

Verrà aperta a Bucarest una struttura collegata con l'Ictp «Abdus Salam» di Miramare

Centro di fisica: filiale in Romania

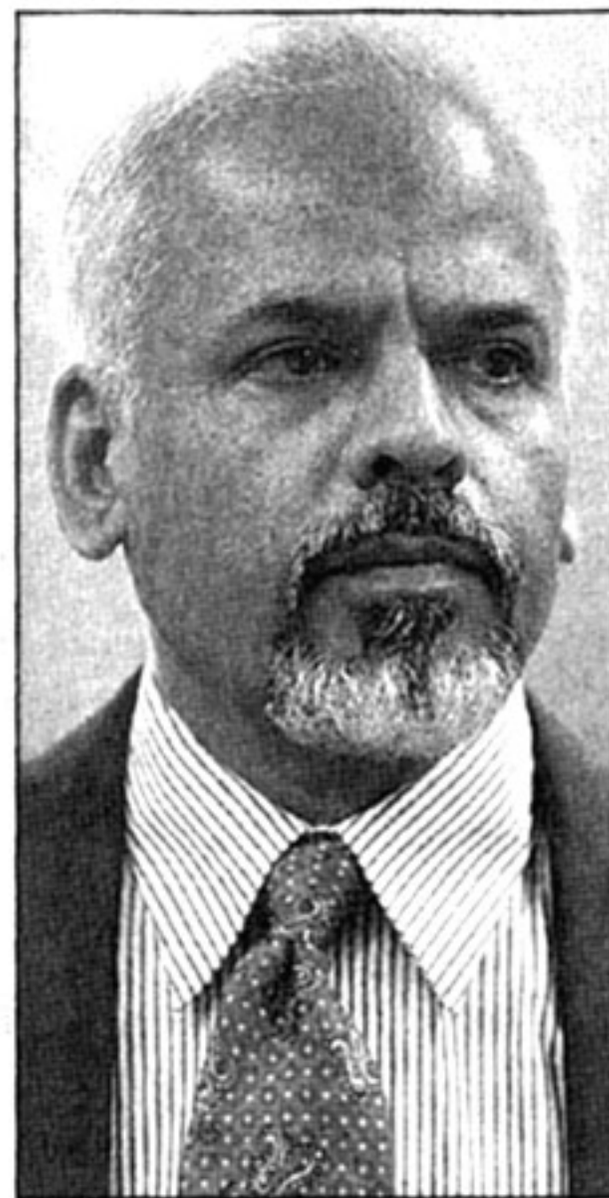
Filo diretto Trieste-Bucarest per rafforzare la collaborazione scientifica con l'Europa Orientale. Il Centro internazionale di fisica teorica «Abdus Salam» Ictp «sbarca» in Romania, neo-membro dell'Unione Europea e annuncia la prossima apertura di una «filiale» a Bucarest. L'annuncio è stato fatto a Trieste durante la cerimonia di firma di un apposito «Memorandum» con l'ente partner romeno dell'Ictp, ovvero l'Istituto nazionale di ricerca e sviluppo per la fisica e l'ingegneria «Horia Hulubei», le-

gato all'Università di Bucarest. La nuova «filiale» di Bucarest sarà chiamata Ictp Romania.

«La realizzazione del centro di Bucarest rappresenta sicuramente un momento importante per il nostro Centro - ha sottolineato il direttore Ictp, Katepalli Sreenivasan - in quanto ci consente di ampliare la portata delle nostre azioni e di radicarci ancor più anche nell'Europa Orientale. Il centro funzionerà come una specie di filiale del nostro centro a Trieste - ha aggiunto Sreenivasan - e collaborerà con la rete di nu-

merosi centri associati all'Ictp, che funzionano da anni in vari continenti».

Nella nuova sede di Bucarest, le attività saranno incentrate soprattutto sull'alta formazione. Concretamente, Ictp-Romania organizzerà con il sostegno della sede centrale Ictp di Trieste corsi di formazione o conferenze internazionali per studenti provenienti da vari paesi dell'Europa Orientale, ma anche dell'Africa, e su scambi incentrati principalmente sulla mobilità di studenti e docenti.



g.p. Katepalli Sreenivasan