

► **SCUOLA.** *A partecipare alla competizione 8000 studenti. Protagonisti gli allievi del Ronca*

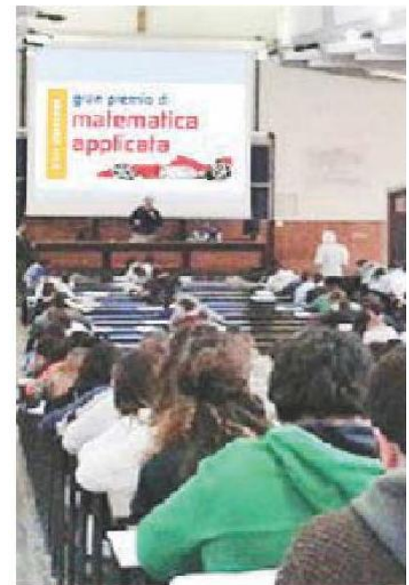
# C'è il Gran Premio della matematica

L  
C  
LAPIO -  
l'idea da  
gramma

AVELLINO - 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 in collaborazione 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 diciotto regioni italiane, compresa la Campania. A prendere parte alla competizione **Studenti protagonisti** anche gli studenti dell'ISSS G. Ronca di Solofra. Se la dovranno vedere con gli allievi dell'IIS Telesi@ di Telesse Terme (Benevento), Istituto Maria Ausiliatrice del comune di Napoli, IIS C. Mennella di Ischia (Napoli), ITCG Masullo-Theti di Nola (Napoli), Liceo scientifico G. Salvemini di Sorrento (Napoli), Istituto Superiore Pantaleo di Torre del Greco (Napoli); Liceo Margherita Hack e Istituto tecnico di Baronissi (Salerno), IIS Publio Virgilio Marone di Mercato San Severino (Salerno), Liceo scientifico C. Pisacane di Padula (Salerno), Liceo statale T. L. Caro di Sarno (Salerno) e IIS Trani-Moscato del comune di Salerno.

L'obiettivo è quello di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi, incentivando l'adozione di un atteggiamento



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

mento razionale e basato sul problem solving fondamentale per la loro formazione e la loro maturazione verso una vita da adulti consapevoli, in grado di poter affrontare situazioni complesse e prendere decisioni importanti per costruire e proteggere il proprio futuro.

Il "Gran Premio" si articolerà in due prove, nelle quali i giovani concorrenti affrontano quiz originali di difficoltà progressiva che richiedono ragionamento 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 solamente i migliori studenti di ogni scuola, si svolgerà 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, che vedrà la premiazione dei vincitori e dei rispettivi docenti alla presenza di autorevoli rappresentanti del mondo accademico e delle imprese assicuratrici. Nel corso di questa giornata sarà proposto uno spettacolo di edutainment su temi assicurativi e non mancherà un momento di orientamento, in cui verranno illustrati agli studenti i corsi di studio e le opportunità professionali in ambito finanziario e assicurativo.