



L'enigma della vita: uomo e ambiente nel secolo dove tutto sta cambiando

Napoli **29 novembre 2019**
9.30-12.30

*Aula Carlo Ciliberto
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo
Via Cinthia, 26*

Costantino Vetriani

*Dipartimento di Biochimica e Microbiologia e
Dipartimento di Scienze Marine e Costiere, Rutgers University, Stati Uniti
Origine della Vita ed Ambienti Estremi*

Donato Giovannelli

*Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Napoli Federico II
Come ambiente e vita sono coevoluti*

Simonetta Fraschetti

*Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Napoli Federico II
La diversità biologica nei vari ambienti del pianeta*

Giuseppe Matarese

*Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche
Università degli Studi di Napoli Federico II
Come l'ambiente stimola il sistema immunitario*

Alessandra Pollice

*Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Napoli Federico II
Siamo solo il prodotto dei nostri geni?
Come l'ambiente influenza l'espressione dei geni*

Carla Perrone Capano

*Dipartimento di Farmacia, Università degli Studi di Napoli Federico II
Come l'ambiente modella il cervello: tu chiamale, se vuoi, emozioni*

Per Informazioni: **Segreteria FISV**
Marina Nobilio - segreteria@fsv.org
www.fsv.org