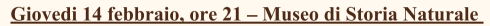






DARWIN 2019 Nanomondo. L'evoluzione fino alla - 9



"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"

<u>Giovedi 21 febbraio, ore 21 – Museo di Storia Naturale</u>

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"

Giovedi 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?"

<u>Giovedi 7 marzo, ore 21 – Museo di Storia Naturale</u>

Con **Roberto Guidetti** (Università di Modena e Reggio Emilia) "I tardigradi: gli animali più resistenti della terra!"

<u>Giovedi 14 marzo, ore 21 – Museo di Storia Naturale</u>

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

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

Giovedi 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"



Museo Civico di Storia Naturale Via F. De Pisis, 24 Ferrara per informazioni: tel. 0532.203381 fax 0532.210508 museo.storianaturale@comune.fe.it www.comune.fe.it/storianaturale

In collaborazione con:









Con il Patrocinio di:



