Il liceo "Battaglini" è una Scuola Sostenibile! - La 2A del quadriennale in lizza per il contest nazionale di GECO FOR SCHOOL

Si sono concluse con successo le attività formative virtuali del percorso di PCTO delle classi 4B e 2A del liceo quadriennale dal titolo "Le grandi sfide della sostenibilità" in collaborazione con GECO FOR SCHOOL sui temi del Green New Deal dal turismo sostenibile alle energie rinnovabili, dall' eco-food alla mobilità sostenibile e all'economia circolare.

Partecipando al più grande percorso di green education rivolto, per guesta prima edizione, agli studenti delle scuole superiori italiane, i ragazzi e le ragazze coinvolti, in un'interazione diretta tramite il proprio avatar, guidati dai docenti Tutors il prof. Renato Lenti e la prof.ssa Federica Giammaruco, hanno potuto approfondire i contenuti formativi e le interviste degli esperti green, per poi cimentarsi nei guiz a tempo per un'attenta comprensione degli argomenti trattati. Tutti gli studenti partecipanti hanno superato i quiz con profitto e 8 alunni della classe 4B si sono classificati tra i primi 25 a livello nazionale assegnatari dei premi messi a disposizione dai partner di GECO FOR SCHOOL che comprendono opportunità formative e prodotti provenienti da filiere sostenibili . Andrea La Neve e Marco Di Blasio sono stati premiati con una card per l'accesso al corso di "Better Design" di SCHOOL OF WRAD, la prima piattaforma indipendente e digitale dedicata interamente alla cultura della sostenibilità con un focus sul design e la comunicazione. Giorgia De Felice, Chiara Palmisano, Alessio De Marco, Martina Andrisani, Antonio Giulio D'Antona e Chiara Catucci hanno ricevuto i gadget bio-based messi a disposizione dai partner Transition2Bio e BIOVOICES. Si tratta di due progetti finanziati dalla Commissione Europea per la ricerca e l'innovazione Horizon 2020. Entrambi questi progetti si occupano di bioeconomia e transizione verso un'economia sostenibile a livello europeo e lo fanno ponendo l'accento soprattutto sulla comunicazione diretta ai più giovani, alle scuole, alle famiglie, al settore dell'istruzione. Gli studenti della classe 2A del liceo quadriennale, cimentatisi nelle prove pratiche per il contest "La Tua Scuola Sostenibile", proponendo un progetto utile a ridurre l'impatto ambientale e a promuovere idee legate alla buona e costante pratica della sostenibilità a livello di gruppo-classe nella quotidianità della vita a scuola, hanno fatto qualificare il nostro liceo tra le prime tre scuole nazionali che si aggiudicheranno il premio che verrà consegnato nell'Aula Magna del NABA, Nuova Accademia di Belle Arti di Milano, il 14 maggio 2022. La Dirigente Scolastica manifesta particolare soddisfazione per i brillanti esiti degli alunni delle due classi che hanno fatto attribuire al Battaglini il prestigioso riconoscimento di "Scuola Sostenibile" con la loro partecipazione a questo progetto didattico interattivo e immersivo dei Percorsi per le Competenze Trasversali e per l'Orientamento promosso da GECO FOR SCHOOL con l'intento di sensibilizzare le nuove generazioni sul tema della sostenibilità. La prof.ssa Patrizia Arzeni sostiene con grande impegno le iniziative educativo-formative che contribuiscono al vero cambiamento dei più giovani e che sono fondamentali per tracciare una rotta ecologica verso un futuro green, oltre che a farli diventare i protagonisti attivi della transizione ecologica, ottemperando e contribuendo in modalità individuale e collettiva al raggiungimento degli obiettivi sostenibili dell'agenda 2030 nel breve-medio-lungo termine. La sostenibilità rappresenta una sfida umana, sociale, culturale che coinvolge il diritto internazionale e nazionale, il sistema politico, economico, energetico, tecnologico, architettonico, urbanistico, agricolo, la produzione industriale, artigianale, i trasporti, gli stili di vita locali, collettivi, individuali e il consumo critico, per garantire un'economia circolare di condivisione, collaborativa, la valorizzazione e il rispetto delle nostre risorse, delle nostre città, dei nostri luoghi e ambienti abitativi, del nostro vivere quotidiano. Il "Battaglini" ... una scuola sostenibile e innovativa, studiata per essere un luogo adatto alle generazioni che verranno.





ENERGIE RINNOVABILI



ECO-FOOD



MOBILITA' GREEN



ECONOMIA CIRCOLARE