

SCIENZA; UNESCO AUMENTERA' FINANZIAMENTO A ICTP TRIESTE

(ANSA) - TRIESTE. 11 Gen - L'Unesco, organizzazione delle Nazioni Unite per l'educazione e la scienza, ha deciso di aumentare il proprio contributo al Centro internazionale di fisica teorica di Trieste, subentrando all'Agenzia atomica di Vienna (Iaea) nell'amministrazione del centro.

Lo ha detto il direttore generale dell'Unesco, Federico Mayor Zaragoza, oggi a Trieste insieme a quello dell'Iaea, Hans Blix, per partecipare a una cerimonia ufficiale per lo scambio di consegne. Il Centro di Fisica di Trieste, fondato nel 1964 dal Nobel pachistano Abdus Salam, ospita ricerche e corsi di studio diretti principalmente a giovani ricercatori del terzo mondo, attualmente sotto la direzione del fisico di origine argentina Miguel Angel Virasoro, docente all'università di Roma. Le attività, del costo di circa 30 miliardi annui, sono finanziate in gran parte dal governo italiano (25 miliardi), e per il resto da varie organizzazioni internazionali e altri Stati. L'Iaea continuerà ad avere un suo rappresentante nel massimo organo di gestione e a versare un milione di dollari l'anno. A questa cifra sarà anche portato gradualmente, in tre anni, il contributo dell'Unesco, attualmente pari a 400 mila dollari l'anno. (SEGUE).

CNT

11-GEN-96 13:13 NNNN

SCIENZA: UNESCO AUMENTERA' FINANZIAMENTO A ICTP TRIESTE (2)

(ANSA) - TRIESTE, 11 Gen - Nato per promuovere applicazioni pacifiche della scienza nucleare - ha ricordato Blix - il centro è ora attivo in molti campi attinenti alla fisica teorica, dalla matematica all'ecologia, e in futuro forse anche in scienze economiche. L'Iaea continuerà comunque a collaborare ai progetti in campo nucleare.

«Non ci saranno cambi traumatici nelle strategie del centro - ha ribadito Virasoro - ma lavoreremo in un quadro più coerente con l'attuale realtà, comunque frutto di uno sviluppo nella continuità dei principi ispiratori del centro. La fisica sfocia sempre più in sistemi complessi e dobbiamo adeguarci, e questo sarà più facile sotto l'ombrello dell'Unesco. Abbiamo nuovi programmi in materia di ambiente, di biofisica (un programma per lo studio delle proteine potrebbe essere varato nel prossimo marzo), e più in là potremmo spingerci ad altri campi della fisica teorica». Pieno sostegno al direttore del centro è stato assicurato da Mayor, che ha anche sottolineato il contributo di Abdus Salam. «E' importante - ha detto - riaffermare i motivi della nascita dell'Ictp: creare un luogo dove condividere conoscenze scientifiche a fini di pace». Solo lo scorso anno 3-4.000 ricercatori, di cui due terzi da Paesi in via di sviluppo, hanno frequentato il centro, per il quale è stato auspicato un aumento del contributo del Governo italiano. (ANSA).

CNT

11-GEN-96 13:13 NNNN