

Comunicato stampa

Raccontare la crisi della biodiversità attraverso il linguaggio fotografico
Vallisneri Photo Contest
concorso nazionale per la fotografia scientifica e naturalistica
Un'iniziativa del **National Biodiversity Future Center**
promossa e patrocinata
dal Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova,
in collaborazione con **Contrasto**

Secondo il grande fotografo inglese Don McCullin "La fotografia non può cambiare la realtà, ma può mostrarla". Per questo il **National Biodiversity Future Center** (NBFC), il Centro Nazionale per la Biodiversità istituito e finanziato dal PNRR, affida alla potenza del linguaggio fotografico, con un concorso aperto a tutti, il racconto del problema più urgente dei nostri tempi: la crisi climatica.

Biodiversità in crisi è il tema scelto per l'anno 2023 per il **Vallisneri Photo Contest**, il concorso fotografico promosso e patrocinato dal **Dipartimento di Biologia dell'Università degli Studi Padova** (DiBio) con **Contrasto**.

I rapporti dell'*Intergovernmental Panel on Climate Change* (IPCC) delle Nazioni Unite continuano a misurare dati sempre più drammatici a ogni nuova pubblicazione: i sistemi biologici a tutti i livelli e latitudini del nostro pianeta stanno subendo impoverimenti, danni crescenti e non recuperabili dovuti ai cambiamenti climatici causati dall'essere umano. Il primo passo per affrontare il problema? Metterlo a fuoco e scegliere gli obiettivi giusti, letteralmente. *Biodiversità in crisi* è una *call to action*, dunque, per quanti confidano nella **fotografia naturalistica** come un mezzo per sensibilizzare l'opinione pubblica aumentando la consapevolezza di quanto sia importante proteggere la Terra.

Mercoledì 19 luglio è la data da segnare in agenda: il concorso, a partecipazione gratuita, sarà lanciato in occasione di UNifest - Scienza e Arte, la rassegna dedicata alla divulgazione scientifica organizzata da Unipd ai Giardini dell'Arena.

In coerenza con le azioni e gli obiettivi di NBFC, per cui è prioritaria la salvaguardia di tutti gli ecosistemi, fotografi e fotografe, professionisti e non, sono invitati a presentare **realizzazioni fotografiche che abbiano come soggetto i segnali biologici del cambiamento climatico**, nell'areale geografico dell'Italia e del bacino del Mediterraneo.

Con la libertà di spaziare dal mondo microscopico dei virus, fino a quello macroscopico degli ecosistemi, ciascun partecipante potrà iscrivere al massimo **un'opera** per la selezione foto singole o per la categoria "Intelligenza Artificiale", o una **serie di immagini** per la sezione reportage, in bianco e nero o a colori, purché **inedita e originale**, scattata con apparecchio fotografico (macchina fotografica, smartphone, tablet, action camera, drone) o, limitatamente alla categoria "Intelligenza Artificiale", creata con un apposito software.

Le opere dovranno pervenire **entro il 15 gennaio 2024** all'indirizzo e-mail vallisneriphotcontest@contrastobooks.com.

Le realizzazioni saranno valutate da una giuria composta da ricercatori e ricercatrici appartenenti alle aree delle Arti visive, Scienze Naturali e della Vita e da personalità prestigiose del mondo della fotografia.

In palio, 7 premi in denaro: 3 per la foto singola, 3 per il reportage e 1 per l'Intelligenza Artificiale, che saranno conferiti da un **grande nome della fotografia** durante la **cerimonia di premiazione** organizzata nel 2024 nell'ambito delle celebrazioni per il quarantennale della fondazione del Dipartimento di Biologia dell'Università di Padova.

Le foto selezionate saranno stampate ed esposte in una mostra temporanea in una sede espositiva dell'Università e poi collocate permanentemente presso il Complesso Interdipartimentale di Biologia dell'Università di Padova dedicato al grande naturalista e scienziato Antonio Vallisneri, principale esponente della tradizione medica e naturalistica galileiana tra Sei e Settecento, a cui anche il concorso tributa omaggio.

Tutti i dettagli (termini, requisiti e modalità di partecipazione, informazioni tecniche e motivi di esclusione) sono consultabili al sito www.nbfc.it/vallisneriphotcontest.

Uffici stampa:

NBFC-National Biodiversity Future Center

Delos delos@delosrp.it | 02.8052151

Annalisa Fattori 335.6769803 | Paola Nobile 335.5204067

Contrasto

Veronica Grego 320.2661296 vgreggo@contrastobooks.com

Giusy Patera gpatera@contrastobooks.com



National Biodiversity
Future Center

VALLISNERI PHOTO CONTEST

Con il patrocinio
dell'Università degli Studi di Padova
In collaborazione con **contrasto**

**Fotografa
la biodiversità!**

Invia le tue foto
entro il 15/01/2024

nbfc.it