

LO SCARABELLI AL GRAN PREMIO DELLA MATEMATICA

# Campioni in equazioni



Studenti in gara lo scorso anno

**LA MATEMATICA** per ogni studente è una sfida, ma per alcuni è anche 'disciplina sportiva' (che può poi spalancare le porte di opportunità professionali). E gli 'atleti' della matematica tornano in campo proprio oggi, dato che scatta la prima manche del 'Gran premio di matematica applicata', un concorso per 150 scuole superiori di tutta Italia arrivato alla sua 18<sup>a</sup> edizione. In gara oltre 1.000 studenti, il 12% in più rispetto all'anno scorso.

**A RAPPRESENTARE** le scuole dell'Emilia-Romagna ci saranno gli studenti dell'Istituto Scarabelli-Ghini di Imola, del liceo scientifico Tassoni di Modena, del liceo scientifico Respighi di Piacenza e dell'Is polo tecnico professionale di Lugo. La prima prova si disputa all'interno dei vari istituti mentre per coloro che nella propria scuola si classificheranno con il punteggio più alto è prevista una seconda manche il 22 febbraio all'università Cattolica di Roma e Milano. La manifestazione si concluderà il 23 marzo con la premiazione dei vincitori.

**IL 'GRAN** premio della matematica' è realizzato dal forum Ania-consumatori in collaborazione con la Facoltà di scienze Bancarie, Finanziarie e Assicurative dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e con il patrocinio del Consiglio nazionale degli attuari. E per chi arriva in 'finale' non mancherà un momento di orientamento dove verranno mostrati i corsi di studio e gli sbocchi professionali in ambito finanziario e assicurativo.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

**INODI DELLA POLITICA**  
L'assessore Dhimigini si dimette  
Verso l'addio - Molti professionisti. Opposizione scatenata

**Campioni in equazioni**

**CNE AGENZIA**  
**RISPARMIATI I CHILOMETRI!**  
SCONTI DAL 25%  
IL NEGOZIO DEDICATO AI VERI MOTOCICLISTI  
Capo Nord