

Gran premio di Matematica Sfida tra studenti al Monnet

Mariano

La gara per i ragazzi si è svolta ieri a Mariano La seconda prova il 22 febbraio a Milano

Dall'equazione della passeggiata romantica alla probabilità di pescare una carta di cuori in un mazzo: anche un gruppo di studenti dell'istituto Jean Monnet ieri mattina si è trovato a risolvere problemi originali che richiedono l'applicazione alla vita reale di modelli logico-intuitivi all'interno del "Gran Premio di Matematica Applicata" 2017. Giunta quest'anno alla XVI edizione, la competizione è rivolta ai ragazzi degli ultimi due anni delle scuole superiori ed è realizzata dal **Forum Ania** - Consumatori in collaborazione con l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano e patrocinata dal Consiglio Nazionale degli Attuari.

Ieri si è quindi aperta e chiusa la prima manche del concorso all'interno dell'istituto di appartenenza degli iscritti, in questo caso quindi in via Santa Caterina: il punteggio ottenuto detterà il criterio d'accesso alla seconda fase fissata per il 22 febbraio all'interno dell'università milanese.

Gli alunni marianesi, sotto la guida della professoressa **Domenica Zappia**, non sono

gli unici a partecipare con le insegne della provincia di Como: accanto a loro si conta la presenza ormai fissa della squadra del liceo scientifico Enrico Fermi di Cantù, guidata dalla referente **Ivana D'Angelo**, l'anno scorso arrivata sul podio con **Mattia Libralato** e **Andrea Egidio Monti**. Un'impresa non semplice, i due gruppi guidati sono infatti chiamati a gareggiare contro altri 7 mila 500 studenti e 104 istituti superiori provenienti da 38 province e 12 regioni, da Nord a Sud della penisola. L'iniziativa si concluderà infine il 25 marzo 2017 con la cerimonia di premiazione dei vincitori con i loro docenti, sempre all'interno dell'Università Cattolica, alla presenza di rappresentanti del mondo accademico, delle istituzioni e del settore assicurativo.

Il concorso, nato con l'obiettivo di valorizzare le competenze logico e matematiche dei ragazzi e avvicinarli all'aspetto più utile e concreto di una disciplina fondamentale per la loro formazione, potrà essere seguito passo dopo passo sulle piattaforme on line di riferimento come Facebook o il sito www.ioeirischit.it. Sui portali si potrà seguire l'andamento della classifica, visualizzare le prove presenti e passate, le soluzioni e gli esiti finali. **S. Rig.**



L'Istituto "Jean Monnet" di via Santa Caterina a Mariano