

## IN EDICOLA



Leggi  
il quotidiano

Per abbonarsi  
Prezzi  
Consulta una copia

LOGIN

## LE ULTIME NOTIZIE

## GRAN PREMIO DI MATEMATICA APPLICATA, STUDENTE LEGNANO TERZO SU 500 PARTECIPANTI

Si chiama Matteo Dell'Acqua ed è del Liceo Scientifico "G. Galilei" di Legnano la medaglia di bronzo dell'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. Sul gradino più alto del podio si è piazzato Giuseppe Di Fabio del Liceo scientifico "G. Galilei" di Pescara che ha sbaragliato la concorrenza degli oltre 500 finalisti, piazzandosi davanti a Massimiliano Viola del Liceo scientifico "C. Golgi" di Breno e al giovane milanese. Nella competizione si sono distinti molti altri studenti di Milano e provincia: Cristian Sangiorgio Nur dell'IIS "L. Galvani" di Milano si è classificato al sesto posto, Marco Milanese del Liceo scientifico "B. Russet" di Garbagnate Milanese e Andrea Re Fraschini del Liceo scientifico "G. Galilei" di Legnano al settimo, mentre Andrea Rizzolini dell'Istituto "Zaccaria" di Milano ha chiuso in ottava posizione nella graduatoria nazionale. 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. Il "Gran Premio" ha ottenuto il patrocinio del Consiglio Nazionale degli Attuari e della Regione Lombardia e sta avendo un successo sempre maggiore: quest'anno è riuscito a coinvolgere oltre 9.000 studenti (+18% vs 2017) provenienti da 142 istituti superiori, 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. (Omnimilano.it)

(26 Marzo 2018 ore 14:30)

## ULTIM'ORA LOMBARDIA

Milano, 10:56

FRECCIAROSSA, MILANO-GENOVA IN MENO DI UN'ORA E MEZZA: AL VIA COLLEGAMENTO

Milano, 11:08

MIBACT, TORNA DOMENICA AL MUSEO: 4 FEBBRAIO INGRESSI GRATIS IN SITI STATALI

[Le altre notizie](#)

## DA REPUBBLICA.IT

Fabrizio Frizzi, camera ardente alla Rai di viale Mazzini. Tanta gente in coda: "Uno di noi"

M5S, Bonafede: "Di Maio premier o nessun esecutivo"

Verdini: "Lega e 5Stelle nuovi barbari? Non facciamo drammi, troveranno un compromesso per governare"

## TESTATE LOCALI

Repubblica edizioni locali

Quotidiani locali



## MULTIMEDIA

Music Corner con Vanilla Sky



## REPUBBLICA TV

Guarda la diretta

## ANNUNCI (MILANO E LOMBARDIA)

## ANNUNCI DI LAVORO (MILANO E LOMBARDIA)

## ENTI E TRIBUNALI (MILANO E LOMBARDIA)

| [Redazione](#) | [Scriveteci](#) | [Rss/xml](#) | [Mappa del sito](#) | [Servizio Clienti](#) | [Pubblicità](#)

I diritti delle immagini e dei testi sono riservati. È espressamente vietata la loro riproduzione con qualsiasi mezzo e l'adattamento totale o parziale.

Divisione La Repubblica

Gruppo Editoriale L'Espresso Spa - P.Iva 00906801006