



**Liceo Statale**  
**“Teresa Gullace Talotta”**  
Liceo Scientifico e delle Scienze Umane



Circolare n.73

Roma, 30/10/2023

Ai docenti  
Agli studenti del triennio del Liceo Scientifico

Oggetto: Giornata della Fisica al Gullace

Il 7 novembre del 1867 nasceva a Varsavia Maria Skłodowska Curie: nella stessa data abbiamo pensato di celebrare, su idea dei ragazzi di SIGMA (Studenti ed Insegnanti Gullace MATematica), una giornata, la prima, interamente dedicata alla Fisica.

**Il 7 novembre 2023 dalle ore 11:30 alle ore 14:00**, presso l’Aula Magna della sede di Piazza Cavalieri, due ex studenti del liceo ed aderenti al Gruppo SIGMA presenteranno due interventi.

Fabio Guglietta, ricercatore post dottorato presso l’Università di Tor Vergata presenterà:  
“La fisica di ChatGPT&quot;

Valerio Scacco, dottorato in Fisica presso l’Università di Tor Vergata presenterà:  
“Esplorando il mondo invisibile: un viaggio attraverso la microscopia a scansione”

Inoltre Maria Giovanna Garreffa, ex studentessa con Master in Astrofisica presso l’Università di Leicester si collegherà con i ragazzi per raccontare la sua esperienza di studi all’estero.

Sono invitati all’evento fino a 3 studenti e studentesse selezionati dai docenti per ogni classe del TRIENNIO del LICEO SCIENTIFICO, tutti gli aderenti al gruppo SIGMA, fino a 10 studenti e studentesse delle classi del Liceo Matematico. Sono invitati tutti i docenti di Matematica e Fisica del Dipartimento. I docenti comunicheranno entro lunedì 6 novembre alla prof.ssa Conti i nomi dei partecipanti.

Gli studenti della sede di via Solmi, autorizzati dai genitori sul registro elettronico, si trasferiranno presso la sede di Piazza Cavalieri del Lavoro, alla fine della ricreazione con la professoressa Narcisi.

I referenti del Progetto Divulgazione scientifica  
Prof.ssa Georgia Conti e Prof. Daniele Scopetti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Prof.ssa Alessandra Silvestri