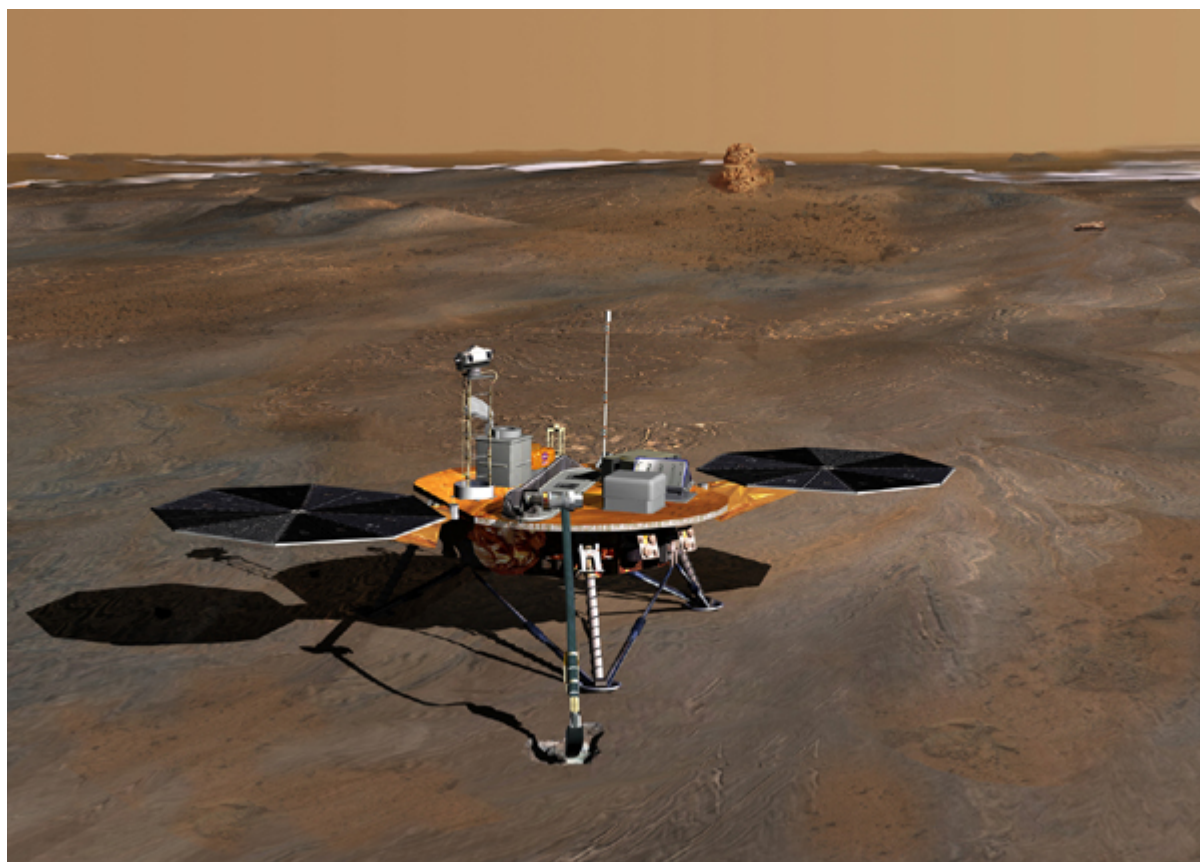


Gli alieni arrivano all'Insubria

Pubblicato: Lunedì 3 Novembre 2014



Torna all'Università dell'Insubria il ciclo di incontri “Scienza & Fantascienza”, giunto alla sua **seconda edizione**, organizzato dal **professor Paolo Musso**, docente di Filosofia della Scienza del Dipartimento di Scienze teoriche e applicate.

Il tema di quest'anno è **“L'immagine degli alieni nella scienza e nella fantascienza”** e sarà approfondito sia nel senso della fantascienza, grazie alla collaborazione con la Sergio Bonelli editore, sia nel senso della scienza, con la partecipazione di figure di spicco quali **Giovanni Bignami** e il patrocinio del SETI Italia.

«Dopo il buon risultato dell'anno scorso – afferma **Musso** – abbiamo deciso di replicare, concentrando maggiormente la proposta e variando gli orari, in modo da permettere di partecipare più facilmente a tutti gli interessati, anche a quanti lavorano. Quest'anno i **sette incontri in programma** sono dedicati ad approfondire sia il versante fantascientifico che quello scientifico degli argomenti trattati, insieme ai responsabili delle due più importanti istituzioni del mondo nel campo delle scienze dello spazio: il **COSPAR** e la **International Academy of Astronautics**, e dei **due esperimenti scientifici più importanti di questo inizio di secolo**, ossia l'**acceleratore LHC del CERN**, che ha scoperto il bosone di Higgs, e il satellite **Planck**, che ha appena terminato la **mappatura definitiva del Big Bang**. In particolare, l'analisi dei dati di **Planck** dovrebbe essere completata per la fine del 2014, quindi quando a gennaio ci sarà l'incontro con Bersanelli dovremmo essere in grado di offrire ai nostri studenti e al nostro pubblico la **nuova immagine dell'universo che ne verrà fuori praticamente in anteprima**. Ma

anche Giovanni Bignami, presidente dell'Istituto Nazionale di Astrofisica e del COSPAR, che ci parlerà della ricerca della vita nello spazio dalla missione Viking fino ai giorni nostri, avrà modo di presentarci in anteprima assoluta un evento storico: l'atterraggio della sonda "Rosetta" su una cometa, che avverrà appena due giorni prima della sua relazione all'Insubria. Completerà la serie degli incontri scientifici quello sul programma SETI (Search for Extra-Terrestrial Intelligence), a cui anch'io partecipo in prima persona e che cerca la vita intelligente nello spazio, sotto forma di possibili segnali provenienti da altre civiltà. Quanto alla fantascienza, quest'anno parlerà quasi tutta al femminile. A parte il "solito" **Antonio Serra**, infatti, avremo con noi due scrittrici, **Cristina Bellon e Carla Monticelli**, nonché la bravissima disegna-mostri della Bonelli **Patrizia Mandanici**, che ha accettato per la prima volta di parlare in pubblico».

Il primo degli incontri sarà mercoledì 5 novembre, alle ore 14.30 presso il padiglione Morselli di via Ottorino Rossi, edificio ASL, a Varese, e Antonio Serra, creatore di Nathan Never, fumetto di fantascienza tra i più longevi nonché pilastro della Sergio Bonelli editore, parlerà dell'evoluzione dell'immagine degli alieni nel cinema fantascientifico, con particolare attenzione per Godzilla, di cui ricorre proprio in questi giorni il 60° anniversario dall'uscita del primo film. «È interessante osservare la rappresentazione dell'alieno, inteso nel suo senso più ampio di "diverso", perché in fondo rispecchia paure, speranze e caratteristiche della società che la produce» spiega Antonio Serra.

Tutti gli incontri sono aperti al pubblico e la partecipazione è libera e gratuita.

Programma di incontri

Mercoledì 5 Novembre: "Godzilla e i suoi fratelli: gli alieni nel cinema di fantascienza" con Antonio Serra (Sergio Bonelli Editore, creatore di "Nathan Never"), alle ore 14,30, Padiglione Morselli, Aula 10TM, via Ottorino Rossi, edificio ASL, Varese.

Venerdì 14 Novembre: "La vita nel cosmo tra scienza e fantascienza" con Giovanni Bignami (Presidente COSPAR e INAF) e Cristina Bellon (Scrittrice di fantascienza), alle ore 17,30, Aula Magna, via Ravasi 2, Varese.

Mercoledì 3 Dicembre: "Immaginare l'inimmaginabile: gli alieni nel fumetto di fantascienza" con Patrizia Mandanici (Sergio Bonelli Editore, disegnatrice di "Nathan Never"), alle ore 14,30, presso Padiglione Morselli, Aula 10TM, via Ottorino Rossi, edificio ASL, Varese.

Mercoledì 10 Dicembre: "A caccia di civiltà extraterrestri: il programma SETI" con Stelio Montebugnoli (Responsabile del SETI Italia) e Claudio Maccone (Direttore Tecnico della International Academy of Astronautics), alle ore 17,30, Aula Magna, via Ravasi 2, Varese.

Mercoledì 17 Dicembre: "Come raccontare degli alieni credibili, autopubblicarsi e avere anche successo" con Rita Carla Francesca Monticelli (Biologa, scrittrice ed esperta di self-publishing), alle ore 14,30, Padiglione Morselli, Aula 10TM, via Ottorino Rossi, edificio ASL, Varese.

Mercoledì 21 Gennaio: "Una nuova cosmologia: le scoperte della missione Planck sull'origine dell'universo" con Marco Bersanelli (Università di Milano, responsabile scientifico del satellite Planck), alle ore 18, Aula Magna, via Ravasi 2, Varese.

Mercoledì 28 Gennaio: "Una nuova fisica: la scoperta del bosone di Higgs e le sue conseguenze" con Lucio Rossi (Responsabile del progetto Alta Luminosità di LHC al CERN di Ginevra), alle ore 18, Aula Magna, via Ravasi 2, Varese.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it

