

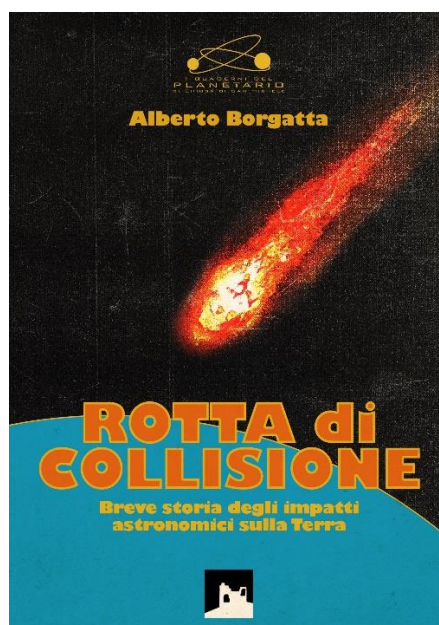
**\* NOVA \***

**N. 2163 - 23 GIUGNO 2022**

**ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI**

## **“QUADERNI DEL PLANETARIO”: IL PRIMO NUMERO È PER L’ASTEROID DAY 2022**

Il primo dei “Quaderni del Planetario”, scritto da Alberto Borgatta e intitolato “Rotte di collisione – Breve storia degli impatti astronomici sulla Terra”, sarà presentato il 30 giugno 2022 nel corso della serata organizzata in occasione dell’Asteroid Day 2022 dall’Associazione Astrofili Segusini e da Borgatta’s Factory presso il Planetario di Chiusa di San Michele (TO), in presenza, e trasmessa anche in diretta sul Canale YouTube AB:Fabbrica Creativa al link <https://youtu.be/1e9-kEDXpmk>.



Il testo, di taglio divulgativo e rivolto anche ai non addetti ai lavori, ripercorre rapidamente quattro miliardi e mezzo di storia del nostro pianeta, analizzando alcuni dei principali impatti di corpi celesti e le loro conseguenze.

Dalla formazione della Luna fino ai giorni nostri, passando per l’estinzione dei dinosauri e Tunguska, un viaggio in un tema tanto affascinante quanto spaventoso, per provare a rispondere alla domanda: il cielo può essere una minaccia?



---

**NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL’A.A.S. - ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI APS – ANNO XVII**

La Nova è pubblicazione telematica aperiodica dell’A.A.S. - Associazione Astrofili Segusini APS di Susa (TO) riservata a Soci e Simpatizzanti.

È pubblicata senza alcuna periodicità regolare (v. Legge 7 marzo 2001, n. 62, art. 1, comma 3) e pertanto non è sottoposta agli obblighi previsti della Legge 8 febbraio 1948, n. 47, art. 5. I dati personali utilizzati per l’invio telematico della Nova sono trattati dall’AAS secondo i principi del *Regolamento generale sulla protezione dei dati* (GDPR - Regolamento UE 2016/679).

[www.astrofilisusa.it](http://www.astrofilisusa.it)