

Programma

09.15 Apertura dei lavori del Convegno

Maestro **Franco Venanti**, Presidente dell'Associazione Culturale "Luigi Bonazzi"

Saluto della Dr.ssa **Donatella Porzi**, Presidente Assemblea Legislativa Umbra

Saluto del Dr. **Andrea Romizi**, Sindaco del Comune di Perugia

Saluto del Ch.mo prof. **Franco Moriconi**, Magnifico Rettore Dell'Università degli Studi di Perugia

Saluto del Ch.mo prof. **Giovanni Paciullo**, Magnifico Rettore dell'Università per Stranieri di Perugia

09.45 Interventi – Moderatore dr. **Marco Ferrazzoli**, Capo ufficio stampa CNR

Prof. **Sperello di Serego Alighieri**, Astrofisico dell'Osservatorio Astrofisico di Arcetri
Entropia, vita e libertà

Prof. **Maurizio Busso**, Professore ordinario di Astronomia e Astrofisica Unipg e Direttore Sezione INFN di Perugia
La Fisica dall'ordine al caos (e viceversa?)

Prof. **Luca Gammaitoni**, Professore ordinario di Fisica dell'energia Unipg
Dissipazione ed entropia: la strana coppia

Prof. **Carlo Cirotto**, Professore ordinario di Citologia e istologia Unipg
Meno rifiuti = minore entropia. Giungeremo mai allo zero?

10.45 -11.00 Coffee break

Prof. **Fabio Veronesi**, Professore ordinario di Biotecnologie genetiche Unipg
Riduzione delle agrobiodiversità e perdita di informazione genetica

Dott.ssa **Lucia Pampanella**, Responsabile Ufficio ambiente Unipg
Le miniere del futuro: i rifiuti

Dott. **Lanfranco Barberini**, Gestione rifiuti speciali, Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie Unipg
SISTRi" e "SITRA". Le grandi incompiute

Prof. **Lino Conti**, Professore ordinario di Filosofia della scienza Unipg
Sopravvivere nell'Antropocene

12.00 Dibattito

15.30 Interventi – Moderatore Dr. **Marco Ferrazzoli**

Sua Em. Cardinale **Gualtiero Bassetti**, Arcivescovo di Perugia-Città della Pieve e Vicepresidente della Cei
Il futuro della natura umana

Dr. **Marco Ferrazzoli**, Capo ufficio stampa del CNR
Presentazione del libro di FRANCO VENANTI, SPORCO MONDO

16.30 Prof. **Ilia Galàn**, Professore ordinario di Estetica Universidad Carlos III de Madrid *L'entropia nell'arte*

Prof. **Gian Biagio Furiozzi**, Professore ordinario di Storia contemporanea Unipg
Il cambiamento è sempre un progresso?

Dr. **Alessandro Campi**, Docente di Storia del pensiero politico Unipg
Ordine e disordine nella politica

Prof. **Gaetano Mollo**, Professore ordinario di Pedagogia generale Unipg
Verso una coscienza planetaria

Dr. **Anton Carlo Ponti**, Giornalista, poeta e scrittore
Acqua: fino a quando risorsa vitale? Riflessioni tra scienza e poesia

Dr. **Francesco Castellini**, Giornalista
Le metamorfosi dell'arte

18.00 Dibattito