



Nella seconda parte del pomeriggio le cinque classi del liceo matematico hanno presentato diversi laboratori. La classe 5<sup>^</sup>LSM A ha presentato il percorso del piano lauree scientifiche "Le scienze della vela"; la classe 4<sup>^</sup>LSM A ha illustrato il laboratorio con "Secoli bui?"; le classi 3<sup>^</sup>LSM A e 2<sup>^</sup>LSM A hanno illustrato diverse attività laboratoriali "Dalle coordinate geografiche alle coordinate polari", "Dimostrare il teorema di Pitagora", "Il geopiano e teorema di Pick", "Il geopiano e i numeri triangolari", "Problemi isoperimetrici con Geogebra e altri strumenti informatici", "Ci muoviamo sulla funzione con Scratch", "La moltiplicazione dagli Egizi ai giorni nostri", "Gli Egizi e l'area del cerchio".

Tutte le attività hanno attirato l'attenzione dei partecipanti e in particolare dei ragazzi delle scuole medie, che hanno potuto fare molte domande ai nostri studenti.

L'evento si è infine concluso con un momento conviviale in allegria.

Gli studenti della classe 4<sup>^</sup> LSM A











## GIORNATA DEI LICEI MATEMATICI

Organizzata dal Gruppo UMI dei Licei Matematici

23 Novembre 2023



15.00 - 15.20

Aperitivo - Interviste

Franco Saverio Tortorelli (Responsabile Gruppo UMI)

Saluti agli istituti collegati in rete

15.20 - 16.20

Silvia Benvenuti e Sandra Lucente

presentano

Una "successione" di racconti per scoprire Leonardo Fibonacci

16.20

Licei Matematici a porte aperte: in tutta Italia, istituti che aderiscono al progetto dei Licei Matematici si presentano al pubblico e, in particolare, agli studenti delle scuole secondarie di 1° grado

Chiedi info a [liceimatematici@gmail.com](mailto:liceimatematici@gmail.com). Visita il sito web [www.liceomatematico.it](http://www.liceomatematico.it)

Diffondi il evento: [#liceomatematico](https://www.instagram.com/liceomatematico), [#giornatatorimatematici](https://www.instagram.com/giornatatorimatematici), [#UnioneMatematicaItaliana](https://www.instagram.com/UnioneMatematicaItaliana)







**Indicizzazione Robots:**

SI

**Sedi:**

- Sede Centrale
- Sede Associata S.Giovanni al Natisone

**Scadenza:**

2024-01-12 00:00:00

**Contenuto in:**

- [News](#)

Inviato da Favaro Antonella il Ven, 12/01/2024 - 09:39

---

**Source URL (modified on 12/01/2024 - 09:39):**

<https://web.malignani.ud.it/comunicazioni/news/fibonacciday-23-novembre-2023>