



## LICEO SCIENZE UMANE e LINGUISTICO "T. GULLÌ"

Scienze Umane – S.U. Opzione Economico Sociale - Linguistico – Musicale

[www.magistralegulli.it](http://www.magistralegulli.it) - [rcpm04000t@istruzione.it](mailto:rcpm04000t@istruzione.it) - [rcpm04000t@pec.istruzione.it](mailto:rcpm04000t@pec.istruzione.it)

Corso Vittorio Emanuele, 69 - 89125 Reggio Calabria Tel. 0965499424 Fax 0965499423

Codice Fiscale 80009130800 – Codice Univoco UF9IYV

Liceo Statale TOMMASO GULLI' - RC  
Prot. 0010699 del 23/06/2022  
IV (Uscita)

Ai Docenti  
Agli Alunni  
Alle Famiglie  
DSGA  
Sito Web

### OGGETTO: Corsi di recupero estivi.

Si informano le famiglie degli alunni interessati da *Sospensione del giudizio* che la scuola propone l'attivazione di Corsi di recupero estivi per le discipline di seguito indicate:

- Per le CLASSI PRIME E SECONDE: - Latino  
- Matematica  
- Inglese  
- Scienze Naturali
- Per le CLASSI TERZE E QUARTE: - Matematica

I corsi si terranno in presenza nella seconda metà del mese agosto e si concluderanno con l'espletamento degli esami di recupero. La scuola darà comunicazione con successiva circolare circa i corsi che saranno attivati sulla base delle adesioni pervenute e il calendario dettagliato delle attività.

Gli studenti che intendano avvalersi dei Corsi di recupero dovranno comunicare la loro iscrizione esclusivamente utilizzando il modulo Google dedicato, <https://forms.gle/s1bH9Wc6ACcZmJzJ7>.

Le adesioni dovranno pervenire entro il 15 luglio 2021, indicando max due discipline.

Resta implicito che, per gli allievi che non parteciperanno ai Corsi organizzati dalla scuola, le famiglie si impegnano a provvedere in modo autonomo al recupero delle carenze.

I **docenti** disponibili alla realizzazione dei Corsi di recupero dovranno presentare la loro candidatura inviando un'e-mail alla segreteria scolastica entro il 30.06.2022.

Reggio Calabria, 23.06.2022

**Il Dirigente Scolastico**  
**Dott. Francesco Praticò**  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/1999