

Il pianeta Marte raccontato da Bignami

L'astrofisico oggi alle 18 a Patù

di MAURO CIARDO

L'astrofisico Giovanni Bignami ospite a Patù per parlare del pianeta Marte tra scienza e fantasia.

Serata dal sapore scientifico e culturale questa sera alle 18 nell'aula consiliare, dove il più famoso astrofisico italiano presenterà il suo ultimo volume «Progetto Marte: storie di uomini e astronavi» (Dedalo).

Dopo i saluti del sindaco Gabriele Abaterusso sono previsti gli interventi (moderati da Mario Carparelli, responsabile del Presidio del libro del Capo di Leuca), di Fernando De Ronzo, presidente del Gruppo astrofili del Salento, e Dario Acquaviva, vice presidente di Salentosophia. L'iniziativa è promossa dalla Regione Puglia, attraverso l'assessorato all'industria turistica e culturale, in collaborazione con l'associazione Presidi del Libro.

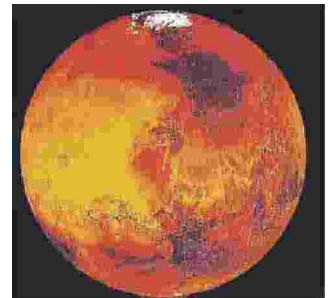
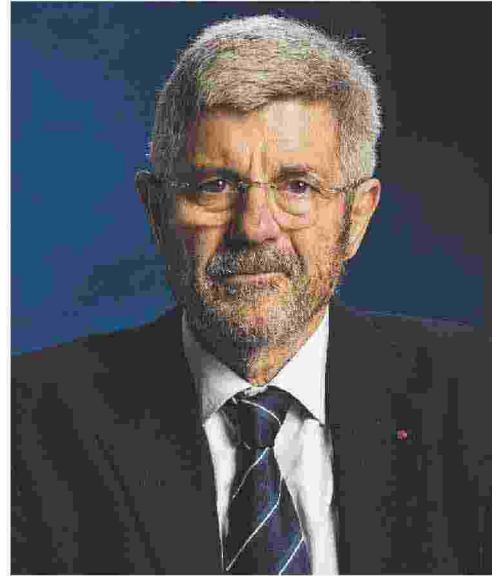
Giovanni Bignami ha presieduto l'Agenzia spaziale italiana, l'Istituto nazionale di astrofisica ed è stato il primo italiano al vertice del Comitato mondiale per la ricerca spaziale (Cospar). Collabora con importanti quotidiani e riviste nazionali e internazionali, tra cui il Corriere della Sera, la Repubblica, Il Sole 24 Ore, Il Messaggero, La Stampa,

l'Espresso, Panorama, Le Scienze, Vanity Fair, Wired, Limes, Nature, Science, International Herald Tribune. Ha al suo attivo oltre 200 pubblicazioni scientifiche e dodici libri, tradotti in sette lingue. Membro dell'Accademia dei Lincei, dell'Accademia delle scienze di Francia, dell'Accademia russa delle scienze, ha ottenuto numerose onorificenze. È ospite fisso di vari programmi televisivi, in Italia e all'estero, tra cui Superquark di Piero Angela. Nel 2015 la International astronomical union ha dato il suo nome all'asteroide 6852.

A livello internazionale lo scienziato è famoso per aver consentito, grazie a un lavoro durato venti anni, l'identificazione e la comprensione di Geminga, la prima stella di neutroni senza emissione radio. Ha ricevuto inoltre la medaglia «Massey award», assegnata dalla Royal Society, e il «von Karman award» della International academy of astronautics.

Il libro che verrà presentato nel piccolo comune del Capo di Leuca è un romanzo di fantascienza finora inedito, scritto dallo scienziato Wernher von Braun (1912-1977), capostipite dei programmi spaziali europei e americani. Racconta la storia di un viaggio avventuroso, la prima missione umana su Marte, dal progetto e dalla costruzione delle navi spaziali fino al ritorno a casa degli astronauti. Von Braun descrive con perizia ed entusiasmo le straordinarie scoperte sul pianeta rosso e dedica ampio spazio alle storie personali e alle emozioni dei protagonisti, dando

all'opera una dimensione «umana» e quasi realistica. Scritta più di mezzo secolo fa, quando ancora si pensava che Marte potesse essere abitato, e oggi particolarmente attuale grazie alle ultime missioni esplorative sul pianeta rosso, questa storia appassionante, basata su calcoli ed equazioni missilistiche scientificamente accurate, viene finalmente pubblicata in una versione tradotta e curata da Bignami.



PAGINE DOC

In alto, l'astrofisico Giovanni Bignami; a sinistra, la copertina del libro «Progetto Marte: storie di uomini e astronavi»