

Ministero dell'Istruzione

Dipartimento per il sistema educativo di istruzione e formazione Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e per la valutazione del sistema nazionale di istruzione U.F.F. J

> Ai Direttori degli Uffici Scolastici Regionali Loro sedi

Al Sovrintendente Scolastico per la scuola in lingua italiana della provincia di Bolzano
Bolzano

Al Dirigente del Dipartimento Istruzione della provincia di Trento
Trento

All'Intendente Scolastico per la scuola italiana in lingua tedesca
Bolzano

All'Intendente Scolastico per la scuola italiana in lingua ladina
Bolzano

Al sovrintendente agli Studi della Regione Autonoma della Valle d'Aosta

Aosta

Ai Dirigenti Scolastici degli Istituti di Il grado Statali eParitari Loro sedi

E p.c.

Alla Prof.ssa Serena Bonito Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale

DGSP Uff. V

SEDE

OGGETTO: Olimpiadi delle Scienze Naturali 2021

Per l'anno scolastico 2020/21 l'ANISN, Associazione Nazionale Insegnanti di Scienze Naturali, organizza la diciannovesima edizione delle **Olimpiadi delle Scienze Naturali** per gli studenti della Scuola Secondaria di Secondo Grado, un'iniziativa promossa e finanziata dal Ministero dell'Istruzione - Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione nel programma di promozione delle eccellenze.

Le Olimpiadi, che lo scorso anno hanno visto la partecipazione di più di 400 scuole secondarie di II grado distribuite sull'intero territorio nazionale, sono rivolte agli studenti di tutte le classi delle scuole secondarie di II grado. Le gare consistono in prove strutturate con domande a scelta multipla riguardanti

argomenti di Scienze della Vita e di Scienze della Terra. I quesiti, centrati sui contenuti chiave delle discipline, sono volti ad accertare la capacità di analizzare, interpretare e selezionare informazioni su vari aspetti delle conoscenze scientifiche e di utilizzare procedure trasversali e strumenti logici per individuare o proporre corrette soluzioni. Le gare nazionali e internazionali prevedono anche una serie di prove pratiche. Sono previste tre diverse categorie di competizioni: biennio, triennio Biologia e triennio Scienze della Terra.

Le fasi di svolgimento della gara sono le seguenti:

<u>Fase di Istituto:</u> è finalizzata a selezionare gli alunni partecipanti alla successiva fase regionale. Ogni Istituto individuerà autonomamente le modalità di selezione degli studenti che affronteranno la prova d'istituto. Le selezioni di Istituto **si svolgeranno** *online* entro il **15 marzo 2021.**

<u>Fase Regionale:</u> la prova regionale **si svolgerà** *online* contemporaneamente in tutta Italia il **24 marzo 2021**, utilizzando la piattaforma *Google Forms*, e sarà sostenuta dagli studenti primi classificati di ciascuna scuola. **Solo nel caso le condizioni sanitarie dovessero risultare migliorate, in tutte le regioni la fase regionale potrebbe svolgersi in presenza** nella sede, generalmente il capoluogo regionale, indicata dal Responsabile di ciascuna regione.

Di tale evenienza sarà data tempestiva comunicazione alle scuole sia via mail, tramite i responsabili regionali, sia mediante la pubblicazione sul sito dedicato: www.olimpiadi.anisn.it

<u>Fase Nazionale:</u> si svolgerà a **Roma** l'**8 maggio 2021** e vi saranno ammessi circa 100 studenti classificatisi ai primi posti nelle diverse regioni. **Nel caso, per il permanere dell'emergenza epidemiologica, si dovesse optare per la realizzazione** *online***, la fase nazionale sarà realizzata a distanza, utilizzando la piattaforma** *Google Forms***. Di tale evenienza sarà data tempestiva comunicazione alle scuole sia via mail, tramite i responsabili regionali, sia mediante la pubblicazione sul sito dedicato: www.olimpiadi.anisn.it.**

<u>Fasi internazionali:</u> se le condizioni dell'emergenza epidemiologica lo consentiranno per le **Olimpiadi Internazionali di Biologia** (*IBO*) la gara dovrebbe svolgersi a Lisbona, in Portogallo, dal 18 al 25 luglio 2021; per le **Olimpiadi Internazionali di Scienze della Terra** (*IESO*) in Russia. In entrambi i casi la delegazione italiana sarà costituita da 4 studenti e da due docenti accompagnatori, responsabili delle traduzioni in lingua italiana delle prove teoriche e sperimentali.

Per la partecipazione alle gare internazionali in ogni caso ci si atterrà alle decisioni prese dal Comitato Organizzatore Internazionale delle IBO e delle IESO.

E' possibile aderire all'iniziativa entro il <u>15 febbraio 2021</u> compilando la scheda di adesione (Allegato 1) del bando, reperibile all'indirizzo: http://olimpiadi.anisn.it/news/OliBando2021.pdf, e inviandola per e-mail all'indirizzo di posta elettronica del responsabile regionale della regione in cui ha sede la scuola (Allegato 2 del bando)

Tutte le informazione relativa alle Olimpiadi delle Scienze Naturali sono reperibili nel sito web dell'ANISN (www.anisn.it) e nel sito delle Olimpiadi (http://olimpiadi.anisn.it/).

Il Dirigente

Giacomo Molitierno

Firma autografa a mezzo stampa ai sensi art. 3, comma 2, D.lgs. n. 39/93