

Aurelio Cosentino si classifica terzo al concorso "Louis Lagrange"

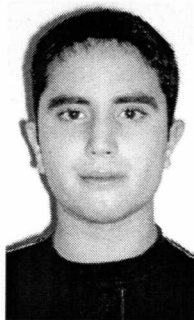
La Facoltà di fisica premia un allievo del liceo Ancina

FOSSANO. La Facoltà di Scienze e il Corso di studi in Fisica dell'Università di Torino hanno organizzato anche per l'anno scolastico 2006/2007 il concorso "Louis Lagrange", che ha riscosso un notevole successo principalmente a livello regionale presso numerosi studenti iscritti all'ultimo anno delle Scuole Superiori. Il montepremi in palio è stato fissato in 2.500 euro, da suddividersi equamente tra i primi cinque classificati.

Aurelio Cosentino, studente del Liceo Scientifico "G. Ancina" di Fossano, si è classificato terzo, riuscendo a risolvere correttamente 10 problemi di fisica, elaborati sulla base di tutte le possibili conoscenze acquisite nell'arco dei cinque anni di scuola superiore.

Il concorso si è svolto il 18

Aurelio Cosentino, studente del liceo scientifico



dicembre 2006 a Torino presso l'Istituto di Fisica ed è consistito in venti esercizi, formulati come domande a risposta multipla con quattro possibili risposte, una delle quali esatta. Le materie proposte spaziavano dalla meccanica alla termologia, dall'elettricità e magnetismo all'ottica, toccando argomenti non sempre noti ai partecipanti.

"Sono rimasto perplesso

quando ho letto alcuni esercizi sull'elettromagnetismo: un argomento che affronteremo solo quest'anno in quinta, ma sapevo che poteva esserci davvero di tutto", dichiara Aurelio, esprimendo inoltre apprezzamenti sulla serietà dell'iniziativa, che ha incluso prove condotte con rigore e professionalità da parte di tutto lo staff della Facoltà.

Il premio per i primi cinque classificati, oltre a essere composto da una somma in denaro, prevede un'importante possibilità di avvicinarsi al mondo degli studi universitari svolgendo un'attività di studio e approfondimento. Quest'ultima, della durata complessiva di 20 ore, potrà essere utilizzata per il superamento dell'esame di Stato sotto la guida di un docente universitario presso i Dipartimenti di Fisica dell'Università.