



COMUNICATO STAMPA
30.11.2007

Con cortese preghiera di diffusione

VA A UN MATEMATICO ARGENTINO
IL PRESTIGIOSO “PREMIO RAMANUJAN 2007” DELL’ICTP

**Il riconoscimento verrà assegnato lunedì 3 dicembre, alle ore 11,
nell’Aula Magna dell’ICTP (Strada Costiera 11, Trieste)**

TRIESTE - Il matematico argentino Jorge Lauret è il vincitore della terza edizione del premio Ramanujan istituito dal Centro internazionale di fisica teorica “Abdus Salam” (ICTP).

Il Premio gli viene conferito come riconoscimento all’altissimo livello di ricerca conseguito nei campi della Geometria Differenziale e della Rappresentazione dei Gruppi: in particolare, alla sua risposta (negativa) ad un problema posto da Selberg nel 1956.

Recentemente Lauret ha ottenuto risultati significativi nella classificazione delle varietà non compatte di Einstein, introducendovi nuovi e potenti mezzi di indagine.

Lauret, 38 anni, è professore di matematica all’Universidad Nacional de Córdoba.

Il Premio Ramanujan, del valore di 10.000 dollari, è destinato ad un matematico proveniente dai paesi in via di sviluppo, di età inferiore ai 45 anni, che abbia compiuto ricerche di particolare rilievo. Viene assegnato dall’ICTP in collaborazione con l’Unione matematica internazionale (IMU) ed è intitolato alla memoria di Srinivasa Ramanujan, il genio matematico indiano morto nel 1920 a soli 33 anni.

Il riconoscimento è sostenuto finanziariamente dal Niels Henrik Abel Memorial Fund, la stessa istituzione norvegese che da due anni assegna il Premio Abel per la Matematica—comparabile al premio Nobel quanto a prestigio e valore monetario—che ricorda un altro grande matematico pure scomparso giovanissimo e considerato uno dei fondatori dell’algebra moderna.

Lê Dung Tráng, responsabile della Sezione Matematica dell’ICTP, Presidente del Comitato di Selezione “Premio Ramanujan 2007” ha dichiarato: “Speriamo che, anno dopo anno, il premio Ramanujan possa aiutarci a scoprire e ad aiutare nuovi talenti nei paesi in via di sviluppo, i quali svolgono ricerche che avranno un ruolo fondamentale nel progresso sociale ed economico di tutti i paesi.”

Per ulteriori informazioni: <http://prizes.ictp.it/Ramanujan>.