

Circolare nr.297

**AGLI STUDENTI
AI DOCENTI DI MATEMATICA
Classi 4[^] e 5[^]**

Sig.ri COORDINATORI DIDATTICI

Milano, 25 Febbraio 2026

Oggetto: Esito I manche "GRAN PREMIO DI MATEMATICA" e II manche edizione 2025-2026

gran premio di
**matematica
applicata**



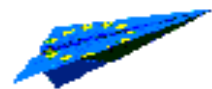
Si comunica la classifica dei primi 15 studenti della gara *GRAN PREMIO DI MATEMATICA APPLICATA*, [Circolare n.201 – 14 gennaio 2026](#), che si è svolta il 16 gennaio u.s.

1	MARTEMUCCI PAOLA	5AL
2	BERTOLI SILVIA	5AL
3	CHAMORRO CATOTA ANTONIO ALESSANDRO	5A _o
4	RAGUSA MARTINA	5AL
5	GRITTINI MANUEL	5D _o
6	CASELLI GIULIA	5E _o
7	MANSI GIORGIO	4D _o
8	GORNATI CHRISTOPHER	4A _o
9	SISTI RICCARDO	4A _o
10	RACCOMANDATO ANDREA	5D _o
11	TATARINA INNA	5E _o
12	PINOTTI NOEMI	5E _o
13	D'ABROSCA ANTONIO	5E _o
14	LORI THOMAS	5D _o
15	RAMELLA VALENTINA	5D _o

• **SECONDA MANCHE**

La seconda manche che si svolgerà presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano giovedì 26 febbraio p.v. alle ore 14,00.

A causa della concomitanza nella stessa giornata della simulazione della II prova per la classe 5A1 e del Progetto "Promemoria Auschwitz", si comunicano i nomi dei primi 5 studenti sopra elencati che potranno partecipare alla seconda manche di tale competizione:



1	CHAMORRO CATOTA ANTONIO ALESSANDRO	5Ao
2	MANSI GIORGIO	4Do
3	GORNATI CHRISTOPHER	4Ao
4	SISTI RICCARDO	4Ao
5	RACCOMANDATO ANDREA	5Do

Tali studenti giovedì 26 febbraio p.v. si recheranno in Università Cattolica con il prof. Scopelliti secondo il seguente programma:

- h. 11,45 partenza dall'Olmo di Cornaredo con il prof. Scopelliti e trasferimento all'Università Cattolica con i mezzi pubblici.
- h. 14,00 registrazione dei partecipanti.
- h. 15,00 inizio prova (durata 60')
- Al termine della prova (h 16,00 circa) ogni studente rientrerà a casa in modo autonomo.

La seconda manche avrà le seguenti modalità:

- ogni studente si registrerà al desk con documento di identità e firmerà prima dell'ingresso in aula;
- a ogni concorrente verrà consegnata una busta grande contenente: istruzioni per l'esecuzione della seconda manche, i quesiti da risolvere, una busta piccola da sigillare, dopo aver inserito il proprio nominativo e quello della scuola di appartenenza; gli studenti partecipanti nella sede di Milano dovranno presentare anche il numero del posto assegnato in aula, comunicato precedentemente al Docente Referente.
- ogni studente, terminata la prova, dovrà consegnare la busta grande chiusa che un componente della commissione firmerà. Nel caso venga consegnata la busta prima della scadenza oraria della prova, verrà apposto anche l'orario di consegna (a parità di punteggio, la miglior posizione viene assegnata al concorrente che ha impiegato meno tempo);
- ogni studente firmerà al desk la consegna della prova e uscirà dall'aula. Per visionare delle edizioni passate: <https://www.ioeirischi.it/edizioni-passate-gran-premio-di-matematica-applicata/>

La **premiazione** avrà luogo **sabato 21 marzo 2026** nel corso di un evento presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano in cui:

- verrà dedicato un incontro di orientamento post-diploma su alcuni corsi di studio che richiedono competenze matematiche e che garantiscono reali opportunità professionali nel mercato del lavoro.
- verranno consegnati i premi ai 3 vincitori nazionali e ai primi 20 studenti classificati.

In ogni caso sarà consegnato agli studenti finalisti, ai docenti e all'istituto presenti all'evento un attestato di partecipazione.

Per ulteriori informazioni sulla gara andare sul sito www.ioeirischi.it alla voce **Gran Premio di Matematica Applicata**.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Luca Azzollini)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39 del 1993)

MLI/Scopelliti