

DARWIN DAY 2023

giovedì 23 febbraio LEZIONI APERTE

LA SIMBIOSI E IL PARASSITISMO NELL'EVOLUZIONE

9,30 INTERVERRANNO

Luigi Palmieri, Direttore del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente - Università degli Studi di Bari A. Moro

Giuseppe Corriero, Presidente del Sistema Museale di Ateneo - Università degli Studi di Bari A. Moro

ORE 10

Se stiamo insieme ci sarà un perché: breve storia dei concetti di simbiosi e parassitismo nel pensiero biologico

A cura di Giovanni SCILLITANI
Museo di Zoologia Lidia Liaci
Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente
Università degli Studi di Bari A. Moro

ORE 11

Io che non vivo senza te: la simbiosi nell'evoluzione

A cura di Adriana GIANGRANDE
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali
Università del Salento

ORE 12

E ti vengo a cercare... Simbiosi dal mondo vegetale

A cura di Mattia TERZAGHI
Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente
Università degli Studi di Bari A. Moro



Aula Magna del Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente
Campus Quagliariello - Via Orabona, 4 - Bari



INGRESSO LIBERO
FINO A ESAURIMENTO
POSTI DISPONIBILI



Per i docenti di scuola superiore è possibile concordare la partecipazione della propria classe contattando vincenza.montenegro@uniba.it

Direzione per il Coordinamento
delle Strutture Dipartimentali
Sistema Museale di Ateneo
Università degli Studi di Bari Aldo Moro

<https://www.uniba.it/ateneo/sedi-strutture/sima>