



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ, DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
LICEO SCIENTIFICO E DELLE SCIENZE UMANE STATALE**

Teresa Gullace Talotta

Cod. Min. RMPS46000L - C.F. 97001530589

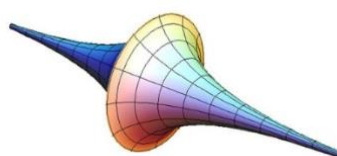
E-MAIL: RMPS46000L@istruzione.it – PEC: RMPS46000L@pec.istruzione.it

Sede Piazza Cavalieri del Lavoro, 18 00173 Roma - Tel (06) 121122650/1 - Fax (06) 06 67663822

Sede Via Solmi 27 00175 Roma - Tel. 06.121122700

Sito web www.liceogullace.gov.it

II LICEO MATEMATICO al Liceo Gullace



A partire dall'a.s. 2018-2019 il Liceo Gullace ha attivato il nuovo indirizzo denominato **Liceo Matematico**.

Le attività del **Liceo Matematico** cominciano nel 2015-16 con un progetto di ricerca in didattica dell'Università di Salerno. L'attivazione di sezioni sperimentali di **Liceo Matematico** nel comune di Roma è stata proposta dai Dipartimenti di Matematica e Fisica delle tre università romane. In particolare il Liceo Gullace collabora con i Dipartimenti dell'Università di Roma Tor Vergata.

L'intento è quello di accrescere e approfondire le conoscenze della Matematica, della Fisica e delle loro applicazioni anche attraverso la costruzione di percorsi di matematica e fisica che si possano sviluppare mediante una metodologia laboratoriale. Tali attività sono progettate dai docenti del **Liceo Matematico** in collaborazione con i docenti universitari di Tor Vergata.

Ulteriori informazioni sul sito <https://sites.google.com/a/mat.uniroma1.it/liccemate/home>

Per realizzare le finalità indicate, il **Liceo Matematico** prevede ore aggiuntive di Matematica e Fisica rispetto al quadro orario del liceo scientifico tradizionale:

Anno di corso	N. ore settimanali Matematica	N. ore settimanali Fisica
I	6 (anziché 5)	3 (anziché 2)
II	6 (anziché 5)	3 (anziché 2)
III	5 (anziché 4)	3
IV	5 (anziché 4)	3
V	5 (anziché 4)	3

Gli studenti che scelgono di aderire alla sezione sperimentale di **Liceo Matematico** dovranno esprimere la loro preferenza all'atto della preiscrizione.

Qualora non sia possibile garantire con le risorse interne la copertura di tutte le ore di potenziamento, potrebbe essere previsto un contributo da parte delle famiglie che non sarà comunque superiore ai 150 euro annui. Agli studenti che frequenteranno il **Liceo Matematico** verranno riconosciuti 3 crediti universitari dai Dipartimenti di Matematica e Fisica delle tre Università romane.