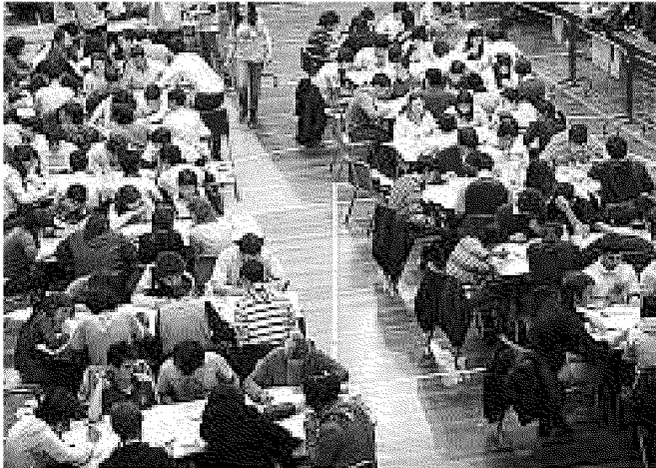


LA DISFIDA. Confronto tra duecento studenti

Sono al Leonardo i «cervelloni» della matematica



Il San Filippo affollato per la «Disfida matematica» FOTOLIVE

Anche il Copernico e il Moretti di Gardone ammessi alle finali italiane di maggio a Cesenatico

Paoloemilio Bonzio

Ventiquattro quesiti non tradizionali, rivolti a menti elastiche e 2 ore di tempo per risolverli. La quinta edizione della disfida matematica, organizzata dal dipartimento Niccolò Tartaglia dell'Università Cattolica di Brescia, è andata in scena ieri pomeriggio presso la palestra del centro sportivo San Filippo. I 200 concorrenti, provenienti da 20 scuole superiori, si sono sfidati a colpi di genio e intuizioni decisive facendo lavorare il cervello sui problemi ispirati al celebre romanzo di fantascienza «Guida galattica per autostoppisti» di

Douglas Adams, che la commissione nazionale ha elaborato per tutte le 21 gare di matematica a squadre organizzate in contemporanea in tutta Italia. A portare a casa la coppa dei vincitori è stato lo scientifico sperimentale Leonardo, seguito a ruota dal liceo Copernico. Al terzo posto si è piazzato lo scientifico Moretti di Gardone Val Trompia, (1200 punti), in quarta posizione il Calini di Brescia e al quinto posto il liceo Fermi di Salò.

Le prime tre squadre classificate saranno ammesse alla finale nazionale in programma a Cesenatico a maggio. «Questi non sono quesiti che richiedono un'applicazione meccanica delle regole, per risolverli serve il guizzo geniale, l'intuizione brillante», ha commentato Alfredo Marzocchi, docente di matematica alla Cattolica di Brescia. ♦

