

* NOVA *

N. 920 - 2 DICEMBRE 2015

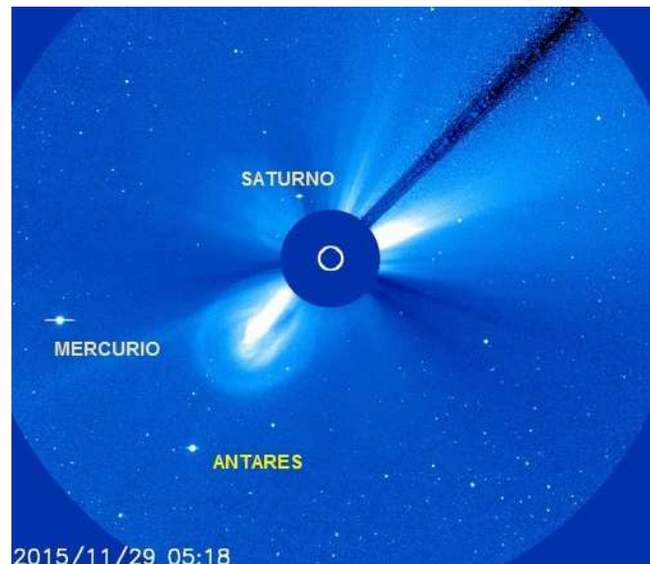
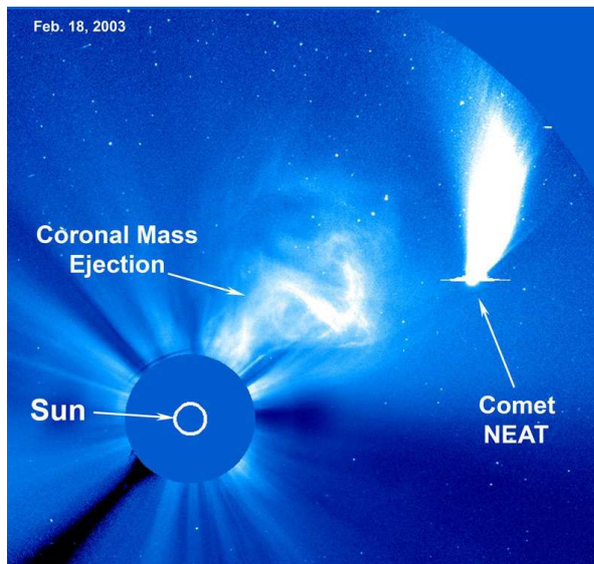
ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

DA VENT'ANNI SOHO OSSERVA IL SOLE

SOHO (Solar and Heliospheric Observatory), progetto ESA e NASA per lo studio del Sole dal suo nucleo profondo fino alla corona esterna e al vento solare, è stato lanciato il 2 dicembre 1995.



A sinistra, il lancio di SOHO su Atlas II-AS (AC-121) da Cape Canaveral Air Station il 2 dicembre 1995, alle ore 08:08 GMT; al centro, immagine artistica di SOHO; a destra, il telescopio spaziale SOHO in fase di allestimento. Crediti: ESA / NASA



Espulsione di massa coronale; a sinistra (18 febbraio 2003) nel campo è visibile la cometa NEAT; a destra (29 novembre 2015) sono visibili i pianeti Mercurio e Saturno. Crediti: ESA / NASA

<http://sohowww.nascom.nasa.gov/hotshots/index.html/> - <http://esamultimedia.esa.int/multimedia/publications/BR-328/>

<http://sohowww.nascom.nasa.gov/data/realtime/realtime-update.html>

<http://sohowww.nascom.nasa.gov/gallery/> - <http://sohowww.nascom.nasa.gov/about/instruments.html>

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

www.astrofilisusa.it