

“ **SISTEMI MEDICI / SISTEMI SANITARI** ”
TRA STORIA, POLITICA E CULTURA

**Convegno nazionale di Studi
nel Bicentenario della morte di Nicola Andria (1814-2014)**

Università eCampus, sede di Bari
P.zza G. Cesare, 13 – Auditorium

Sabato 28 Febbraio 2015 ore 9:30

Presidente del Comitato organizzativo:

Prof.ssa Melania Anna Duca (Uni. eCampus)

Comitato scientifico:

Rev. Prof. José María Galván (Presidente; Uni. Santa Croce di Roma), Prof. Francesco Bellino (Uni. Aldo Moro di Bari), Prof.ssa Gabriella Sava (Uni. del Salento), Prof. Ing. Alberto Bucciero (CNR - IBAM)

Programma:

Saluti ore 9:30

Marco Margarita (Legale Rappresentante dell'Università eCampus)

Interventi ore 9:45

Moderatore: Vitangelo Dattoli (Direttore Generale Policlinico di Bari)

Melania Anna Duca (Presidente della Conferenza)
Silvana Albani (ASL di Bari)
Francesco Sanapo (Direttore Clinica San Francesco di Galatina)

Ore 10:45

José María Galván (Straordinario di Morale teologale, Pontificia Università della Santa Croce di Roma)
Francesco Bellino (Ordinario di Bioetica, Università di Bari)
Gabriella Sava (Associato di Storia della Scienza, Università del Salento)
Lucio Tommaso De Paolis (Ricercatore confermato in Sistemi di Elaborazioni delle Informazioni, Università del Salento; AVR Lab)
Maria Elena Salvaterra (Cultore eCampus; ISBER Science and Policy Committee; ESBB Education and Training Committee)
Donato Verardi (Université Paris-Est CRHEC)
Antonio Dellisanti (Dellisanti Editore; Comune di Massafra)

Premiazioni ore 12:15

Brunch ore 13:00

Dibattito ore 14:00 - “Quale futuro per la medicina; quale futuro per l’umanità?” (Moderatrice: Dott.ssa Giovanna Salento)

Per informazioni: lorena.albani@uniecampus.it ; segreteria.bari@uniecampus.it ; +390805574545
www.uniecampus.it ; www.nicolaandria.it

È prevista la Stampa degli Atti del Convegno per Dellisanti Editore
Collana scientifica “Andriana. Medicina e Scienze umane”.

È previsto il riconoscimento di 0,50 CFU per gli studenti iscritti alla Facoltà di Psicologia dell'Università eCampus.