



*Ai Signori Dirigenti
Scuole Secondarie di Primo e Secondo Grado
della Calabria*

Oggetto: OLIMPIADI ITALIANE DI ASTRONOMIA 2015

Il 29 Settembre c.a. il Ministero della Istruzione e Ricerca ha promulgato il bando relativo alla edizione 2015 delle Olimpiadi Italiane di Astronomia (lettera Allegata).

Questa competizione è promossa dalla Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di Istruzione-MIUR ed è organizzata dalla Società Astronomica Italiana in collaborazione con l'Istituto Nazionale di Astrofisica.

Scopo dell'iniziativa è quello di stimolare l'interesse per lo studio delle discipline scientifiche in generale e dell'Astronomia e dell'Astrofisica in particolare, offrendo agli studenti delle scuole italiane un'occasione di incontro e di confronto fra le diverse realtà scolastiche e fra scuola e mondo della ricerca scientifica.

La Calabria da ben 14 anni esprime alle Olimpiadi Internazionali di Astronomia una sua rappresentanza, un successo che premia l'impegno dei ragazzi, i loro docenti, l'azione di supporto che la Società Astronomica Italiana offre con le Scuole di formazione, che vengono organizzate sia localmente, nelle dieci sedi in cui si svolgono le selezioni interregionali, sia con gli stages nazionali dove gli allievi, selezionati in base al merito, possono partecipare gratuitamente. Da tre anni uno degli stages nazionali si svolge a Stilo (RC) a totale carico della Provincia.

A differenza di altre Olimpiadi studentesche, le Olimpiadi di Astronomia fanno riferimento ad una disciplina che non rientra nei piani di studio come autonoma, ma che per la sua intrinseca trasversalità spazia nei programmi della Fisica, della Matematica e delle Scienze Naturali. Purtroppo, per regolamento internazionale non possono partecipare gli allievi che frequentano l'ultimo anno della scuola secondaria di secondo grado.

Il Planetario Provinciale, una delle 10 sedi in cui si svolge la fase interregionale, consapevole del ruolo che gli è stato affidato dalle Istituzioni e di questa peculiarità delle Olimpiadi di Astronomia manifesta la propria disponibilità a supportare le scuole in tutte quelle azioni che si rendono necessarie per garantire la preparazione degli allievi che intendono partecipare ed in questo è supportato dal dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria.

Nel 2014 hanno partecipato nella nostra regione 244 allievi di cui 220 degli istituti secondari di secondo grado e 24 degli Istituti secondari di primo grado (schema allegato).

Il Ministero chiede agli organizzatori l'elenco delle scuole partecipanti ed il numero di allievi per singola scuola, ma al di là di questo invito che potrebbe dare visibilità alle scuole, le Olimpiadi di Astronomia offrono agli studenti delle scuole italiane un'occasione di incontro con i ricercatori e di confronto con altri ragazzi, la possibilità di coltivare l'interesse e la passione per l'Astronomia in uno scenario scientifico di ampio respiro, nell'assoluto rispetto delle loro qualità morali e cognitive.

Giovedì 23 Ottobre alle ore 16,00 presso la sede del Planetario provinciale Pythagoras di via Salita Zerbi, 1 Reggio Calabria avrà luogo un incontro per la presentazione dell'edizione 2015 delle Olimpiadi Italiane di Astronomia.

Nel corso dell'incontro verranno illustrate le modalità di partecipazione alle varie fasi dell'edizione 2015 e verrà commentato il tema assegnato per la preselezione.

I dirigenti, docenti e allievi delle Scuole Secondarie di Primo e Secondo Grado sono invitati.

Tutte le informazioni, oltre che sul sito del MIUR, possono essere visionate sul sito della SAI (www.sait.it), sul sito istituzionale delle Olimpiadi (www.olimpiadiastronomia.it) o sul sito del Planetario (www.planetariumpythagoras.com).

*Assessore alla Cultura ed al Planetario Provincia Reggio Calabria
Dott. Eduardo Lamberti-Castronuovo*

Reggio Calabria, 9 Ottobre 2014