

Centro fisica di Trieste A un indiano il premio 1996

È un giovane fisico indiano il vincitore dell'edizione 1996 del premio che il Centro internazionale di fisica teorica, Itcp, assegna ogni anno a uno scienziato del Terzo mondo. Dedicato questa volta alla fisica dello stato solido, il premio è stato assegnato ad Arun M. Jayannavar per i suoi studi sul comportamento degli elettroni nei fili conduttori. Jayannavar, che ha compiuto tutti gli studi in India, è associato al Centro triestino, presso il quale ha lavorato nel 1983-84, subito dopo il dottorato conseguito all'Indian Institute of Science di Bangalore. «Il fatto che il dottor Jayannavar abbia studiato e abbia svolto tutto il suo lavoro di ricerca nel proprio paese natale - afferma il direttore del Centro, Miguel A. Virasoro - dimostra i progressi compiuti dalla fisica nel Terzo mondo da quando l'Itcp è stato creato, una trentina d'anni orsono. Gli importanti contributi del dottor Jayannavar alla fisica dello stato solido ci rendono particolarmente orgogliosi per gli stretti legami che egli ha con il Centro di fisica». Il premio è quest'anno intitolato a Sir Nevil Mott, premio Nobel per la fisica nel 1977, scomparso lo scorso anno.