



Ai Sig.ri Docenti

Agli studenti delle classi

1B, 1C, 1I, 2A, 2B, 2D, 2E, 2H,

3A, 3B, 3E, 4A, 4B, 4C, 4E,5C, 5D

AI DSGA

Al personale ATA

Al Sito web

Circolare n. 221

Oggetto: Campionati (ex Olimpiadi) delle Scienze Naturali 2026 Campionato (ex Olimpiade) Internazionale di Biologia (IBO) e di Scienze della Terra (IESO)- FASE D'ISTITUTO

Per l'anno scolastico 2025/26 l'ANISN, Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali, organizza la ventiquattresima edizione dei **Campionati (ex Olimpiadi) delle Scienze Naturali**. L'iniziativa, rivolta a tutti gli indirizzi della scuola secondaria di secondo grado, è promossa dalla Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici, la formazione del personale e la valutazione del sistema nazionale di istruzione del Ministero dell'Istruzione, e lo scorso anno ha visto la partecipazione di 484 scuole distribuite sull'intero territorio nazionale e di alcune scuole italiane all'estero. I Campionati (ex Olimpiadi) delle Scienze Naturali perseguono i seguenti obiettivi:

- fornire agli studenti e alle studentesse 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 secondarie di secondo grado 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 (decreto legislativo 29 dicembre 2007, n. 262, DDG 25 febbraio 2010, DM n. 16 del 17 luglio 2012, DD n.726 del 9 luglio 2015, DD n. 681 del 19/04/2018, Decreto ministeriale n. 223 del 22 luglio 2021, Decreto Ministeriale n. 1112 del 17 maggio 2024). L'elenco degli studenti vincitori dei Campionati (ex Olimpiadi) delle Scienze Naturali

inseriti nell'Albo Nazionale delle Eccellenze è consultabile all'indirizzo: <http://www.indire.it/eccellenze/>. 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). Alle Olimpiadi Internazionali di Biologia concorrono solo gli studenti iscritti alla categoria triennio - sezione Biologia, per quelle di Scienze della Terra quelli iscritti alla categoria biennio e quelli iscritti alla categoria triennio - sezione Scienze della Terra. Lo scorso anno le IBO si sono svolte a Quezon City, nelle Filippine, e la squadra italiana ha conquistato tre medaglie di bronzo. Le IESO si sono invece svolte a Ji'ning, in Cina, e in tale competizione la squadra italiana ha vinto ben 7 medaglie in diverse specialità: due di oro, una di argento e quattro di bronzo.

Lo strumento utilizzato per lo svolgimento delle selezioni regionali dei Campionati delle Scienze Naturali è una prova scritta costituita da un questionario articolato in domande strutturate, da svolgere in un tempo rigorosamente prefissato. Le batterie di quesiti sono costituite da domande a scelta multipla a 4 alternative, e potranno contenere anche alcune domande aperte a risposta univoca. La prova utilizzata per la selezione nazionale è simile a quella regionale, e potrà contenere anche alcune domande costituite da una serie di affermazioni del tipo Vero - Falso.

Alcune prove utilizzate per le selezioni regionali e per la selezione nazionale degli anni precedenti sono reperibili nel sito: <http://olimpiadi.anisn.it/nazionali/#prove>, un sito gestito dagli studenti universitari ex olimpionici.

Lo svolgimento dei Campionati (ex Olimpiadi) delle Scienze Naturali si articolerà nelle seguenti fasi:

- a) **Fase d'istituto:** da effettuare a cura di ciascuna scuola partecipante **entro il 15 marzo 2026** utilizzando materiale specificamente predisposto dai docenti dell'istituto.
- b) **Fase regionale:** le selezioni regionali si effettueranno **martedì 24 marzo 2026** contemporaneamente in tutta Italia.
- c) **Fase nazionale:** si svolgerà **dal 8 all' 10 maggio 2026** e **riguarderà i primi classificati in ogni regione**. La gara nazionale sarà disputata sabato 9 maggio 2026, con inizio presumibile alle ore 10.00. I primi classificati a livello nazionale saranno premiati nel corso della stessa manifestazione. Le spese di soggiorno per la partecipazione degli studenti alla fase nazionale saranno a carico dell'ANISN.

Si comunica, pertanto, che **venerdì 13 marzo dalle ore 12:00 alle ore 13:00**, presso il **Laboratorio di Chimica**, si svolgerà la **fase d'Istituto dei Campionati di Scienze Naturali**.

Alla prova **dovranno partecipare esclusivamente gli alunni del BIENNIO e del TRIENNIO delle classi in oggetto, opportunamente selezionati dai docenti** ed individuati sulla base:

- della **media dei voti nelle discipline di Scienze Naturali;**
- delle **inclinazioni e attitudini dimostrate nello studio e nella comprensione dei fenomeni e dei processi naturali;**
- delle adesioni manifestate dagli studenti stessi.

Gli alunni selezionati saranno informati direttamente dai rispettivi docenti.

Si raccomanda inoltre ai partecipanti di presentarsi **10 minuti prima dell'orario previsto per l'inizio del test**, al fine di consentire il regolare svolgimento delle operazioni preliminari.

Dopo la pubblicazione degli esiti della fase d'istituto, gli studenti partecipanti saranno tempestivamente informati sia riguardo ai risultati conseguiti sia in merito agli aspetti organizzativi relativi alla successiva fase regionale.

Il Dirigente Scolastico
Dott.ssa Clelia Bruzzi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, c.2 D.Lgs 39/93

