

Finale il 21 febbraio a Milano e Roma **Il Parisi di Moliterno al Gp di Matematica**

POTENZA – Saranno oltre 8.000 gli studenti che si daranno battaglia per aggiudicarsi la XIX edizione del “Gran Premio di Matematica Applicata”, concorso educativo realizzato dal Forum Ania-Consumatori con la Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicuratrici dell’Università Cattolica del Sacro Cuore e il patrocinio del Consiglio nazionale degli attuari. Il concorso vede coinvolte quest’anno 139 scuole superiori di quasi tutte le regioni italiane, compresa la Basilicata. In particolare, partecipano alla competizione gli studenti dell’IIS F. Petruccelli – G. Parisi di Moliterno. L’iniziativa ha l’obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi, incentivando l’adozione di un atteggiamento razionale e basato sul problem solving fondamentale per la loro formazione e la loro maturazione verso una vita da adulti consapevoli. Il “Gran Premio” si svolge in due prove, nelle quali i giovani concorrenti affrontano quiz originali di difficoltà progressiva che richiedono ra-

gionamento logico e buone capacità intuitive. La prima prova si è tenuta il 16 gennaio presso l’istituto di appartenenza dei ragazzi. La finalissima del concorso, a cui accederanno solo i migliori di ogni scuola, si svolgerà invece il 21 febbraio presso le sedi dell’Università Cattolica di Milano e di Roma, determinando la classifica finale. La manifestazione si chiuderà il 21 marzo con un evento presso l’ateneo milanese.

