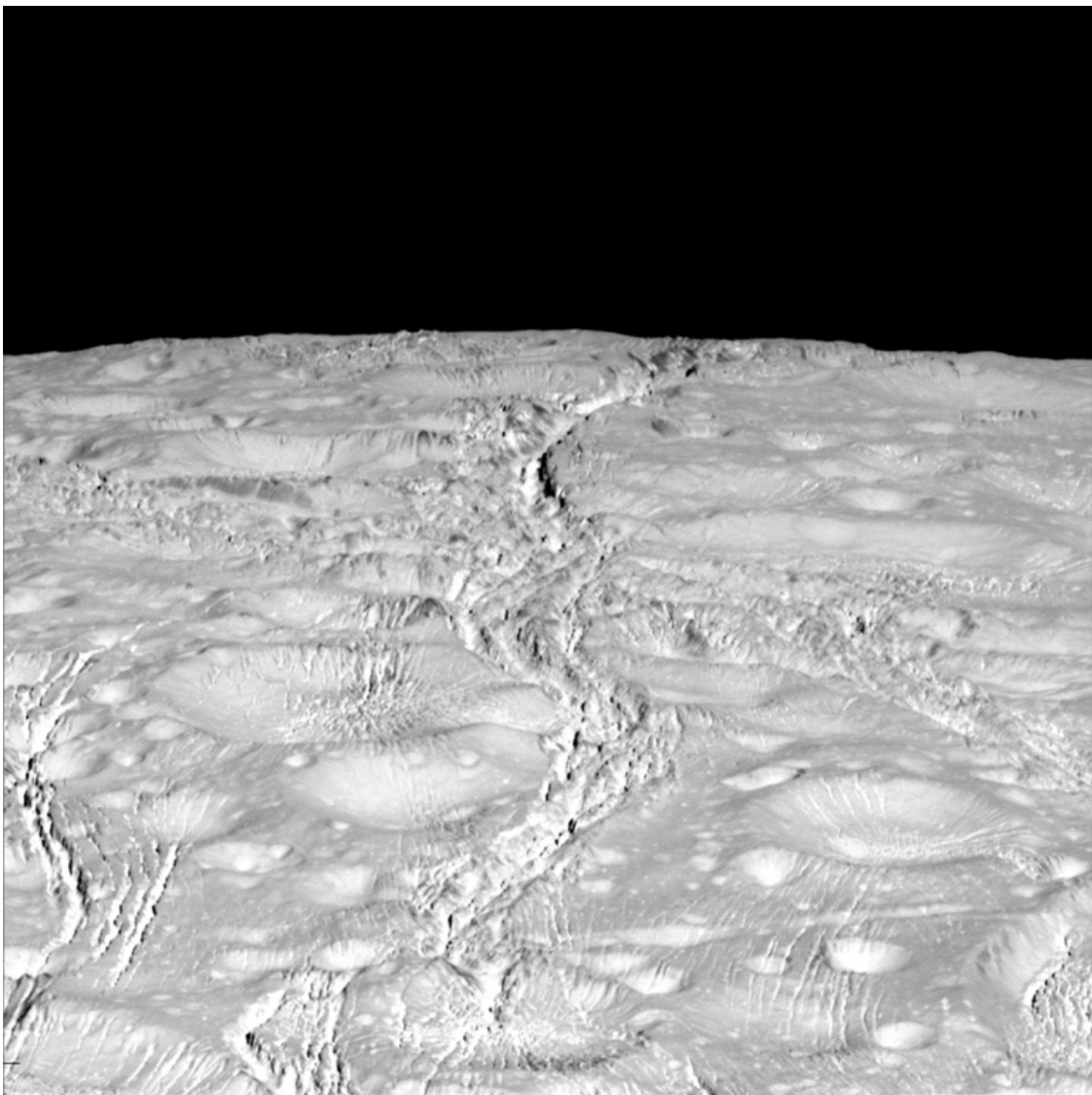


* NOVA *

N. 904 - 17 OTTOBRE 2015

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

POLO NORD DI ENCELADO



Polo nord di Encelado, luna di Saturno, ripreso dalla sonda Cassini il 14 ottobre 2015.

Crediti: NASA/JPL-Caltech/Space Science Institute

Il 14 ottobre 2015 la sonda Cassini (NASA, ESA e ASI) – dal 2004 in orbita intorno a Saturno – ha sorvolato, ad una distanza di 1.839 chilometri, il polo nord di Encelado, luna di Saturno, riprendendo immagini ad alta risoluzione che mostrano un paesaggio con forti contrasti.

Altre immagini sono su <http://saturn.jpl.nasa.gov/mission/flybys/enceladus20151014>.

Sono previsti altri due flyby con Encelado: il 28 ottobre, a soli 49 chilometri sopra la regione polare sud, e il 19 dicembre, ad una distanza di 4.999 chilometri.

<http://www.nasa.gov/feature/jpl/closest-ever-views-of-saturns-moon-enceladus>

<http://solarsystem.nasa.gov/finalflybys>

<http://www.astrofilisusa.it/jweb/images/stories/nova/NOVA%20NEWSLETTER%20AAS%20618%2007042014.pdf>

NEWSLETTER TELEMATICA DELL'A.A.S. PER SOCI E SIMPATIZZANTI - ANNO X

www.astrofilisusa.it
