

MIRAMARE

Vertice di fisici



Sarà Ugo Amaldi del Cern di Ginevra (figlio del famoso Edoardo, uno dei «ragazzi di via Panisperna», scomparso qualche anno fa) ad aprire stamane al Centro di fisica teorica i lavori del megaconvegno sui «Momenti culminanti della fisica delle particelle e dello stato solido». La relazione di Amaldi è intitolata «Panoramica di uno sperimentale sulla nascita e i trionfi del Modello Standard».

Il convegno è stato organizzato quale ideale omaggio al premio Nobel Abdus Salam (nella foto), che mercoledì riceverà la laurea honoris causa dall'Università di San Pietroburgo.

Oggi pomeriggio l'atteso intervento di Klaus von Klitzing, del Max-Planck-Institut di Stoccarda, sul «Trasporto elettronico nei semiconduttori». È il primo dei tre premi Nobel che interverranno al convegno, al quale sono attesi circa 120 scienziati dei cinque continenti.