



25 ottobre, ore 14,30, Collegio Cattaneo, Varese

VIAGGI SPAZIALI CON I FUMETTI DI FANTASCIENZA: ANTONIO SERRA RITORNA A VARESE

Il creatore di Nathan Never sarà all'Insubria insieme a Fabio Jacomelli e Davide Barzi, della Sergio Bonelli Editore

Varese, 23 ottobre 2017 – Continua all'Università degli Studi dell'Insubria il ciclo di incontri "Scienza & Fantascienza", organizzato dal professor Paolo Musso del Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate, in collegamento col suo corso di "Scienza e fantascienza nei media e nella letteratura".

Dopo il primo incontro tenuto due settimane fa da **Luigi Petruzzelli**, titolare delle Edizioni Della Vigna, il ciclo prosegue **mercoledì 25 ottobre alle 14,30 nell'Aula Magna del Collegio Cattaneo** a Varese con un incontro sui **viaggi spaziali nel fumetto di fantascienza tenuto da Antonio Serra, Fabio Jacomelli e Davide Barzi, della Sergio Bonelli Editore.**

«Come sempre – ci dice il prof. **Musso** – non poteva mancare l'incontro con i nostri storici partner della Sergio Bonelli Editore. L'immancabile **Antonio Serra, creatore della grande saga fantascientifica di "Nathan Never"**, ci racconterà come è cambiato il modo di concepire e rappresentare i viaggi spaziali nella storia del fumetto. Inoltre **Davide Barzi**, sceneggiatore di varie serie bonelliane, tra cui "Dampyr" e lo stesso "Nathan Never", ci racconterà le avventure di una sua "creatura" particolarmente in sintonia con il tema di quest'anno, il simpatico gorilla-astronauta Josif. Infine, come è ormai tradizione, sarà presente un disegnatore specializzato sul tema, il bravissimo **Fabio Jacomelli**, che ci darà "in diretta" un saggio della sua arte, cosa che non manca mai di colpire i presenti, sia per la velocità che per la qualità, perché nel caso dei disegnatori bonelliani parlare di arte non è davvero un'esagerazione.»

A seguire, l'**8 novembre** alle 14,30 al Liceo Scientifico Tosi di Busto Arsizio **Roberto Della Ceca e Davide Maino** parleranno della storia dell'astronautica e della missione Euclid, dedicata allo studio del cosiddetto "Universo oscuro" (materia oscura e energia oscura). Quindi il **22 novembre** alle 18 nell'Aula Magna dell'Insubria di Via Ravasi 2 **Claudio Maccone**, Direttore Tecnico della International Academy of Astronautics (IAA), ci parlerà dell'astronautica dei secoli futuri, spiegando i progetti di alcune missioni davvero avveniristiche, a cui lui stesso ha in parte contribuito. Infine, il **6 dicembre** alle 14,30 al Collegio Cattaneo di Via Dunant 5 a Varese **Mauro Gervasini** concluderà il ciclo in bellezza mostrandoci le immagini più spettacolari e le idee più interessanti dei film di fantascienza dedicati ai viaggi spaziali.

Per ulteriori informazioni ed eventuali variazioni del programma, tenere d'occhio il sito dell'Insubria (www.uninsubria.it) alla sezione Eventi.

