

# Il nuovo asteroide 2012 XE 54 più vicino di Toutatis

Mentre l'attenzione generale è rivolta all'asteroide Toutatis che sta passando vicino alla Terra, un altro asteroide appena scoperto (denominato provvisoriamente 2012 XE54) è passato molto più vicino, a circa 0,6 volte la distanza Terra-Luna. Si tratta di un piccolo masso di circa 36 metri di diametro, leggermente più piccolo dell'oggetto che aveva causato l'evento Tunguska nel 1908. Ernesto Guido e Nick Howes hanno ripreso il nuovo asteroide l'11 Dicembre quando era di magnitudine 13. La ripresa è stata dedicata all'amico Giovanni Sostero prematuramente scomparso pochi giorni fa. (testo adattato dalla nota pubblicata su <http://www.spaceweather.com> <sup>[1]</sup>).

[Newsletter Associazione Astronomica Euganea](#) <sup>[2]</sup>

Tutti i loghi e marchi in questo sito sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

I commenti e gli articoli sono di proprietà dei rispettivi autori mentre il resto © dal 2002 ad oggi è di proprietà dell'Associazione Astronomica Euganea.

**Associazione Astronomica Euganea**

C.F. 92068330288

via C. Battisti, 59D - 35010 LIMENA (PD)

[info@astronomia-euganea.it](mailto:info@astronomia-euganea.it)

[Credits](#)



URL di origine (Salvata il 21/09/2024 - 05:12): <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/newsletter/nuovo-asteroide-2012-xe-54-pi%C3%B9-vicino-toutatis>

## Links:

[1] <http://www.spaceweather.com>

[2] <http://www.astronomia-euganea.it/drupal/category/newsletter/newsletter-associazione-astronomica-euganea>