

DARWIN

Day 2019 *Nanomondo.*

L'evoluzione fino alla - 9



Giovedì 14 febbraio, ore 21 – Museo di Storia Naturale

“Nanomondo. L'evoluzione fino alla - 9”

CONFERENZA:

Con **Giorgio Lulli** (Istituto per la Microelettronica e i Microsistemi, CNR, Bologna)

“Dalla luce agli elettroni: l'evoluzione della fisica verso il micromondo quantistico”

Giovedì 21 febbraio, ore 21 – Museo di Storia Naturale

Con **Vincenzo Palermo** (Istituto per la Sintesi Organica e la Fotoreattività, CNR, Bologna)

“Piccoli atomi, grandi rivoluzioni. L'influenza dei materiali sulla Storia, dalla selce al grafene”

Giovedì 28 febbraio, ore 21 – Museo di Storia Naturale

Con **Renato Bruni** (Università di Parma)

“Nano sulle spalle dei giganti: a cosa serve ciò che non vediamo nelle piante?”

Giovedì 7 marzo, ore 21 – Museo di Storia Naturale

Con **Roberto Guidetti** (Università di Modena e Reggio Emilia)

“I tardigradi: gli animali più resistenti della terra!”

Giovedì 14 marzo, ore 21 – Museo di Storia Naturale

Con **Donato Grasso** (Università di Parma)

“Il formicaio intelligente. Come vivono e che cosa possono insegnarci i più sociali tra gli insetti”

Giovedì 21 marzo, ore 21 – Museo di Storia Naturale

Con **Alessandro Minelli e Giuseppe Fusco** (Università di Padova)

“Problemi di scala. La riproduzione in animali e piante miniaturizzati”

In collaborazione con:



Con il Patrocinio di:

