PAESE: Italia PAGINE:11 **SUPERFICIE: 20%** **DIFFUSIONE**:(11265) AUTORE: N.D.



▶ 9 febbraio 2023

L'iniziativa dell'Alma Mater dedicata a bambini e adulti

Unibo Darwin Day Eventi e laboratori per scoprire la scienza

l 12 febbraio viene festeggiata la nascita di Charles Darwin, padre della teoria dell'evoluzione. A dispetto dei suoi anni, la teoria pubblicata nel 1859 risulta ancora decisamente attuale. Gli oncologi, per esempio, parlano oggi in termini darwiniani di selezione delle cellule tumorali. Tra le centinaia di conferenze, dibattiti ed eventi in università, musei e laboratori di tutto il mondo, anche l'Alma Mater festeggia, come ormai d'abitudine, il Darwin Day, il compleanno dello scienziato nato nel 1809, che chiamava l'ecologia «economia della natura».

Da oggi al 23 febbraio al centro delle iniziative, in presenza e online, di «Darwin Day 2023. Altre evoluzioni: la transizione ecologica nell'Antropocene», ci saranno l'evoluzione e la conservazione della biodiversità negli ambienti trasformati e danneggiati dall'impatto dell'uomo. La domanda che affiorerà, inquietante, riguarda la possi-bilità che l'evoluzione biologica, che Darwin ha descritto nei suoi meccanismi fondamentali, possa in qualche modo avviare a concludersi. Gli scienziati sono infatti convinti che l'evoluzione nell'era dell'Antropocene sarà sempre più dominata da eventi, ancora inesplorati, di coevoluzione tra biosfera e

tecnosfera. I cui esiti non vanno però percepiti solo in senso negativo. Come per il ruolo essenziale delle aree protette e dei corridoi ecologici per la tutela della biodiversità, per le trasformazioni in corso negli oceani e l'emergenza di nuove forme di «blue economy», per il coinvolgimento dei cittadini e l'importanza della comunicazione delle culture ecologiste.

Il Darwin Day 2023 a Bologna partirà da queste riflessioni, già da oggi all'Aula Ghigi di via San Giacomo 9 dalle 15,30 alle 19, con una serie di conferenze a cura dell'Unione Bolognese Naturalisti sul futuro delle aree protette. Ancora in Aula Ghigi, venerdì 17 dalle 9 alle 13.30, il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali di Unibo organizzerà un incontro sull'evoluzione e

la conservazione della biodiversità marina. Sabato 11 e domenica 12 febbraio toccherà al Sistema Museale di Ateneo che, presso la Collezione di Geologia del Museo Giovanni Capellini di via Zamboni 63, proporrà «La piuma della discordia», due laboratori didattici per bimbi dagli

8 ai 10 anni. În aggiunta, l'11 febbraio alle 16.30, la conferenza «L'anello mancante e lo

scandalo Archaeopteryx», sempre presso il museo Capellini.

Giovedì 23 febbraio con «Fauna in città», incontro formato da tre conferenze, ci si sposterà all'Auditorium della Fondazione Golinelli in via Paolo Nanni Costa 14, con diretta anche sul canale YouTube della fondazione. Gli interventi verteranno sui temi dell'evoluzione

di piante e animali in ambienti antropizzati, danneggiati e minacciati, con l'offerta di una visita guidata a ingresso scontato, per le classi iscritte al Darwin Day, alla mostra «Oltre lo spazio, oltre il tempo: Il sogno di Ulisse Aldrovandi», allestita in occasione dei 500 anni dalla nascita dello scienziato bolognese.

Piero Di Domenico



CORRIERE DI BOLOGNA

PAESE :Italia PAGINE :11

SUPERFICIE:20 %

DIFFUSIONE :(11265)

AUTORE : N.D.



▶ 9 febbraio 2023



Aldrovandi La mostra alla Fondazione Golinelli