



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VIA CIALDINI

Via Yuri Gagarin, 2 – 20821 Meda (MB)

Tel. 0362/72147 e-mail: mbic857004@istruzione.it ; mbic857004@pec.istruzione.it

Cod. Mecc. MBIC857004 Cod. Fisc. 83010500151

Ai docenti, agli alunni e alle famiglie
della scuola Traversi

Oggetto: **Giochi d'autunno e Giochi di Rosi. Esiti**

Anche quest'anno i nostri alunni si sono divertiti partecipando ai Giochi d'Autunno e ai giochi di Rosi, competizioni matematiche organizzate dal Centro di ricerca PRISTEM dell'Università Bocconi di Milano.

Le gare hanno coinvolto gran parte degli studenti della scuola Traversi, che con entusiasmo e impegno si sono messi alla prova cercando di risolvere i rompicapi matematici.

GIOCHI D' AUTUNNO

I Giochi d'Autunno sono suddivisi in categorie:

C1 (studenti di prima e seconda secondaria di I grado);

C2 (studenti della classe terza secondaria di I grado e prima classe della secondaria di II grado).

I giochi di Rosi sono invece competizioni a squadre rivolte alle classi prime e seconde.

Di seguito le graduatorie con i primi 3 classificati dei giochi D'autunno e i vincitori dei Giochi di Rosi.

✓ Categoria C1.

	COGNOME NOME	classe
1	Fumagalli Giacomo	1A
2	Senia Henri	1E
3	Forcolin Filippo	2A

✓ Categoria C2.

	COGNOME NOME	classe
1	Messina Leonardo	3A
2	Lo Coco Giorgio	3D
3	Gerosa Riccardo	3D



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE VIA CIALDINI

Via Yuri Gagarin, 2 – 20821 Meda (MB)

Tel. 0362/72147 e-mail: mbic857004@istruzione.it ; mbic857004@pec.istruzione.it

Cod. Mecc. MBIC857004 Cod. Fisc. 83010500151

GIOCHI DI ROSI

Le squadre vincitrici dei Giochi di Rosi sono le seguenti:

✓ Classi prime:

I matematici di 1B: Aliani Lorenzo, Hoque Sabiha, Mauri Gaia (classe 1B)

✓ Classi seconde:

I grissinbon (tre a tre confezionati): Barzaghi Riccardo, Carraretto Matteo, Tragni Edoardo (classe 2B)

Alunni che hanno partecipato ai:

✓ I quarti di finale del 23 febbraio 2024:

Arcioni Benedetta, Baggio Luca, Barbieri Iacopo, Carraretto Matteo, Cesana Annabel, Cionci Nicolò, Facente Mattia, Fumagalli Giacomo, Giorgio Lo Coco, Hoque Sabiha, Liu Yiqing, Michieli Giorgia, Narducci Lorenzo, Nicolini Riccardo, Parisi Giorgia, Rigamonti Alessandro, Senia Henri, Vincitorio Claudio

✓ Le semifinali del 16 marzo 2024:

Baggio Luca, Barbieri Iacopo, Carraretto Matteo, Cesana Annabel, Giorgio Lo Coco, Hoque Sabiha, Liu Yiqing, Senia Henri, Parisi Giorgia, Vincitorio Claudio.

Un in bocca al lupo all'alunno Barbieri Iacopo che parteciperà alla finale nazionale del 25 maggio 2024

I complimenti a tutti gli alunni che hanno partecipato ai giochi e agli alunni che hanno ottenuto gli eccellenti risultati sopra riportati e che si sono cimentati nelle gare proposte dal Centro di ricerca PRISTEM.

I complimenti si estendono ai docenti di matematica che hanno preparato e accompagnato i ragazzi in questa sfida.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Maria Grazia Perego

Firmato digitalmente da Perego Maria Grazia