

**\* NOVA \***

**N. 2285 - 3 FEBBRAIO 2023**

**ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI**

**SCIENZA E FANTASCIENZA**

## **SOSTENIBILITÀ DELLA VITA IN AMBIENTI EXTRATERRESTRI: LA PROSPETTIVA NELL'ULTIMO ROMANZO DI CLAUDIO SECCI**

**MERCOLEDÌ 22 FEBBRAIO 2023, ORE 21**

**SPE.S. - SPECOLA SEGUSINA**

**SUSA – CASTELLO DELLA CONTESSA ADELAIDE**

La nostra Associazione propone, a quattro anni dalla precedente, una serata dedicata ai confini, a volte incerti, tra scienza e fantascienza in ambito astronomico e astronautico, che si terrà mercoledì 22 febbraio 2023, alle ore 21:00, in Sede, al Castello della Contessa Adelaide, con accesso da Via Impero Romano, 2. Al termine della serata sarà possibile visitare il nostro Osservatorio astronomico. Ingresso libero.

Sarà con noi lo scrittore Claudio Secci, autore di un romanzo dal titolo, volutamente fuorviante, "Il supervisore dei suicidi", Delos Digital editore, Milano 2022.

Ecco la presentazione del romanzo dalla seconda di copertina: «Nel 2109 una catastrofe mondiale impone agli umani di abbandonare la Terra per raggiungere KB34, un pianetino abitabile già colonizzato da qualche tempo. Il nuovo pianeta è sfruttato nella zolla sud dagli umani, e nella zolla nord, quella più ricca di risorse, da Magnus0, un androide cognitivo ribelle fuggito nel 2098, capace di dare vita a un esercito di androidi convertiti in semi-senzienti. Bisogna prendere possesso delle materie prime per il sostentamento delle fabbriche e degli impianti, perché nella regione sud sono quasi terminate. Lewis Harper, il protagonista, è un sopravvissuto che dopo l'approdo su KB34 perde il suo migliore amico, Stan, morto per complicazioni dovute alle troppe radiazioni alle quali si è esposto durante la fuga dalla Terra. Lewis viene incaricato di diventare un operatore speciale, una sorta di Supervisore dei Suicidi. Lo scopo è quello di cercare di prevenire i tentativi di suicidio da parte degli umani, che si tolgono la vita in modo preoccupante, per motivi misteriosi. Nel frattempo la guerra si intensifica, e i Magnus avanzano minacciosi. Riusciranno gli umani a sopravvivere o saranno costretti a rientrare sulla Terra, sperando sia possibile viverci?».

«Idee un tempo confinate nel regno della fantascienza oggi trovano posto nei più seri discorsi scientifici. Dalla cronaca dei primissimi istanti dopo il Big Bang fino alle possibili varianti di vita aliena, la ricerca sta portando gli scienziati a immaginare mondi ancora più strani di quelli creati dagli scrittori».

**Martin Rees**

*Il nostro futuro. Scenari per l'umanità*, traduzione di Luigi Civalleri, Treccani, 2019, p. 125  
(Princeton University Press, 2019)

---

**NEWSLETTER TELEMATICA APERIODICA DELL'A.A.S. - ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI APS – ANNO XVIII**

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 dalla 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.astrofiliisusa.it](http://www.astrofiliisusa.it)