

A Trieste le "stelle" della ricerca

In questi giorni a Trieste astrofisici e cosmologi di tutto il mondo discutono sull'origine dell'Universo. Ospitato dal Centro internazionale di fisica teorica "Abdus Salam", si è aperto ieri "Cosmo-99", terzo appuntamento per quest'anno della cosmologia mondiale. L'occasione vede riuniti oltre un centinaio di studiosi, tra i quali alcuni nomi illustri della ricerca teorica e sperimentale che cerca di ricostruire le prime tappe della formazione dell'Universo. I lavori sono stati aperti da Bernard Sadoulet, dell'Università della California, che ha tracciato la mappa delle conoscenze su uno dei più appassionanti misteri del Cosmo: la cosiddetta "materia oscura" di cui sarebbe in gran parte costituito l'Universo. Nel corso del convegno, che durerà fino a sabato, interverranno anche Andrei Linde, teorico russo impegnato negli studi sul processo di "inflazione" - l'espansione accelerata che sarebbe seguita al Big Bang - e l'italiano Gabriele Veneziano, del Cern di Ginevra, che esporrà la sua teoria delle "stringhe". (a.c.)
(martedì 28 settembre)