

PRESTIGIOSO RICONOSCIMENTO AL SOTTOSEGRETARIO AL TESORO PER IL SOSTEGNO ALLE ATTIVITA' SCIENTIFICHE CITTADINE

I fisici ringraziano Coloni con la «Minerva» di Mascherini



Sergio Coloni

La statuetta bronzea della "Minerva", opera di Marcello Mascherini, verrà consegnata il 19 aprile all'onorevole Sergio Coloni dal Centro di fisica teorica e dal Consorzio degli istituti di fisica dell'Università di Trieste quale riconoscimento dell'opera svolta a sostegno delle iniziative scientifiche cittadine che il sottosegretario al Tesoro ha portato avanti per un trentennio, e in particolare nelle ultime legislature.

L'impegno dell'onorevole Coloni è culminato qualche settimana fa

con l'assegnazione al Centro di fisica teorica di un contributo straordinario, in attesa della ratifica dell'accordo trilaterale tra Italia, Iaea e Unesco, ratificato lo scorso luglio ma non ancora entrato in vigore. Il decreto legge per il contributo al Centro è già stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale.

La consegna della statuetta al parlamentare triestino avverrà in coincidenza con l'assegnazione della Medaglia Dirac '93 a Sergio Ferrara, della Divisione teorica del Cern, premiato con i col-

leggi Daniel Z. Freedman e Peter van Nieuwenhuizen per aver elaborato quella teoria della supergravità che ha consentito un importante passo avanti sulla strada dell'unificazione delle forze fondamentali della natura tracciata da Abdus Salam.

E' stato intanto fissato al 29 marzo, a Vienna, nella sede dell'Agenzia atomica, l'appuntamento per la prima riunione del comitato di otto "saggi" che dovrà vagliare le candidature alla successione del professor Salam alla direzione

del Centro di fisica teorica. Del comitato fanno parte i premi Nobel John Robert Schrieffer (presidente del consiglio scientifico del Centro) e Philip Anderson, oltre a Paolo Budinich e a Luciano Maiani, presidente dell'Istituto nazionale di fisica nucleare.

Tre, infine, i *meeting* in svolgimento a Miramare: si tratta dei *workshop* sulla tecnologia dei film sottili e sulla meccanica dei fluidi, nonché del corso di addestramento sulla dosimetria in radiologia diagnostica.