

## Un altro asteroide ha impattato con la Terra

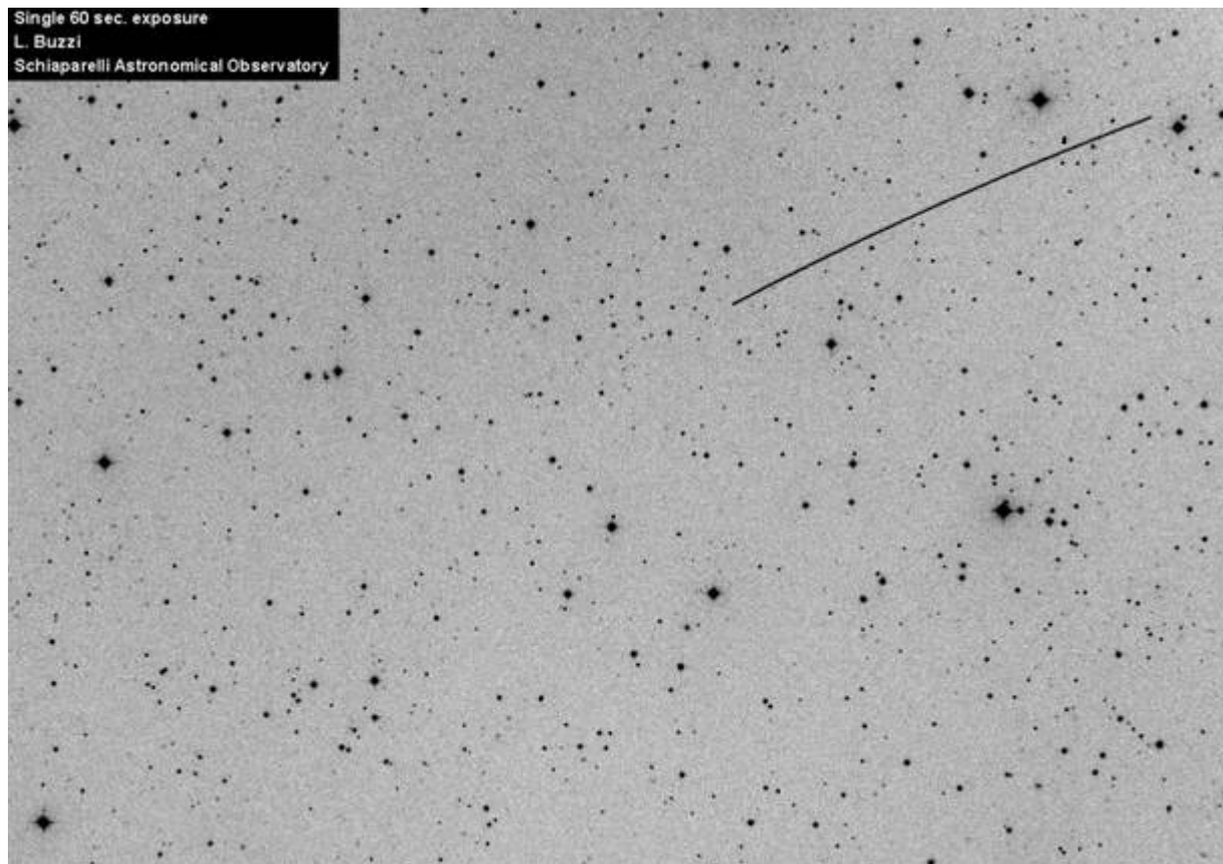
**Pubblicato:** Lunedì 13 Febbraio 2023



**Per la settima volta nella storia, un asteroide è stato scoperto prima dell’impatto con il nostro pianeta.**

Ce lo comunica la [Società Astronomica Schiaparelli](#) che in un post questa mattina, lunedì 13 febbraio, spiega che cosa è accaduto “sopra le nostre teste” in queste ultime Ore: “Si tratta di 2023 CX1, scoperto da Krisztián Sárneczky dell’Osservatorio astronomico ungherese di Konkoly, stazione di Piszkesteto, con il telescopio Schmidt da 60cm – spiegano gli studiosi varesini -.

**La scoperta è avvenuta alle ore 21.18 italiane**, e dopo le primissime osservazioni era già chiaro che l’asteroide avrebbe impattato la Terra; successive misure, **tra le quali anche le nostre**, hanno permesso di determinare con ottima precisione orario e luogo dell’impatto con l’atmosfera, che è avvenuto sulla verticale della Normandia alle ore 03.59 italiane, meno di 8 ore dopo la scoperta. L’immagine che vi proponiamo è l’ultima che abbiamo scattato, circa 9 minuti prima dell’impatto, con il nostro telescopio scientifico da 84cm. E’ una posa singola da 60 secondi, nella quale si vede la traiettoria curva dell’asteroide.



**Gli altri sei asteroidi che hanno impattato l'atmosfera dopo essere stati scoperti sono stati 2008 TC3, 2014 AA, 2018 LA, 2019 MO, 2022 EB5 e 2022 WJ1?.**

**Si stima che l'asteroide fosse grande all'incirca un metro**, quindi era chiaro che avrebbe provocato solo una luminosa meteora, nulla di più.

È stato comunque molto interessante seguirne dal vivo l'evoluzione, dalla scoperta fino alle ultime osservazioni e soprattutto ai video che riprendono l'impatto.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it