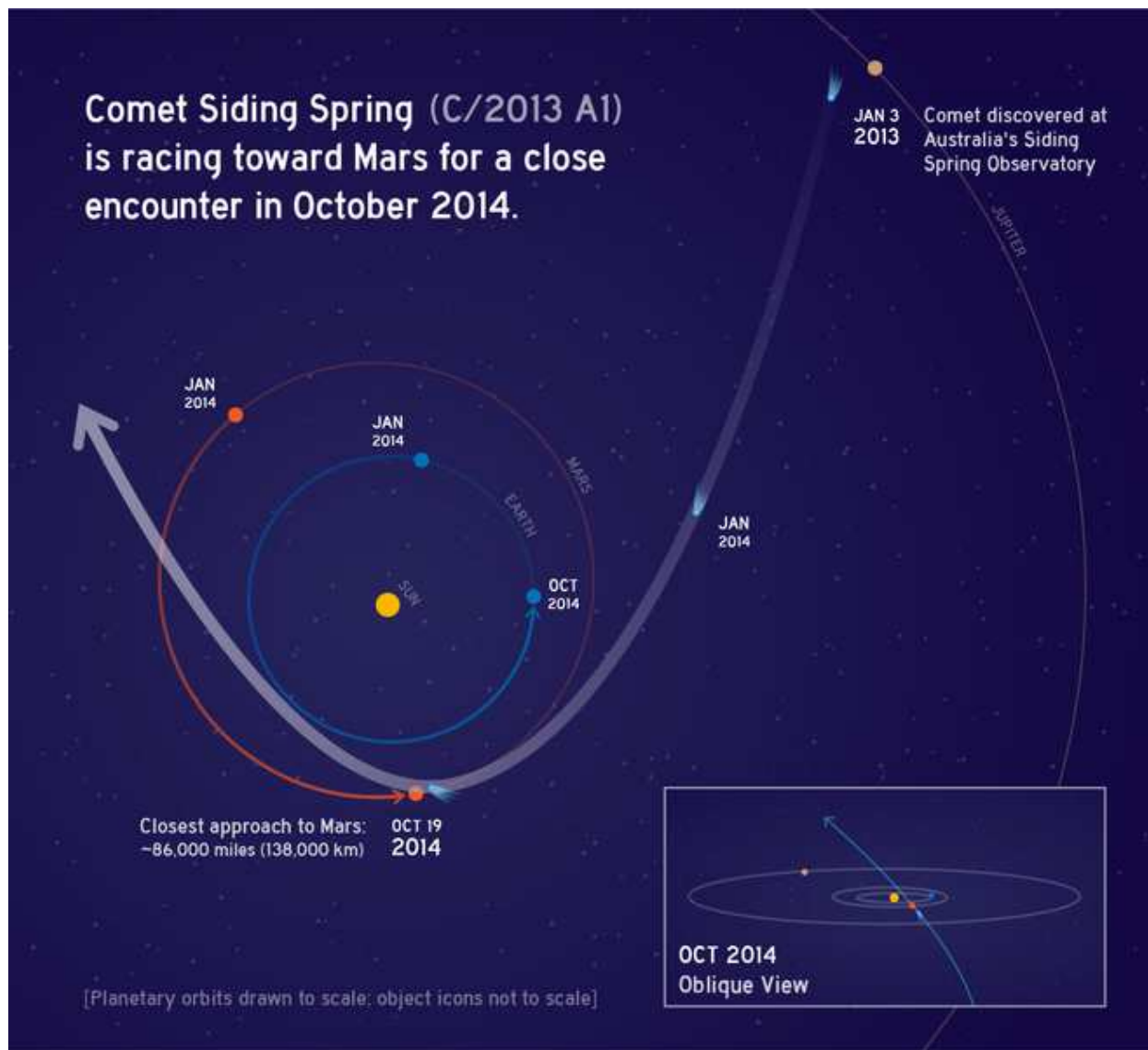


* NOVA *

N. 715 - 14 OTTOBRE 2014

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

LA COMETA C/2013 A1 (SIDING SPRING) INCONTRA MARTE



Traiettoria della cometa C/2013 A1 (Siding Spring) e passaggio ravvicinato col pianeta Marte. Credit: NASA/JPL-Caltech

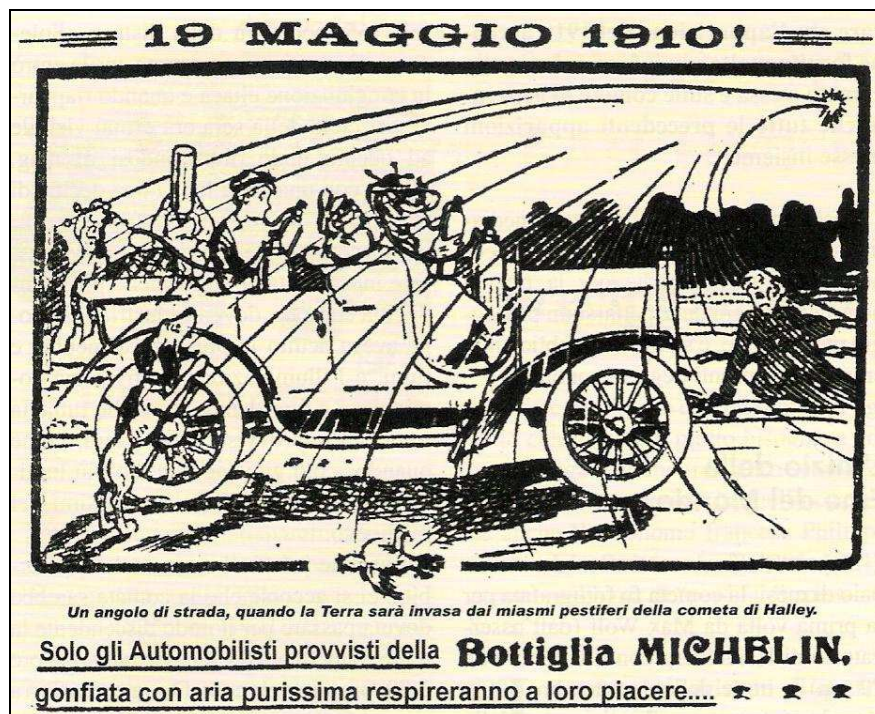
Per approfondimenti:

<http://mars.nasa.gov/comets/sidingspring/>

Nova AAS dedicate alla cometa C/2013 A1 (Siding Spring): n. 423 del 27/02/2013
n. 614 del 28/03/2014
n. 658 del 21/06/2014



Immagine artistica del passaggio della cometa C/2013 A1 (Siding Spring)
nei pressi di Marte il 19 ottobre 2014. Credit: NASA



Pubblicità del 1910 che torna di attualità, ma questa volta per i "Marziani"! Alcuni allora temevano i "miasmi pestiferi" della cometa di Halley, che il 19 maggio di quell'anno transitava a sole 0.15 UA dal nostro pianeta, distanza che avrebbe reso possibile il passaggio della Terra attraverso la coda della cometa.

« La cometa [di Halley] sta per catturare la Terra, annientare il mondo, e distruggere tutte le conseguenze materiali della mia attività e delle attività di tutti. Ciò prova che tutte le attività materiali, e le loro presunte conseguenze materiali, sono prive di senso. Solo ha un senso l'attività spirituale... »

Lev Nikolàevič Tolstòj (1828–1910), *Diario*, 13 gennaio 1910
(citato in Alberto Cavallari, *La fuga di Tolstoj*, Einaudi, Torino 1986, p. 81)