

Il primo riconoscimento, durante una cerimonia al Centro di Fisica teorica, è andato al brasiliano Marcelo Viana

Nasce a Trieste un nuovo premio per la matematica

Un nuovo premio internazionale per la matematica è nato ufficialmente ieri a Trieste, la città italiana con il tasso più alto di ricercatori. I beneficiari saranno gli scienziati dei paesi in via di sviluppo, mentre il pubblico italiano avrà il ruolo di testimone d'onore nelle cerimonie internazionali. Il nuovo premio, intitolato alla memoria del genio indiano della matematica Srinivasa Ramanujan, ha il sostegno delle Nazioni Unite, tramite il Centro Internazionale di Fisica Teorica Ictp Abdus Salam con sede a Trieste, dell'Unione matematica internazionale Imu e della fondazione norvegese Abel, paragonata alla fondazione Nobel, per i suoi premi assegnati ogni anno alla matematica, campo che non è presente nell'elenco dei Nobel.

Il primo vincitore è arrivato giovedì direttamente dal Brasile per la cerimonia di consegna organizzata presso il Centro

Ictp di Trieste. Marcelo Viana, dell'Istituto di matematica pura e applicata di Rio de Janeiro, è oggi uno dei più importanti matematici dell'America Latina, noto soprattutto per i suoi lavori nel campo dei sistemi dinamici. Alla cerimonia triestina si sono aggiunti gli am-

basciatori dell'India e della Norvegia in Italia, il presidente dell'Unione matematica internazionale, il vice presidente del comitato norvegese Niels Henrik Abel Memorial Fund e decine di studiosi della comunità scientifica internazionale di Trieste.

«Il premio è un atto dovuto per gli scienziati dei Paesi in via di sviluppo, che si confrontano con grandi difficoltà ma fanno di tutto per portare la ricerca nelle loro istituzioni verso standard mondiali», ha notato il direttore del Centro internazionale di fisica teorica, Katespalli Sreenivasan. Inoltre, secondo Sreenivasan, la cerimonia rappresenta un pretesto per ricordare che la matematica non è solo una sequenza di formule e di regole aride e impersonali, ma anche applicazione e sperimentazione pratica che sanno coinvolgere ed appassionare: «Al di là della sua importanza quale strumento alla base dello sviluppo sociale ed economico, noi crediamo che la matematica abbia anche un valore creativo intrinseco. Come dimostrano del resto le figure di Ramanujan e di Abel, i due matematici accomunati da questo nuovo riconoscimento assegnato dall'Ictp».

PROVINCIA DI TRIESTE
Assessorato alle Politiche Sociali e per il Territorio

Assistenza sanitaria
Assistenza psicologica
Servizi alla persona
Interventi di piccola manutenzione
Fornitura pasti a domicilio
Piccole commissioni

Taxi della solidarietà

Tutti i servizi sono gratuiti*
*per utenti a basso reddito ed anziani

dal 15 dicembre 2005
al 15 gennaio 2006

040 313131

In collaborazione con:
CROCE ROSSA ITALIANA
Comitato Provinciale di Trieste



g. p. Marcelo Viana, il matematico premiato a Trieste