



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA



Liceo Scientifico e delle Scienze Umane "SALVATORE CANTONE"

Via Savona - 80038 Pomigliano d'Arco (NA)

E-mail: naps99000t@istruzione.it **Pec:** naps99000t@pec.istruzione.it
Tel: (+39) 081 8030377 **Fax:** (+39) 081 8038512 **Web:** <https://www.cantone.edu.it>
Cod.Fisc. 93071840636 **cod.mecc.** NAPS99000T

LICEO SCIENTIFICO E SCI. UMANE
"S. CANTONE"
POMIGLIANO D'ARCO (NA)
Prot. 0000897 del 10/03/2021
04 (Uscita)

Alle studentesse ed agli studenti
Ai docenti interessati
Alla Dsga
All'albo d'Istituto
Al sito web d'Istituto

Circolare n. 256

Oggetto: Olimpiadi delle Scienze Naturali 2021

Per l'anno scolastico 2020/21 l'ANISN, Associazione Nazionale Insegnanti Scienze Naturali, organizza la diciannovesima edizione delle Olimpiadi delle Scienze Naturali. L'iniziativa, rivolta a tutti gli indirizzi della scuola secondaria superiore, è promossa dalla Direzione Generale per gli ordinamenti scolastici e la valutazione del sistema nazionale di istruzione del MIUR e lo scorso anno ha visto la partecipazione di più di 400 scuole superiori distribuite sull'intero territorio nazionale. 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.

Fase regionale: considerato l'attuale quadro dell'emergenza epidemiologica, le gare regionali si effettueranno online mercoledì 24 marzo 2021 contemporaneamente in tutta Italia, utilizzando la

piattaforma Google Forms. Anche la correzione delle prove avverrà a distanza in maniera automatica utilizzando la stessa piattaforma utilizzata per la somministrazione della prova.

Solo nel caso in cui le condizioni sanitarie dovessero decisamente migliorare, in tutte le regioni la fase regionale potrebbe svolgersi in presenza. Tutte le comunicazioni relative alla modalità di svolgimento della fase regionale saranno trasmesse alle scuole almeno un mese prima sia via mail, tramite i responsabili regionali, sia mediante la pubblicazione sul sito dedicato: www.olimpiadi.anisn.it

(<http://olimpiadi.anisn.it/news/OliBando2021.pdf>).

Fase d'istituto: da effettuare entro la data su indicata utilizzando materiale specificamente predisposto dai docenti dell'Istituto. La fase di Istituto si svolgerà online. Se gli aderenti saranno pari o inferiori al numero di alunni per Istituto (tabella allegata), gli alunni saranno ammessi direttamente alla fase regionale.

Si invitano, pertanto, i docenti di Scienze Naturali del biennio e triennio ad individuare studenti secondo autonomi criteri di merito e a segnalare il nominativo degli allievi che intendono partecipare alla selezione di Istituto alla docente referente Prof.ssa Ilaria Caldarelli entro e non oltre il 13/03/2021.

Si confida nella consueta e fattiva collaborazione di tutti i docenti.

Pomigliano d'Arco, lì 10/03/2021.

LA REFERENTE

Prof.ssa Ilaria Caldarelli

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Giovanni Russo*

(*) Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate: sostituisce quello cartaceo e la firma autografa

**TABELLA INDICATIVA DEGLI STUDENTI DA AMMETTERE ALLE
SELEZIONI REGIONALI**

	BIENNIO	TRIENNIO BIO	TRIENNIO SDT	Totale
Scuola iscritta per una sola sezione del triennio	4	4	0	8
	4	0	4	8
Scuola iscritta per entrambe le sezioni triennio	4	3	3	10
	4	4	2	10
	4	2	4	10
Scuola iscritta per due indirizzi e per una sola sezione triennio	5	4	0	9
	5	0	4	9
	4	5	0	9
	4	0	5	9
Scuola iscritta per due indirizzi e per due sezioni triennio	5	3	3	11
	5	4	2	11
	5	2	4	11
	4	4	3	11
	4	5	2	11
	4	3	4	11
	4	2	5	11
Scuola iscritta per tre o più indirizzi e per una sola sezione triennio	5	5	0	10
	5	0	5	10
Scuola iscritta per tre o più indirizzi e per due sezioni triennio	5	4	3	12
	5	3	4	12
	5	5	2	12
	5	2	5	12
	4	4	4	12
	4	5	3	12
	4	3	5	12

Regola generale: $4 + 4 = 8$ per le scuole che partecipano al biennio e a una sola sezione del triennio; $4 + 3 + 3 = 10$ per le scuole che partecipano al biennio e alle due sezioni del triennio.

Per le scuole iscritte per due indirizzi diversi si aggiunge un alunno. L'alunno in più può essere aggiunto al biennio o al triennio.

Per le scuole iscritte per tre o più indirizzi diversi si aggiungono due alunni. I due alunni in più possono essere aggiunti o uno al biennio e uno al triennio o entrambi al triennio.

Per il biennio gli alunni ammessi sono minimo 4, massimo 5

Per il triennio gli alunni ammessi sono minimo 4, massimo 8

Per ciascuna sezione del triennio il numero minimo di alunni è 2, il numero massimo è 5