



## **COMUNICATO STAMPA**

### **Olimpiadi delle Scienze Naturali - XII Edizione e Giochi delle Scienze Naturali - IV Edizione 9 - 10 - 11 Maggio 2014 Castellammare di Stabia (Napoli)**

L'Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali - ANISN, anche per l'anno scolastico 2013/14 sceglie il Vesuvian Institute (Castellammare di Stabia - Na) sede della Fondazione ONLUS Restoring Ancient Stabiae - RAS, quale location per l'organizzazione e l'appuntamento della dodicesima edizione delle Olimpiadi delle Scienze Naturali rivolte a tutti gli indirizzi della scuola secondaria superiore e della quarta edizione dei Giochi delle Scienze Sperimentali rivolte a tutti gli indirizzi della scuola secondaria di primo grado.

L'iniziativa delle Olimpiadi è promossa e finanziata dalla Direzione Generale per gli Ordinamenti Scolastici e per l'Autonomia Scolastica del MIUR, e lo scorso anno ha visto la partecipazione di quasi 400 istituti scolastici superiori distribuiti sull'intero territorio nazionale, mentre ai Giochi hanno preso parte più di 100 scuole secondarie di primo grado.

Le Olimpiadi delle Scienze Naturali perseguono i seguenti obiettivi:

- fornire agli studenti un'opportunità per verificare le loro inclinazioni e attitudini per lo studio e la comprensione dei fenomeni e dei processi naturali;
- realizzare un confronto tra le realtà scolastiche delle diverse regioni italiane;
- individuare nella pratica un curriculum di riferimento per le scienze naturali, sostanzialmente condiviso dalla variegata realtà delle scuole superiori italiane;
- confrontare l'insegnamento delle scienze naturali impartito nella scuola italiana con l'insegnamento impartito in altre nazioni, in particolare quelle europee;
- avviare, alla luce del confronto effettuato con realtà scolastiche estere, una riflessione sugli eventuali aggiustamenti da apportare al curriculum di riferimento.

La partecipazione alle **Olimpiadi delle Scienze Naturali** assume un particolare significato anche in considerazione dei seguenti aspetti:

- 1) L' ANISN è un soggetto accreditato al fine dell'individuazione delle iniziative per la valorizzazione delle eccellenze riguardanti gli studenti dei corsi di istruzione secondaria superiore delle scuole statali e paritarie.
- 2) L'Italia partecipa sia alle Olimpiadi Internazionali di Biologia (IBO - International Biology Olympiad) sia alle Olimpiadi Internazionali di Scienze della Terra (IESO - International Earth Science Olympiad). Per le Olimpiadi internazionali di biologia concorrono solo gli studenti iscritti alla categoria triennio, per quelle di Scienze della Terra quelli iscritti alla categoria biennio e quelli iscritti alla categoria triennio. Nella precedente edizione la squadra italiana ha vinto tre medaglie di bronzo e una menzione speciale alle IBO e una medaglia d'oro e tre medaglie di bronzo alle IESO.

Le prove dei **Giochi delle Scienze Sperimentali** sono volte ad accertare la capacità di analizzare, interpretare e selezionare informazioni su vari aspetti delle conoscenze scientifiche e la capacità di utilizzare procedure trasversali e strumenti logici e matematici per individuare o proporre corrette soluzioni.

**La fase nazionale della manifestazione si svolgerà dal 9 all'11 maggio 2014 presso il Vesuvian Institute (Castellammare di Stabia) e riguarderà i primi classificati in ogni regione. La gara nazionale sarà disputata sabato 10 maggio 2014, alle ore 10.00.**

**I primi classificati a livello nazionale saranno premiati nel corso della stessa manifestazione.**

**I SIGNORI GIORNALISTI SONO INVITATI A PARTECIPARE.**

Comunicato stampa a cura dell'Ufficio Marketing Fondazione Restoring Ancient Stabiae

Contatti: tel. 081 871 7114 | mail [marketing@vesuvianinstitute.org](mailto:marketing@vesuvianinstitute.org)

Si allega locandina della manifestazione.