

RASSEGNA STAMPA
U.N. DAY 2003

TRIESTE, ICTP ABDUS SALAM
24 OTTOBRE 2003

TESTATA: IL PICCOLO
DATA: 21 OTTOBRE 2003

TRIESTE CITTÀ

Presentata la terza edizione della giornata delle Nazioni Unite in programma venerdì all'Ictp

Da Miramare un aiuto per il Terzo mondo

Trieste in prima fila per lo sviluppo sostenibile nei Paesi del terzo mondo, ma anche per le applicazioni pratiche quotidiane, attraverso la ricerca scientifica. È questo il messaggio che si è voluto lanciare ieri al Centro di Fisica teorica di Miramare durante la presentazione della giornata delle Nazioni unite, terza edizione in programma venerdì nell'aula magna dell'Ictp (International centre for theoretical physics).

Ogni anno più di quattromila studiosi provenienti da tutto il mondo, e per il 60 per cento dai Paesi in via di sviluppo, lavorano al centro di Fisica teorica concretiz-

zando quello che il direttore dell'Ictp, Katepalli Sreerivasan, ha sottolineato come una delle caratteristiche principali di questo modo di fare ricerca. «La scienza è alla base dello sviluppo sostenibile - ha detto Sreerivasan, reduce da un viaggio in Cina - anche perché può unire le diversità culturali e religiose».

Proprio il ruolo della scienza e della ricerca tecnologi-

ca, assieme ai cambiamenti nella geografia del Terzo mondo saranno gli argomenti di riflessione della giornata in programma venerdì, durante la quale verranno consegnate otto medaglie ad altrettanti membri dello staff Ictp con oltre 20 anni di anzianità. A seguire la cerimonia ufficiale che inizierà alle 17.30 con il saluto del direttore dell'Ictp e con un messaggio audiovisivo di Kofi

Annan, segretario generale dell'Onu, a precedere la serie di interventi da parte dei rappresentanti delle varie agenzie delle Nazioni unite. Prima del ricevimento serale anche la consegna delle cinque borse di studio, offerte da sponsor locali, a studenti delle scuole superiori o dell'Università di Trieste.

Che la ricerca non sia un più un lusso ma quasi un bisogno primario è stato sotto-

lineato ieri dal vicedirettore generale dell'Unesco, Walter Erdelen, mentre l'importanza delle applicazioni «verdi» del nucleare che ogni giorno ci fanno stare meglio anche in Italia è stata ricordata da Werner Burkart, vicedirettore generale dell'Agenzia atomica di Vienna.

Ad Arturo Falaschi invece, decano dei ricercatori presenti a Trieste, nonché direttore del Centro internaziona-

le di ingegneria genetica e biotecnologia, il compito di richiamare alla memoria la peculiarità di Trieste, città dove «i centri di ricerca coprono tutti i rami delle scienze naturali».

L'intervento conclusivo, del vicedirettore generale del Centro internazionale per la scienza e l'alta tecnologia dell'Area di ricerca, Graziano Bertogli, ha infine attirato l'attenzione su quella che si presenta come una nuova sfida per la ricerca e la sua diffusione: l'effettivo trasferimento delle conoscenze alle piccole emedie imprese, sia quelle dei Paesi in via di sviluppo che quelle europee.



La presentazione della giornata delle Nazioni Unite.