



**Liceo Scientifico Statale - "Armando Diaz"**  
**con opzione Scienze applicate**  
**con potenziamento Biomedico**  
**con potenziamento Linguistico**

Sede Centrale: Via Ferrara, Via Ceccano – 81100 Caserta - Tel./Fax 0823/326354  
Distretto 12 Codice Istituto CEPS010007

Sede Associata: Piazza Municipio – 81020 San Nicola La Strada (CE) – Tel.: 0823.457198 Fax: 0823.1876780  
Distretto 14 Codice Istituto CEPS010018

ceps010007@istruzione.it ceps010007@pec.istruzione.it [www.liceodiazce.edu.it](http://www.liceodiazce.edu.it)

Prot. 1154310.2  
8/11/2023

Agli alunni delle classi terze e quarte

Sede centrale - Sede staccata

Oggetto: Concorso Internazionale 2024 "How can nature help us achieve the UN SDGs in my community?" - Trust for Sustainable Living – Oxford (UK)

Il Dipartimento di Lingua Inglese propone la partecipazione degli alunni del Liceo al Concorso Internazionale organizzato per l'a.s. 2023/2024 dal Trust for Sustainable Living di Oxford, rivolto agli studenti delle classi terze e quarte, con l'obiettivo di sensibilizzare i giovani di tutto il mondo alle tematiche connesse con la salvaguardia degli ambienti naturali del pianeta e alla diffusione di modelli comportamentali basati sulla conoscenza ed il rispetto delle diversità climatiche e ambientali.

Gli studenti partecipanti dovranno produrre un saggio di 600 parole in lingua inglese sul tema lanciato per quest'anno scolastico: "How can nature help us achieve the UN SDGs in my community?" esprimendo in lingua inglese le proprie idee in merito a come ritengono che la natura possa sostenere il raggiungimento degli SDG nelle loro comunità. Gli studenti possono scegliere di concentrarsi su uno o più SDG che ritengono essere un problema chiave per le loro comunità ed analizzare come la natura potrebbe contribuire a migliorare la situazione. Sono fortemente incoraggiati ad includere i loro punti di vista, le loro prospettive e le loro esperienze personali per rendere vivi i loro pensieri e le loro visioni. Oltre alla correttezza dell'elaborato e alla rispondenza alla traccia sarà valutata l'originalità delle idee esposte.

Le docenti di lingua inglese degli alunni interessati, prima di inviare gli elaborati alla docente referente, Prof.ssa Filomena Mone, verificheranno che ogni saggio sia pertinente alla traccia, contenente il titolo, il numero stabilito delle parole ed il corretto sviluppo della struttura. La docente referente curerà, poi, l'inserimento online degli elaborati degli alunni sul sito del Trust for Sustainable Living entro le ore 14:00 del 2 Dicembre 2023 e fino ad un massimo di 30 elaborati; l'esito della correzione della giuria internazionale sarà pubblicato sul sito del Trust nel mese di Marzo 2024. Gli studenti finalisti e le menzioni d'onore riceveranno un certificato di partecipazione dal TSL di Oxford. Solo il vincitore assoluto del concorso, tra tutti i paesi partecipanti (overall Grand Prize winner), vincerà la partecipazione gratuita ad un Summit del TSL di Oxford.

Di seguito sono elencati alcuni web links utili per documentarsi sul tema del concorso:

<https://www.unep.org/unga/our-position/unep-and-nature-based-solutions>

<https://www.iucn.org/our-work/nature-based-solutions>  
<https://www.naturebasedsolutionsinitiative.org/what-are-nature-based-solutions/>  
<https://www.youtube.com/watch?v=9Yq2OPJR-a4>  
<https://www.youtube.com/watch?v=4-unUVfAwsQ>  
<https://nbseduworld.eu/>  
<https://www.youtube.com/watch?v=b-vAvq5uN1U&t=99s>  
<https://www.youtube.com/watch?v=o-e4BpjRQok&t=42s>  
[https://www.youtube.com/watch?v=C\\_MCp-lu2Fw&list=PLe2nGhEGXFVv8IELoK6LLqQopwkOoxbSz&index=6&t=21s](https://www.youtube.com/watch?v=C_MCp-lu2Fw&list=PLe2nGhEGXFVv8IELoK6LLqQopwkOoxbSz&index=6&t=21s)  
<https://www.youtube.com/playlist?list=PLe2nGhEGXFVvht0211OBQ1P3gJYguly6W>  
[https://www.youtube.com/watch?v=i1nWa8EwwP0&list=PLKA1\\_Pgi5hMo7yDZaju-7G\\_2md7k6eBL5&index=2](https://www.youtube.com/watch?v=i1nWa8EwwP0&list=PLKA1_Pgi5hMo7yDZaju-7G_2md7k6eBL5&index=2)  
<https://rspb.org.uk/whats-happening/news>  
<https://kids.frontiersin.org/articles/10.3389/frym.2022.643553>  
<https://climatechampions.unfccc.int/system/mangroves/>  
<https://www.britishecologicalsociety.org/policy/nature-based-solutions/what-are-nature-based-solutions/>  
<https://sdgs.un.org/goals>  
<https://worldslargestlesson.globalgoals.org/>

La docente referente del progetto  
Prof.ssa Filomena Mone