



www.lifebluelakes.eu

La difesa dei laghi dalle microplastiche, una classe umbra tra i vincitori del contest di LIFE Blue Lakes

16 maggio 2022

Comunicato stampa

Fumetti, poster e mostre interattive elaborati da studenti per aumentare l'attenzione sugli inquinanti invisibili: le microplastiche

La difesa dei laghi nelle scuole italiane: premi per i vincitori del contest organizzato nell'ambito del progetto LIFE Blue Lakes

In occasione del trentennale festeggiamo il programma LIFE della Commissione Europea che cofinanzia il concorso lanciato da Legambiente

A Tuoro sul Trasimeno, uno degli istituti premiati

Il progetto europeo LIFE Blue Lakes entra nelle scuole per premiare gli elaborati di studenti e insegnanti che hanno approfondito il tema della tutela dei laghi dalle plastiche e microplastiche. Mostre interattive, videoclip, fumetti e poster sono stati realizzati dagli alunni delle scuole primarie e secondarie di primo grado, per sensibilizzare sul tema dell'inquinamento lacustre e promuovere comportamenti che salvaguardino questa risorsa essenziale per la biodiversità e lo svolgimento di importanti funzioni ecosistemiche. Una risorsa che non sempre ha l'attenzione che merita. Per questo **nell'ambito del progetto europeo LIFE Blue Lakes, cofinanziato dalla Commissione Europea attraverso il programma LIFE, Legambiente ha lanciato il contest "Blue Lakes a scuola"**.

Al concorso hanno partecipato circa 300 ragazzi di 7 Istituti Comprensivi, per lo più dei principali comuni che si affacciano sul Lago di Garda, di Bracciano e Trasimeno. Un programma educativo che ha coinvolto le classi sul tema delle microplastiche: tutte hanno ricevuto gadget ed un *edukit* come strumento di approfondimento, utile ad accrescere la consapevolezza e la capacità di mettersi in gioco in prima persona in iniziative volte a proteggere i laghi, rafforzando così il legame con il territorio.

Nei prossimi giorni si terranno le giornate di premiazione delle 3 classi vincitrici che hanno saputo comunicare in modo incisivo e originale come far fronte al problema delle plastiche e delle microplastiche nei laghi promuovendo azioni e comportamenti virtuosi.



La giuria valutatrice composta da educatrici di Legambiente Scuola e Formazione e dai referenti del progetto, ha passato all'esame tutti gli elaborati pervenuti, selezionando i 3 più rispondenti al bando.

Le classi premiate sono in Lombardia (a San Felice del Benaco in provincia di Brescia), Lazio (Comune di Roma) e Umbria (a Tuoro sul Trasimeno in provincia di Perugia).

“Siamo molto soddisfatti del lavoro svolto dalle ragazze e dai ragazzi delle classi che hanno aderito a *Blue Lakes a scuola* – dichiara Claudia Cappelletti, responsabile Scuola di Legambiente – hanno saputo cogliere il valore di questo progetto dimostrando di essere protagonisti del cambiamento e promotori di una cultura di sostenibilità e tutela della biodiversità”

Venerdì 20 maggio alle ore 9:00 si terrà l'evento di premiazione della Classe 3B della Scuola Secondaria di primo grado del plesso di Tuoro sul Trasimeno che fa parte dell'I.C. Dalmazio - Birago di Passignano:

appuntamento presso l'area esterna alla Scuola Primaria di Tuoro sul Trasimeno in via S. Antonio. Saranno presenti tutte le classi del plesso con cui condividere l'esperienza, gli insegnanti che hanno guidato il percorso e trasmesso con grande cura la mission di progetto, l'assessore Pietro Renzoni e la direttrice di Legambiente Umbria e responsabile comunicazione di LIFE Blue Lakes, Brigida Stanziola.

Con l'occasione verranno festeggiati i trent'anni del programma Life, strumento di finanziamento dell'Unione Europea grazie al quale sono state cofinanziate azioni di conservazione attraverso 1.800 progetti dal 1992.

LA CLASSE VINCITRICE

La classe 3° B dell'Istituto Comprensivo DALMAZIO BIRAGO (Secondaria di Primo Grado) plesso di TUORO SUL TRASIMENO ha avviato il percorso con uno studio approfondito sulle “microplastiche”, la loro pericolosità e la ricaduta di tale tematica nell'Agenda 2030, in particolare con l'obiettivo 14. Gli alunni sono stati stimolati e incuriositi utilizzando il materiale fornito da Legambiente, le informazioni e i video reperibili sul sito di LIFE Blue Lakes. Dopo lo studio, gli studenti hanno analizzato le varie problematiche attraverso dibattiti e confronti tra loro e i docenti provvedendo poi alla realizzazione dei vari elaborati quali foto e disegni utilizzati per comporre il poster presentato.

La rappresentante regionale di Legambiente, capofila di progetto e responsabile delle azioni di disseminazione, consegnerà i premi agli alunni delle classi vincitrici: zaini in



www.lifebluelakes.eu

cotone naturale, t-shirt e borracce che andranno ad aggiungersi a tanti altri gadget ricevuti all'inizio del percorso. E sarà anche l'occasione per far conoscere il programma LIFE che il 21 maggio festeggia i suoi Trent'anni. Nel 1992, infatti, nasceva questo strumento di finanziamento dell'Unione Europea grazie al quale sono state cofinanziate azioni di conservazione in più di 6.000 siti Natura 2000, che ha permesso l'espansione della rete Natura 2000 marina (raddoppiata negli ultimi cinque anni), che ha sostenuto circa 750 specie e 5.400 habitat, attraverso 1.800 progetti per un valore di 3 miliardi di euro di cofinanziamento UE.

L'ufficio stampa
Brigida Stanziola 3470180860

