

ESPERTI DI FISICA

Summit di scienziati in provincia

TRIESTE Centinaia di scienziati di tutto il mondo si riuniscono dal 12 al 16 maggio a Trieste nel campus scientifico di Miramare, in uno degli eventi più attesi dell'anno tra i fisici, ovvero la sesta «Conferenza internazionale sulla fisica adronica», considerata la fisica del futuro, poichè si occupa dello studio di argomenti all'avanguardia, tra i quali anche le energie intermedie. «Lo scopo della Conferenza - si legge in una presentazione dell'evento- è quello di puntualizzare lo stato delle conoscenze teoriche e sperimentali riguardo la struttura degli adroni» (n.r. nella nomenclatura in fisica nucleare, gli adroni sono delle particelle che formano vari gruppi, quali barioni -in pratica protoni e neutroni, nucleoni- e mesoni -quark e antiquark). Numerosi i relatori da tutti gli angoli del mondo. Tra gli italiani spicca Stefano Fantoni, direttore Sissa, che parlerà dei recenti risultati ottenuti nella simulazione numerica della materia nucleare. La Conferenza si inserisce in un progetto più ampio di iniziative di consultazione tra fisici organizzato dal Centro Internazionale di Fisica teorica Ictp in collaborazione con l'Infn.