



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Dipartimento per l'Istruzione

Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e per l'Autonomia Scolastica

- Ufficio I -

Prot. MIURAOODGOS n.2717

Roma, 17 aprile 2014

- **Ai Direttori Generali degli Uffici Scolastici Regionali
LORO SEDI**
- **Al Sovrintendente agli Studi per la Regione Autonoma della Valle d'Aosta**
- **Al Sovrintendente Scolastico per la Provincia Autonoma di Bolzano**
- **Al Sovrintendente Scolastico per la Provincia Autonoma di Trento**
- **All'Intendente Scolastico per le scuole delle località ladine di Bolzano**
- **All'Intendente Scolastico per la scuola in lingua tedesca di Bolzano**

Oggetto: Olimpiadi Italiane di Astronomia. Finale nazionale - Siracusa

Si è svolta dal 12 al 14 aprile 2014 a Siracusa la finale nazionale delle Olimpiadi Italiane di Astronomia 2014, promosse dal MIUR e organizzate dalla SAIt in collaborazione con l'INAF, cui hanno partecipato 40 finalisti provenienti da tutta Italia: 20 Senior e 20 Junior, nell'ambito di un ricco programma che, tra gare e conferenze sul tema, ha animato per tre giorni la terra natale di Archimede, coinvolgendo l'intera Comunità.

Nei locali del Liceo Scientifico "O.M. Corbino" si sono svolte le prove teoriche e pratiche, che i giovani olimpionici hanno affrontato serenamente e con grande compostezza.

Nel Salone Paolo Borsellino di Palazzo Vermexio si è svolta la cerimonia di premiazione e sono stati proclamati vincitori delle Olimpiadi Italiane di Astronomia:

Categoria Junior

Cascone Mariastella – Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” – Catania
Gatto Andrea – IC “Carducci – Da Feltre” – Reggio Calabria
Gurrisi Giuseppe – Liceo Scientifico Statale “E. Vittorini” – Francofonte (SR)
Imbalzano Francesco – IC “Don Bosco – Cassiodoro” – Reggio Calabria
Latella Luca - IC “Don Bosco – Cassiodoro” – Reggio Calabria

Categoria Senior

Giunta Marco - Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” – Catania
Gagliardi Francesco – Liceo Scientifico Statale “E. Fermi” – Cecina (LI)
Miglionico Pasquale – Liceo Scientifico Statale “Federico II di Svevia” – Altamura (BA)
Pizzati Elia – Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” – Dolo (VE)
Santoni Giacomo – Liceo Scientifico Statale “G. Galilei” - Macerata

I vincitori dell'edizione 2014 delle Olimpiadi Italiane di Astronomia parteciperanno ad uno Stage Estivo di Formazione (SEF) nelle discipline astronomiche propedeutico alla successiva partecipazione alle International Astronomy Olympiad che si terranno nel mese di ottobre in Kirgikhistan.

Nel corso della cerimonia sono stati premiati anche i vincitori del Premio “Schiaparelli”, concorso inserito nella XIV Edizione della Settimana Nazionale dell'Astronomia e rivolto agli studenti della scuola secondaria di I e II grado. Il concorso sollecita riflessioni e ricerche su temi della storia dell'astronomia.

Per ulteriori notizie:

www.olimpiadiastronomia.it

IL DIRETTORE GENERALE
f.to Carmela PALUMBO