

COMUNICATO STAMPA

Coinvolti oltre 9.000 studenti e 142 scuole superiori da nord a sud della penisola

“Gran Premio di Matematica Applicata”:

è di Pescara il campione dell’edizione 2018

All’Università Cattolica del Sacro Cuore premiati i vincitori del concorso educativo realizzato dal Forum ANIA-Consumatori in collaborazione con l’Ateneo

Roma, 26 marzo 2018 – Si è conclusa con la proclamazione dei vincitori l’edizione 2018 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**, con il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari e della Regione Lombardia.

Tre studenti in particolare si sono distinti tra gli oltre 500 finalisti, conquistando il podio della competizione: **Giuseppe Di Fabio** del Liceo scientifico “G. Galilei” di Pescara ha vinto il concorso davanti a **Massimiliano Viola** del Liceo scientifico “C. Golgi” di Breno (Brescia), mentre **Matteo Dell’Acqua** del Liceo Scientifico “G. Galilei” di Legnano (Milano) si è classificato al terzo posto.

I vincitori e i migliori classificati sono stati premiati insieme ai loro docenti con tablet e altri dispositivi multimediali nel corso di una **cerimonia di premiazione** che si è tenuta sabato 24 marzo, in contemporanea presso le sedi di Roma e Milano dell’Università Cattolica del Sacro Cuore, alla presenza di autorevoli rappresentanti del mondo accademico e assicurativo.

Va sottolineato che il “Gran Premio” sta ottenendo un successo sempre maggiore e quest’anno è riuscito a coinvolgere oltre **9.000 studenti** (+18% vs 2017), provenienti da 142 istituti superiori e diciotto regioni, che hanno affrontato quiz e problemi di logica, quesiti a risposta chiusa e aperta, attraverso i quali hanno misurato la loro capacità di applicare modelli matematici astratti alla vita reale.

La crescente partecipazione di scuole e studenti è un riconoscimento alla valenza educativa della gara, che ha l’obiettivo di valorizzare le competenze logico-matematiche dei ragazzi, sensibilizzandoli sui risvolti concreti di una disciplina fondamentale per la loro formazione e per il loro futuro.

La competizione si è svolta come sempre in due fasi distinte: tutti gli studenti iscritti hanno sostenuto la prima prova nella scuola di appartenenza, mentre solo i migliori hanno partecipato alla **finale** dell’iniziativa, tenutasi il 23 febbraio scorso in contemporanea presso le sedi di Roma e Milano dell’Università Cattolica, che ha poi determinato la classifica definitiva.

Il Forum ANIA-Consumatori è una fondazione promossa dall’ANIA (Associazione nazionale fra le Imprese Assicuratrici) che ha l’obiettivo di rendere ancor più costruttivo e sistematico il dialogo tra le imprese di assicurazione e le associazioni dei consumatori. Uno degli obiettivi del Forum è sensibilizzare giovani e adulti alla cultura assicurativa. Fanno parte della fondazione e siedono nel suo organo direttivo nove associazioni dei consumatori rappresentative a livello nazionale: Adiconsum, Adoc, Cittadinanzattiva, Codacons, Federconsumatori, Lega Consumatori, Movimento Consumatori, Movimento Difesa del Cittadino, Unione Nazionale Consumatori. Per info: www.forumaniacconsumatori.it, www.ioeirisch.it

CLASSIFICA “GP DI MATEMATICA APPLICATA 2018”

Posizione	Nome	Istituto	Città	Provincia
1	Di Fabio Giuseppe	Liceo scientifico Galileo Galilei	Pescara	PE
2	Viola Massimiliano	Liceo scientifico C. Golgi	Breno	BS
3	Dell'Acqua Matteo	Liceo scientifico Galileo Galilei	Legnano	MI
4	Bignami Nicolò	Liceo E. Fermi	Cantù	CO
4	Matteri Antonio	Liceo scientifico G.B. Grassi	Lecco	LC
4	Pugliese Masaki	Liceo ginnasio B. Cairoli	Vigevano	PV
4	Sanvito Emanuele	Istituto Europa Unita - Enriques	Lissone	MB
4	Titta Gabriele	Liceo scientifico E. Amaldi	Alzano Lombardo	BG
4	Zanardini Matteo	Liceo scientifico C. Golgi	Breno	BS
5	Bresciani Luigi Carlo	Liceo scientifico Belfiore	Mantova	MN
5	Compagnoni Samuele	IISS Alberti	Bormio	SO
5	Ghilardi Andrea	Liceo scientifico Leonardo	Brescia	BS
5	Ingenito Luca	Liceo scientifico G. Salvemini	Sorrento	NA
5	Oliveri Cecilia	Liceo scientifico E. Fermi	Genova	GE
5	Troncone Cristina	Liceo ginnasio G. B. Vico	Napoli	NA
6	Bidone Matilde	Liceo scientifico E. Majorana	Torino	TO
6	Bosio Giulia	IIS V. Capirola	Leno	BS
6	Caniglia Eleonora	Liceo ginnasio Orazio	Roma	RM
6	Gallina Giacomo	Liceo scientifico Leonardo	Brescia	BS
6	Morgan Riccardo	Liceo scientifico P. Frisi	Monza	MB
6	Morlacchi Francesco	ISIS L. Einaudi	Dalmine	BG
6	Muscillo Domenico	Liceo scientifico A. Volta	Foggia	FG
6	Sangiorgio Nur Cristian	IIS L. Galvani	Milano	MI
7	Aceti Veronica	IIS L. Einaudi	Chiari	BS
7	Cavuto Stefano	IIS A. Volta	Francavilla al Mare	CH
7	Lasagna Samuele	Liceo scientifico Belfiore	Mantova	MN
7	Lomolino Simone	Liceo scientifico C. Golgi	Breno	BS
7	Milanesi Marco	Liceo scientifico B. Russel	Garbagnate Mil.se	MI
7	Re Fraschini Andrea	Liceo scientifico Galileo Galilei	Legnano	MI
7	Roncaglia Federico	IIS Majorana - Corner	Mirano	VE
7	Tabacchi Stefano	Liceo scientifico A. Avogadro	Roma	RM
7	Vian Valerio	IIS Majorana - Corner	Mirano	VE
7	Violini Alessandro	Liceo scientifico Leonardo	Brescia	BS
8	Battista Marta	Convitto Nazionale P. Colletta	Avellino	AV
8	Bertoletti Edoardo	IIS V. Capirola	Leno	BS
8	Casarin Pietro	IIS Majorana - Corner	Mirano	VE
8	Invitti Moreno	IS L. Rota	Calolzio Corte	LC
8	Malaspina Francesco	Liceo ginnasio B. Cairoli	Vigevano	PV
8	Martignetti Lorenzo	IS L. Federici	Trescore Balneario	BG
8	Rizzolini Andrea	Istituto Zaccaria	Milano	MI
8	Sacco Matteo	IIS E. Fermi	Sarno	SA
8	Timpano Daniele	Liceo scientifico L. Respighi	Piacenza	PC
8	Valentini Andrea	ISIS V. Fossombroni	Grosseto	GR