

Circolare n. 207

Perugia, 7.2.2026

**A:**  
**alunni/e in elenco**  
**docenti**  
**scuola secondaria Hack**

**Oggetto: giochi di Fibonacci 2025-2026 - seconda fase**

Il giorno **lunedì 23 febbraio 2026** nei locali della scuola secondaria Hack si terrà la seconda fase dei **giochi di Fibonacci** (<https://fibonacci.olinfo.it/>), rivolta agli alunni che hanno superato la prima fase.

La gara si svolgerà nei due plessi a partire dall'orario indicato nella tabella sottostante, e **consisterà in quesiti di procedimenti procedurali e di programmazione da risolvere in 120 minuti**. Sarà gestita dal prof. Panduri e dalla prof.sa Fiorucci. Gli alunni e le alunne sotto elencati si recheranno negli spazi individuati nei due plessi e svolgeranno la gara sui device della scuola.

Per la mattinata del 23 febbraio, nell'orario indicato, si richiede agli insegnanti delle classi di non utilizzare i device in dotazione, in modo da lasciarli a disposizione per la gara.

<b>orario di inizio della prova: 9:55</b>			
<b>Plesso San Martino in Colle</b>			
<b>Nome</b>	<b>Classe</b>	<b>Nome</b>	<b>Classe</b>
Tommaso Matteucci	2C	Emma Piscola	3C
Sofia Scarabattoli	3C	Francesco Fabbri	2C
Lorenzo Renzini	3C		
<b>Plesso San Martino in Campo</b>			
<b>Nome</b>	<b>Classe</b>	<b>Nome</b>	<b>Classe</b>
Matilde Busti	3B	Alessandro Belia	3E
Daniele Maitini	2E	Enrico Pettini	2E
Alessandro Mariotti Bianchi	2E	Stella Cartuccia	2A
Andrea Monacelli	2E	Emanuele Zampi	2B
Lorenzo Monsignori	2E	Mattia Ceccarelli	3B

---

I partecipanti hanno già ricevuto da tempo via email indicazioni sulla struttura, sull'organizzazione e sui contenuti dei quesiti della prova.

Distinti saluti.

La Dirigente scolastica  
prof.ssa Morena Passeri  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs. n. 39/1993