



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE
"L. GALVANI"

Incontri del Centro Galvani

Il Centro Galvani organizza una serie di incontri su temi di viva attualità e rilevanza sociale, proponendo un confronto tra studiosi di diverse aree scientifiche e studiosi delle scienze umane. Governare il cambiamento per costruire un futuro in armonia con il nostro mondo è possibile se i problemi vengono affrontati con metodo scientifico, cercando soluzioni che siano ambientalmente sostenibili ed eticamente accettabili.

Un dialogo tra scienziati ed umanisti può consentire di inquadrare i problemi da prospettive diverse, avviando una riflessione libera e serena in cui la ragione prevalga su posizioni preconcepite o di parte.

I temi individuati riguarderanno ambiente, genetica, energia e dinamiche urbane. Durante gli incontri verranno proiettate, a cura di Cristina Piccinini, scene di film che hanno affrontato, sotto forma di fiction, le tematiche scelte.

Programma dei quattro incontri

Venerdì 9 aprile, ore 16.00

Dipartimento di Fisica, Via Irnerio 46

Energia nucleare ed energie rinnovabili a confronto

Relatori:

Vincenzo Balzani, Ugo Spezia

Interventi di:

Franco Casali, Giovanni Pieretti, Marco Sumini,
Giorgio Turchetti. Moderatore: Guido Fano

Venerdì 23 aprile, ore 16.00

Dipartimento di Fisica, Via Irnerio 46

Bellezza e complessità nelle dinamiche urbane

Relatori:

Bruno Giorgini, Maria Teresa Sartori

Interventi di:

Francesco Barbieri, Armando Bazzani, Luca Pasquale

Venerdì 7 maggio, ore 16.00

Officina Marilena Ferrari – FMR, Via Santo Stefano 17/a

Genetica e antropologia nella medicina evolutiva

Relatori:

Claudio Franceschi, Giuliano Pancaldi, Davide Pettener

Interventi di:

Gastone Castellani, Paolo Freguglia

Venerdì 28 maggio, ore 16.00

Officina Marilena Ferrari – FMR, Via Santo Stefano 17/a

Eventi ambientali estremi: previsione o prevenzione?

Relatori:

Carlo Cacciamani, Anna Sirinian, Stefano Tinti

Interventi di:

Vincenzo Fano, Rolando Rizzi



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
CENTRO INTERDIPARTIMENTALE
"L. GALVANI"

Incontri del Centro Galvani

Il Centro Galvani organizza una serie di incontri su temi di viva attualità e rilevanza sociale, proponendo un confronto tra studiosi di diverse aree scientifiche e studiosi delle scienze umane. Governare il cambiamento per costruire un futuro in armonia con il nostro mondo è possibile se i problemi vengono affrontati con metodo scientifico, cercando soluzioni che siano ambientalmente sostenibili ed eticamente accettabili.

Un dialogo tra scienziati ed umanisti può consentire di inquadrare i problemi da prospettive diverse, avviando una riflessione libera e serena in cui la ragione prevalga su posizioni preconcepite o di parte.

I temi individuati riguarderanno ambiente, genetica, energia e dinamiche urbane. Durante gli incontri verranno proiettate, a cura di Cristina Piccinini, scene di film che hanno affrontato, sotto forma di fiction, le tematiche scelte.

Programma dei quattro incontri

Venerdì 9 aprile, ore 16.00

Dipartimento di Fisica, Via Irnerio 46

Energia nucleare ed energie rinnovabili a confronto

Relatori:

Vincenzo Balzani, Ugo Spezia

Interventi di:

Franco Casali, Giovanni Pieretti, Marco Sumini,
Giorgio Turchetti. Moderatore: Guido Fano

Venerdì 23 aprile, ore 16.00

Dipartimento di Fisica, Via Irnerio 46

Bellezza e complessità nelle dinamiche urbane

Relatori:

Bruno Giorgini, Maria Teresa Sartori

Interventi di:

Francesco Barbieri, Armando Bazzani, Luca Pasquale

Venerdì 7 maggio, ore 16.00

Officina Marilena Ferrari – FMR, Via Santo Stefano 17/a

Genetica e antropologia nella medicina evolutiva

Relatori:

Claudio Franceschi, Giuliano Pancaldi, Davide Pettener

Interventi di:

Gastone Castellani, Paolo Freguglia

Venerdì 28 maggio, ore 16.00

Officina Marilena Ferrari – FMR, Via Santo Stefano 17/a

Eventi ambientali estremi: previsione o prevenzione?

Relatori:

Carlo Cacciamani, Anna Sirinian, Stefano Tinti

Interventi di:

Vincenzo Fano, Rolando Rizzi