

John B. Fenn, chimica, ospite del Centro di Fisica teorica

Un premio Nobel di 86 anni

È uno dei Nobel viventi più anziani. Ma è anche un Nobel freschissimo, appena dell'anno scorso. L'americano John B. Fenn, 86 anni, professore emerito della Virginia Commonwealth University di Richmond, ha infatti ottenuto il massimo allora per la chimica lo scorso anno a Stoccolma. E l'altro giorno, al Centro di fisica teorica, ha dato prova di un'invidiabile lucidità e passione raccontando storia e dettagli di una tecnica di spettrometria di massa da lui stesso messa a punto (e per la quale ha ricevuto il premio Nobel) che consente l'analisi di proteine e altre macromolecole. Una tecnica che ha rivoluzionato molti settori della chimica e della biochimica.

Domani altre "star" della scienza sono intanto attese al Centro di Miramare. Tre cosmologi tra i più noti al mondo riceveranno infatti la prestigiosa Medaglia Dirac dalle mani del direttore del Centro, K.R. Sreenivasan. Si tratta degli americani Alan Guth del Massachusetts Institute of Technology, di Paul Steinhardt della Princeton University e del russo Andrei Linde, trasferitosi alla Stanford University, in California, dopo la caduta del muro di Berlino.



John B. Fenn