



**Giovedì 16 aprile 2015, ore 15.00 - 18.00**  
Università di Torino, Dipartimento di Filosofia  
Sala Guzzo - Via Po 18

## **LA BIOLOGIA SINTETICA PROSPETTIVE E PROBLEMATICHE ETICO-FILOSOFICHE**

**Prof. Demetrio Neri, Università di Messina**

La conferenza presenta le prospettive aperte dalla Biologia sintetica, un nuovo indirizzo di ricerca nel campo delle scienze della vita.

La prima parte dell'incontro introdurrà gli aspetti scientifici basilari della BS, soffermandosi in particolare sulle potenzialità applicative, che vanno dal settore della salute a quello dell'energia e dell'ambiente.

La seconda parte esaminerà le linee fondamentali del dibattito bioetico generato da questo nuovo campo di ricerca, sotto un duplice punto di vista: a) questioni riguardanti l'impatto economico e sociale della BS e le relative questioni di governance; b) problemi di tipo filosofico e antropologico, generati dalla sfida che la BS comporta per le concezioni tradizionali circa la nozione di vita e che hanno al loro centro il tema del "giocare a fare Dio".

*Demetrio Neri è professore ordinario di Bioetica nel Dipartimento di Scienze cognitive dell'Università di Messina, membro del Comitato nazionale per la bioetica e condirettore di "Bioetica. Rivista interdisciplinare". È autore di circa 60 pubblicazioni uscite in Italia e all'estero. I suoi ultimi lavori: "La bioetica in laboratorio. Cellule staminali, clonazione e salute umana", pref. di Rita Levi Montalcini, Laterza, 2005; "Filosofia morale. Manuale introduttivo", Guerini editore, 2013.*

---

**Scuola di Studi Superiori Ferdinando Rossi dell'Università degli Studi di Torino**  
**ssst@unito.it • tel. 011 670 2960 • www.ssst.unito.it**

Con il sostegno di:

