



*Gentile Dirigente,*

con Prot. n° **0011815** - 26/10/2016, il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e Valutazione del Sistema Nazionale d'Istruzione ha diramato, a tutte le Direzioni Scolastiche Regionali, il bando relativo alle **Olimpiadi Italiane di Astronomia 2017**.

L'Astronomia, nell'ordinamento scolastico italiano, è rappresentata da contenuti curriculari e trasversali che interessano diverse discipline, tra cui Matematica, Fisica e Scienze della Terra.

La sua intrinseca trasversalità risponde alle richieste della legge 107/2015, che auspica l'articolazione modulare del monte orario annuale di ciascuna disciplina, ivi compresi attività e insegnamenti interdisciplinari.

Per garantire pari opportunità di successo formativo, la suddetta legge si prefigge di dare piena attuazione all'autonomia delle Istituzioni Scolastiche, auspicando percorsi formativi e iniziative per l'orientamento, il coinvolgimento degli studenti, la valorizzazione del merito e dei talenti.

Oggi, nella scuola dell'Autonomia, i docenti oltre a progettare e a gestire le condizioni di flessibilità, di modularità e di discrezionalità metodologica, devono assicurare agli allievi il raggiungimento dei traguardi di competenza e degli obiettivi di apprendimento previsti dagli ordinamenti scolastici.

L'Astronomia è uno di questi traguardi.

Alla luce di quanto premesso auspichiamo la partecipazione della Sua scuola a questa competizione, le comunichiamo altresì la disponibilità degli esperti del Planetario ad affiancare i docenti nella preparazione degli allievi.

Sul sito [www.istruzione.it/allegati/2016/prot11815\\_16.zip](http://www.istruzione.it/allegati/2016/prot11815_16.zip), o sui siti: [www.sait.it](http://www.sait.it), [www.olimpiadiastronomia.it](http://www.olimpiadiastronomia.it), [www.planetariumpythagoras.com](http://www.planetariumpythagoras.com) è possibile visionare il bando completo e l'allegato I (che si allega) in cui vengono riportate tutte le istruzioni operative.

**Nessuna tassa di iscrizione è prevista per la adesione delle scuole alle Olimpiadi Italiane di Astronomia.**

Grata per l'attenzione porgo distinti saluti.

*Reggio Calabria, 28 Ottobre 2016*

*Prof.ssa Angela Misiano*

*Responsabile Scientifico*

*Planetario Provinciale Pythagoras di Reggio Calabria*