

Cerimonia il 16 luglio prossimo nell'aula magna di Miramare

All'indiano Arun M. Jayannavar il premio del Centro di fisica

Il fisico indiano Arun M. Jayannavar è il vincitore per il 1996 del premio che il Centro internazionale di fisica teorica (Ictp) di Trieste assegna ogni anno a uno scienziato del Terzo Mondo che si sia distinto a livello internazionale nella fisica e nella matematica. Per l'edizione '96, il premio era dedicato alla fisica dello stato solido ed era intitolato a Sir Nevill Mott, premio Nobel per il suo lavoro sui mate-

riali vetrosi semiconduttori che ha portato alle radioline portatili, ai calcolatori tascabili e ai personal computer, scomparso l'anno scorso all'età di novant'anni. Jayannavar, 41 anni, che riceverà il riconoscimento il 16 luglio, ha svolto in India tutto il suo corso di

studi fino a ottenere il dottorato nel 1982 all'Indian Institute of Science di Bangalore, dove attualmente si occupa di ricerche sul comportamento degli elettroni nei fili conduttori. Ha al suo attivo oltre 80 pubblicazioni e ha lavorato al Centro di fisica teorica nel 1983-84.