



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

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

[www.magistralegullì.it](http://www.magistralegullì.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

Prot. n° 9672  
del 10/11/2017

Circolare N.31

Ai docenti delle classi interessate

(primo e secondo biennio)

Agli/alle alunni/e nate/i negli anni 2003 e 2004,  
- nate/i negli anni 2001 e 2002

### OGGETTO: XVI Olimpiadi di Astronomia

La Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e per la Valutazione del Sistema Nazionale d'Istruzione del MIUR (Ufficio 1), bandisce ed attua con la Società Astronomica Italiana (SAIt) e in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF), la XVI edizione delle Olimpiadi di Astronomia.

Bando, regolamento e Allegato 1 al bando sono disponibili sul sito del MIUR o direttamente ai seguenti link Bando 2018, Regolamento 2018, Allegato\_1\_2018.

Alla XVI edizione delle Olimpiadi di Astronomia potranno partecipare le studentesse e gli studenti iscritte/i nelle scuole italiane, statali o paritarie, senza distinzione di nazionalità e cittadinanza, nate/i negli anni 2001, 2002, 2003 e 2004.

In funzione dell'anno di nascita e della scuola frequentata gli studenti parteciperanno in una delle seguenti categorie:

- Junior 2: nate/i negli anni 2003 e 2004, frequentanti le scuole secondarie di secondo grado;
- Senior: nate/i negli anni 2001 e 2002

Gli studenti che compongono la squadra italiana per l'edizione 2017 delle Olimpiadi Internazionali di Astronomia potranno partecipare all'edizione 2018 delle Olimpiadi di Astronomia, se nati negli anni ammessi alla partecipazione, solo nella categoria Senior, indipendentemente dall'età.

**Per partecipare gli studenti dovranno essere registrati dalle scuole frequentate.**

Le scuole potranno iscriversi a partire dal 20 Ottobre 2017.

Gli argomenti su cui verteranno i quesiti del questionario della Gara di Preselezione verranno comunicati il 24 ottobre, contestualmente verrà pubblicato il dossier che gli studenti potranno utilizzare per la preparazione.

L'iscrizione degli studenti da parte delle scuole potrà aver luogo (anche in sessioni successive) dal 6 al 22 Novembre 2017.

**La Gara di Preselezione si svolgerà presso le scuole partecipanti il 4 dicembre 2017, la Gara avrà inizio alle ore 11:00 e avrà una durata di 45 minuti.**

Le Gare Interregionali avranno luogo lunedì 19 febbraio 2018 per la categoria Junior 1 e martedì 20 febbraio 2018 per le categorie Junior 2 e Senior. La gara avrà inizio, in entrambi i giorni, alle ore 14:30 e avrà una durata di due ore e mezza.

La Finale Nazionale si svolgerà a Bari dal 18 al 20 aprile 2018.

Per ulteriori informazioni: [olimpiadi\\_astronomia@sait.it](mailto:olimpiadi_astronomia@sait.it)

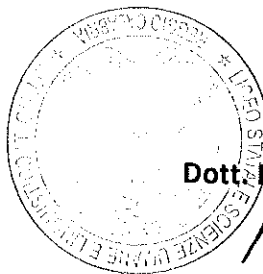
Le Olimpiadi di Astronomia si svolgono sotto l'egida del Comitato di Coordinamento delle Olimpiadi Internazionali di Astronomia (International Astronomy Olympiad of the Euro-Asian Astronomical Society).

L'elenco degli studenti vincitori delle Olimpiadi di Astronomia è inserito nell'Albo Nazionale delle Eccellenze

Gli alunni della sede centrale che partecipano alla competizione si troveranno alle ore 10:45 nelle aule designate e alla fine della gara rientreranno nelle rispettive aule.

Gli alunni della sede Marconi che partecipano si presenteranno direttamente alle ore 10:45 presso la sede centrale e al termine della prova faranno ritorno autonomamente presso le proprie abitazioni. Per tali alunni è richiesta l'autorizzazione firmata dal genitore.

Reggio Calabria 10.11.2017



**Il Dirigente Scolastico**

**Dott. Prof. Alessandro De Santi**