



Istituto d'Istruzione Superiore Secondaria Statale "Eugenio Pantaleo"

già istituito con D.P.R. n° 1284 del 30/09/1953

Settore ECONOMICO Indirizzi: Amministrazione Finanza e marketing – Sistemi Informativi Aziendali – Relazioni Internazionali per il Marketing
Settore TECNOLOGICO Indirizzi: Informatica - Telecomunicazioni – Costruzioni Ambiente e Territorio - Chimica Materiali e Biotecnologie – Agraria, Agroalimentare e Agroindustria
Settore ALBERGHIERO: Servizi di Enogastronomia e Ospitalità Alberghiera

Cod. Fisc.: 95215890633 ~ Via Cimaglia 96 - 80059 Torre del Greco ~ Tel./Fax 081-8812241

E-MAIL: NAIS12800T@istruzione.it; PEC: NAIS12800T@pec.istruzione.it; SITO: www.iissspantaleo.edu.it

Preparati oggi ad affrontare il domani

Ai Docenti

Alle studentesse e studenti delle classi IV e V di ogni indirizzo

Ai genitori degli studenti delle classi IV e V di ogni indirizzo

Al Direttore S.G.A.

Al Sito Web

OGGETTO: Gran Premio di Matematica Applicata 2026

Nell'ambito dei progetti finalizzati alla valorizzazione delle eccellenze, si comunica che **MARTEDI' 20 GENNAIO 2026**, a partire dalle ore 09:00, presso il nostro Istituto, si svolgerà la prima manche del "Gran Premio di Matematica Applicata 2026", una gara educativa, realizzata in collaborazione con l'Università Cattolica del Sacro Cuore – Facoltà di Scienze Bancarie, Finanziarie e Assicurative –, che ha l'obiettivo di mettere in evidenza le applicazioni pratiche della matematica nella vita di tutti i giorni, ma anche di far conoscere agli studenti le opportunità di lavoro offerte da percorsi universitari in scienze finanziarie e attuariali.

MODALITA' E GESTIONE DELLA PROVA

Il docente in orario alla seconda ora avrà cura di ritirare la cartellina della rispettiva classe contenente il test da somministrare presso la vicepresidenza del plesso di appartenenza;

Ogni classe svolgerà la prova nella propria aula. Essa durerà **50 minuti** a partire dalla consegna del test.

Essendo la prova rigorosamente individuale si fa affidamento sui rispettivi docenti incaricati di somministrare il test per garantire un'ideale sorveglianza.

Durante la prova è **consentito** l'uso di riga, compasso, tavole e calcolatrice, anche programmabile, ma non libri di testo e telefono cellulare.

Iniziata la prova **a nessuno sarà consentito di uscire dall'aula**, pena l'esclusione dalla gara.

Ogni responsabile della prova annoterà nell'apposito spazio del foglio-risposte la durata in minuti di esecuzione della prova da parte dei singoli concorrenti per consentire di valutare eventuali situazioni di pari merito.

Prima di distribuire il testo agli studenti, i docenti avranno cura di:

1. ricordare agli studenti che **ogni risposta esatta vale 2 (due) punti, ogni risposta errata vale -1 (meno uno) punti, ogni risposta non data vale 0 (zero) punti**;
2. segnalare che eventuali ripensamenti sulla risposta fornita devono essere indicati rendendo evidente l'unica risposta ritenuta esatta (**è possibile barrare con un NO la risposta che si ritiene inesatta e di conseguenza barrando quella che si ritiene giusta**).

Al termine della prova riprenderanno regolarmente le lezioni.

CRITERI DI VALUTAZIONE

La Commissione giudicatrice formata dai docenti del Dipartimento di Matematica delle classi stilerà la graduatoria tenendo conto, nell'ordine, dei seguenti criteri:

- **punteggio conseguito in base al numero di quesiti svolti correttamente;**
- **tempo impiegato;**
- **in caso di parità si terrà conto della data di nascita e quindi prevarrà il concorrente più giovane.**

Accederanno alla seconda manche i primi 5 classificati in graduatoria.

Si raccomanda il clima di serietà con cui la prova va gestita e che gli studenti devono avvertire. E' sicuramente importante che vincano, o che risolvano in modo corretto il maggior numero di quesiti, ma è altrettanto importante che recepiscono l'atmosfera di seria competizione che li invita a dare il meglio di sé. Per tutti, il "Gran Premio della Matematica applicata 2026" sarà un'esperienza positiva e un'occasione di crescita se gestito e condotto con serietà. Nessuno deve copiare, non tanto per il fatto in sé, quanto per il significato che vogliamo attribuire alla manifestazione e la soddisfazione che deve derivare ai concorrenti dall'essersi "messi in gioco" responsabilmente; si può anche consegnare il foglio-risposte "in bianco" o magari rispondendo correttamente solo a qualche quesito, ma questo dopo averci provato ed essersi impegnati a dare il meglio di se stessi. In questo senso, è opportuno consigliare ai concorrenti di utilizzare in modo ottimale il tempo a loro disposizione, in modo da realizzare la migliore performance possibile. Buon lavoro!

Si allega il link del Gran premio di matematica applicata per visionare il bando e le prove degli anni precedenti

<https://www.unicatt.it/eventi/orientamento/triennali-e-a-ciclo-unico/GP-di-Matematica-Applicata.html>

P.S. Per eventuali informazioni rivolgersi alla prof.ssa Esposito Mariarosaria.

Il Dirigente Scolastico

Dott. Giuseppe MINGIONE

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, co. 2, D. Lgs. 39/1993