



**ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE
"M. Bartolo" - PACHINO**

I.T.I.S. : Elettronica e Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica e Energia - Trasporti e Logistica
I.T.I.S. SERALE: Elettronica e Elettrotecnica - Meccanica, Meccatronica ed Energia - Trasporti e Logistica
LICEO : Classico - delle Scienze Applicate - Scientifico - delle Scienze Umane
Viale A. Moro sn - 96018 PACHINO (SR) - Tel. e Fax 0931-593596/597915
Via Fiume s.n. - 96018 PACHINO (SR) - Tel. e Fax 0931846359
Sito Web: www.istitutobartolo.it - Email: sris01400g@istruzione.it - sris01400g@pec.istruzione.it
Codice fiscale: 83002910897

Circ. n. 81

Pachino, li 30//10/2020

Ai Docenti

Agli alunni interessati

Al D.S.G.A.

Al sito Web

LORO SEDI

OGGETTO: GIOCHI D'AUTUNNO 2020

Si rende noto che **lunedì 16 novembre 2020** si terranno i Giochi d'Autunno di matematica. Gli alunni svolgeranno la gara online a distanza sulla piattaforma dei giochi matematici (<https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/>) alle ore 11:00. Il docente dell'ora annoterà sul registro l'alunno come "fuori aula".

Le difficoltà e la durata dei "Giochi" sono previste in funzione delle classi frequentate e delle varie categorie:

classi	categoria	Durata gara
prime	C ₂	90 minuti
seconde	L ₁	90 minuti
terze	L ₁	90 minuti
quarte	L ₁	90 minuti
quinte	L ₂	90 minuti

Il **5 novembre**, sulla piattaforma dei giochi matematici <https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/> saranno disponibili i testi di alcuni quesiti simili (come grado di difficoltà) a quelli della gara, con i quali i concorrenti potranno misurarsi e valutare la loro preparazione a una settimana dalla competizione. A differenza della gara, i testi rimarranno disponibili (con la possibilità di inviare le soluzioni) per 3 giorni; al termine di questo periodo, ogni concorrente potrà visionare l'esito dell'allenamento (numero delle risposte corrette). L'allenamento servirà anche per impraticarsi e prendere familiarità con la piattaforma. Il **6 novembre**, sempre sulla piattaforma <https://gare.giochimatematici.unibocconi.it/>, i concorrenti potranno visionare le risposte corrette ai quesiti dell'allenamento.

Lunedì 16 novembre (alle ore 11.00) i concorrenti collegandosi sulla piattaforma dei giochi matematici accederanno (mediante codice che verrà fornito loro dai Docenti Referenti) ai testi dei problemi e al foglio risposte. Dovranno inviare le soluzioni entro 90 minuti.

Elenco dei partecipanti

ITIS

Classe	Alunno
1B	Sortino Asia Baglieri Salvatore
3B	Carrubba Gaetano Moncada Aurora
4B	Bufalino Paolo Di Martino Eloisa
3C	Halimi Mohamed
4C	Lakhdar Soufiane
3D	Passarello Simone
LICEO	
1 D	Giliberto Anna Zocco Felicia
1 G	Blundo Karol Giuca Benedetta Latino Vincenzo
2A	Sessa Gaetano Jamito Franc Claudio Saraniti Sofia Buggea Giovanni Divelli Simone
2B	Acquaviva Danilo Michele Parlato Vera Marzano Chiara Carmela Alfieri Francesco Inserra Lorenzo
3G	Scollo Giorgio sebastiano
4B	Vindigni Giuseppe Borriello Giulia Pagano Stefania
5 A	Diluciano Dario Tropiano Vincenzo
5 B	Baglieri Valentina Distefano Benedetta Gambuzza Alessandro Gentile Andrea

I Docenti Referenti

Prof. Salvaggio Salvatore

Prof. De Luca Santo

Il Dirigente Scolastico
Prof. Antonio Boschetti

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. lgs n° 39/1993