



## Buon Compleanno Federico II 1224/2015 Settecentonovantuno anni di Saperi

Programma Dipartimenti [Napoli 5 giugno 2015]

### Dipartimento di Agraria

---

Reggia di Portici - Sala Cinese  
Via Università, 100 - Portici (Na)

#### *Le radici della nostra storia: agricoltura, alimentazione e biologia*

- |                   |            |  |
|-------------------|------------|--|
| ore 09.30         | saluti     | <p>Stefano Mazzoleni<br/>Professore di Botanica ambientale e applicata<br/>Università degli Studi di Napoli Federico II</p> <p>Luigi Frusciante<br/>Professore di Genetica agraria<br/>Università degli Studi di Napoli Federico II</p>                                      |
| ore 09.45 > 10.15 | interventi | <p><i>Apporto dell'agricoltura meridionale all'alimentazione nazionale</i><br/>Zeffiro Ciuffoletti<br/>Professore di Storia contemporanea e di<br/>Storia Sociale della Comunicazione - Università degli Studi di Firenze</p>  |
| ore 10.15 > 10.45 |            | <p><i>Mendel 150 anni dopo</i><br/>Sergio Pimpinelli<br/>Professore di Genetica dell'invecchiamento e di<br/>Genetica non canonica - Università di Roma Sapienza</p>   |
| ore 10.45 > 11.15 |            | <p><i>L'alimentazione del futuro: un ritorno al passato</i><br/>Antonino De Lorenzo<br/>Professore di Alimentazione e Nutrizione<br/>Università degli Studi di Roma Tor Vergata<br/>Presidente INDIM<br/>Istituto Nazionale per la Dieta Mediterranea e la Nutrigenomica</p> |



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

ore 11.15 > 11.45 *Cambiamenti climatici e futuro dei territori*  
Giampiero Maracchi  
Professore di Climatologia - Università degli Studi di Firenze  
Presidente Accademia dei Georgofili

ore 11.45 > 12.15 Dibattito

ore 12.15 > 13.00 Intervista a Giorgio Boatto, giornalista e scrittore,  
Autore del libro "Un paese ben coltivato"

modera Paolo Masi  
Direttore Dipartimento di Agraria  
Università degli Studi di Napoli Federico II

### Dipartimento di Architettura

Via Monteoliveto, 3 - Palazzo Gravina - Napoli

ore 09.00 > 19.00 *Porte Aperte Palazzo Gravina*

ore 09.00 > 17.00 *Apertura straordinaria biblioteche e esposizione di antichi volumi*

- *Biblioteche Area Architettura*
- *Biblioteca Roberto Pane*

ore 11.00 *Conferenza Master di II livello in Progettazione di eccellenza per la città storica e Domus Rivista online di architettura, design e arredamento*  
Chiesa dei SS. Demetrio e Bonifacio - Piazzetta Teodoro Monticelli - Napoli

*La periferia non esiste. Un punto di vista e un progetto*  
Vittorio Magnago Lampugnani  
Direttore Istituto di Storia e Teoria dell'Architettura  
Politecnico federale di Zurigo (ETH)

ore 11.30 e 15.30 Via Monteoliveto, 3 - Palazzo Gravina Aula Gioffredo - Napoli  
*Conferenza e visita guidata al Palazzo Gravina*  
a cura del Prof. Leonardo Di Mauro



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

### Dipartimento di Biologia

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Aula Seminari ed. 7- via Cinthia, 26

La Biologia a Monte Sant'Angelo 10 anni dopo

ore 10.30

apertura dei lavori e presentazione del Dipartimento di Biologia

**Guido Trombetti**

Vice Presidente e Assessore all'Università e alla  
Ricerca Scientifica - Regione Campania

**Piero Salatino**

Presidente Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
Università degli Studi di Napoli Federico II

**Simonetta Bartolucci**

Direttore Dipartimento di Biologia  
Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 11.00

*Ruolo del nucleoide nella  
segregazione di complessi macromolecolari*

**Emilia Mauriello**

Researcher CNRS - Institut de Microbiologie de la Méditerranée - Marseille (FR)

ore 11.30

*Nuove frontiere per la terapia genica: le nucleasi artificiali*

**Claudio Mussolino**

Junior Group Leader

Center for Chronic Immunodeficiency - Freiburg (D)

ore 12.00

*Specie reattive dell'ossigeno mitocondriali e invecchiamento*

**Filippo Scialò**

Research Associate

Institute for Ageing and Health Newcastle University (UK)

ore 12.30

*Uso di microalghe per il trattamento delle acque di scarico*

**Davide De Francisci**

Researcher

Bioenergy Research Group, DTU Environment - Lyngby (DK)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

ore 13.00

Premiazione Poster

I poster dei ricercatori non strutturati del Dipartimento di Biologia saranno esposti nella sala antistante le aule di bioinformatica dall'1 giugno

ore 9.30

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Sala Azzurra - via Cinthia, 26  
*L'allevamento in cattività degli anfibi e rettili: problematiche e riflessioni*

coordinano Fabio M. Guarino e Orfeo Picariello  
Dipartimento di Biologia - Università degli Studi di Napoli Federico II

saluti Simonetta Bartolucci  
Direttore Dipartimento di Biologia  
Università degli Studi di Napoli Federico II

Antonio Carmine Esposito  
Referente Regionale per la Biodiversità

interventi *Il commercio degli anfibi e rettili: aspetti normativi e di polizia giudiziaria*  
M. Trapuzzano  
Corpo Forestale dello Stato

*I metodi molecolari per identificare le specie*  
M. Mezzasalma e G. Odierna  
Dipartimento di Biologia - Università degli Studi di Napoli Federico II

Una specie dell'erpetofauna campana incontadiscussione:  
il gongilo (*Chalcidesocellatus*)  
N. Maio  
Dipartimento di Biologia - Università degli Studi di Napoli Federico II

Un interessante esimpaticorettiledaallevare:  
il gecoleopardino (*Eublepharis macularius*)  
M.M. Pallotta e T. Capriglione  
Dipartimento di Biologia - Università degli Studi di Napoli Federico II



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

### Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni (DEMI)

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Aula Fabrizi - via Cinthia, 26

ore 11.30 > 13.30

#### *FORUM L'oro di Napoli - Responsabilità, Sostenibilità, Tracciabilità*

*Valorizzazione delle risorse enogastronomiche quali fattori di attrattiva del territorio campano alla luce delle iniziative imprenditoriali fondate sulla responsabilità sociale e sulla sostenibilità economico-ambientale.*

saluti

**Adele Caldarelli**

Direttore del Dipartimento di Economia, Management, Istituzioni

interventi

**Sergio Costa**

Comandante Regionale della Campania del Corpo Forestale dello Stato

**Antonio Limone**

Commissario Straordinario dell'Istituto Zooprofilattico del Mezzogiorno

**Valentina Della Corte**

Professore di Politiche e strategie aziendali

Università degli Studi di Napoli Federico II

**Giuseppe Pagano**

Presidente della Cooperativa Sociale "Le Terre di Don Pepe Diana" di Libera Terra

**Gennaro Esposito**

Chef simbolo del Mediterraneo

ore 13.30 > 14.30

#### *LUNCH AL DEMI*

Stand enogastronomici con degustazione gratuita di prodotti tipici locali

#### *Itinerario guidato tra le eccellenze campane*

Gli studenti, ciceroni del Dipartimento di Economia, Management e Istituzioni, presentano le aziende enogastronomiche sponsor dell'evento

### Dipartimento Fisica

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - via Cinthia, 26

ore 9.30 > 11.30

#### *Laboratori Porte Aperte*

Attività sperimentali rivolte agli studenti degli Istituti superiori

[www.buoncompleannofederico.unina.it](http://www.buoncompleannofederico.unina.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

### Dipartimento di Giurisprudenza

Corso Umberto I, 40 - Aula Pessina

#### *Il diritto incontra la letteratura*

ore 10.30

saluti

Lucio De Giovanni

Direttore del Dipartimento di Giurisprudenza  
Università degli Studi di Napoli Federico II

Settimio Di Salvo

Direttore della Scuola di Specializzazione per le Professioni Legali  
Università degli Studi di Napoli Federico II

dialogo tra Maurizio de Giovanni, Sergio Moccia e Salvatore Prisco

Presentazione di un racconto inedito del Commissario Ricciardi

Lecture di Roberto Giordano

### Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale e Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Piazzale Tecchio, 80 - Aula Magna

ore 9.30

saluti

#### *Ricerca per innovare*

Maurizio Giugni

Direttore Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale e

Raffaele Landolfo

Direttore Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

ore 9.50

promozione

#### *L'Ingegneria e i Beni Culturali*

Carlo Viggiani

Professore Emerito

ore 10.30

interventi  
e dibattito

#### *Presentazione dell'attività di giovani Ricercatori del DICEA e del DIST*

ore 13.00>14.00

#### *Visite guidate ai laboratori del DICEA e del DIST*

Via Claudio, 21



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione

Via Claudio, 21 - Aula Riunioni - Napoli

*Diario degli esami per il conferimento del titolo di Dottore di  
Ricerca in Ingegneria Informatica e Automatica - XXVIII ciclo*

4 giugno 2015

ore 11.30

*Presentazioni e discussione*

Elisa Maini

*Orchestration of Logical Resources in Software Defined Infrastructures*

Tutore N. Mazzocca, Tutore aziendale A. Manzalini (Telecom)

Luca Rosario Buonocore

*Mechatronics design of a robotic systems*

Tutori V. Lippiello, S. Manfredi

Daniel Alberto Burbano Lombana

*Distributed PID Control for Consensus and  
Synchronization of Multi-agent Networks*

Tutore M. Di Bernardo

Tobia Castaldi

*Dynamic management of real-time multimedia  
services in SDN-enabled cloud infrastructures*

Tutore S.P. Romano

Francesco Fucci

*Model-based Verification of Operating Systems Device Drivers*

Tutore D. Cotroneo

Ida Manzo

*Studio dell'affidabilità degli azionamenti elettrici  
basati su motori brushless nell'ambito dei carrelli di atterraggio*

Tutore F. Garofalo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

5 giugno 2015

ore 9.30

Edoardo Fusella  
*On-chip communication in the many-core era*  
Tutore A. Mazzeo

*Presentazioni e discussione*

Antonio Marotta  
*Architectures and Algorithms for Resource  
Management in Virtualized Cloud Data Centers,*  
Tutore S. Avallone

Lorenzo Miniero  
*SOLEIL: Streaming Of Large scale Events over Internet cLOUDs*  
Tutore S.P. Romano

Angjela Shiroka  
*Misura delle Prestazioni e Allocazione delle Risorse per  
l'incentivazione Aziendale e la Customer Satisfaction,*  
Tutore A. Sforza, Tutori aziendali Dott.ssa G. Gallo e Dott.ssa M. Chiara (Telecom);

Mario Barbareschi  
*Securing Embedded Digital Systems For In-Field Applications*  
Tutore A. Mazzeo

Antonio Saverio Valente  
*Cooperative Driving in Inter-Vehicular Communication Network*  
Tutore S. Santini, Tutore aziendale A. Palladino (Media Motive s.r.l.)

Luca Gallo  
*Methodologies for automated synthesis of  
memory and interconnect subsystems in parallel architectures*  
Tutore M. Cilaro, Tutore aziendale M. Verneau (Ditron S.R.L.)

Ermanno Battista  
*Design a Secure Cyber-Physical Systems How Models and  
Security Adaptation Techniques can address CPS's challenges*  
Tutore N. Mazzocca, Tutore aziendale N. Ciancia (STRAGO Spa)

Annarita Drago

[www.buoncompleannofederico.unina.it](http://www.buoncompleannofederico.unina.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

*Methods and Techniques for Enhancing  
Physical Security of Critical Infrastructures*

Tutore V. Vittorini, Tutore aziendale C. Pragliola (Ansaldo STS)

**Dipartimento di Ingegneria Industriale**

Via Claudio, 21 - Napoli

ore 10.00 > 13.00

*Visite guidate ai laboratori*

*I visitatori avranno l'opportunità di assistere a dimostrazioni sperimentali e di discutere con i ricercatori i principali risultati raggiunti e gli obiettivi dei prossimi anni.*

- Aerodinamica Ipersonica
- Galleria del Vento
- Vasca Navale
- Laboratorio di Realtà Virtuale (Piazzale Tecchio, 80)

*È necessario prenotare la visita via email a [rachelina.consalvo@unina.it](mailto:rachelina.consalvo@unina.it)*

**Dipartimento di Matematica e Applicazioni 'Renato Caccioppoli'**

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Aula Carlo Ciliberto - via Cinthia, 26

ore 9.30

saluti

*La matematica: un universo affascinante*

Gioconda Moscariello

Direttore del Dipartimento di Matematica e Applicazioni

Università degli Studi di Napoli Federico II

Piero Salatino

Presidente Scuola Politecnica e delle Scienze di Base

Università degli Studi di Napoli Federico II

Salvatore Rionero

Editore della Rivista Ricerche di Matematica

Carlo Sbordone

Responsabile del Progetto Orizzonti Matematici



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

- ore 9.45 *La Matematica dei Cambiamenti di Stato*  
Antonio Romano
- ore 10.15 *Se la bellezza dà i numeri: Matematica, Arte, Architettura e Design*  
Silvia Benvenuti  
Università degli Studi di Camerino
- ore 10.45 *Dal Teorema di Banach-Caccioppoli ai Frattali Autosimili*  
Emanuele Paolini  
Università degli Studi di Firenze
- ore 11.15 *Intermezzo musicale Ottoni Nuova Orchestra Alessandro Scarlatti*  
musiche di Susato, Bizet, Rota
- ore 12.00 *Visita al Dipartimento di Matematica e Applicazioni*  
Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Edificio 5 - via Cinthia, 26
- Proiezione di video e premiazione di studenti meritevoli*  
Sala Professori - 1° livello
- Incontro con i corsisti del Tirocinio Formativo Attivo*  
Sala Professori - 1° livello
- Presentazioni a cura di scolaresche*  
Sala Professori - 2° livello
- Esposizione libri e manufatti*  
Biblioteca Carlo Miranda
- Attività laboratoriali*  
Centro di Calcolo
- ore 9.00 > 13.00 [Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche](#)  
Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - Torre Biologica - via S. Pansini, 5
- Stupor Scientiae*  
**LA MERAVIGLIA DELLA CONOSCENZA SCIENTIFICA**  
*Il Dipartimento di Medicina Molecolare e Biotecnologie Mediche apre al pubblico i suoi laboratori di ricerca biomedica. Giovani ricercatori predisporranno esperimenti*

[www.buoncompleannofederico.unina.it](http://www.buoncompleannofederico.unina.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

*esemplari a cui sarà possibile partecipare. I visitatori avranno l'opportunità di discutere con i ricercatori i risultati principali delle ricerche svolte e gli obiettivi dei prossimi anni.*

*Attività a cui sarà possibile partecipare:*

- Esplorare i cromosomi
- Il GPS dei geni: navigare l'organismo del topo
- Separare per ricostruire: un visione della cellula
- Cellule staminali e prime fasi del differenziamento
- Conseguenze del danno al DNA
- Dal DNA ai tumori
- La cellula che si trasforma
- Isolare, separare e caratterizzare DNA e proteine
- Sequenziare il DNA
- DNA fingerprint: a caccia del colpevole
- Proteine multicolor in 2D
- Popolazioni cellulari nel sange
- Invecchiamento e morte cellulare
- Diagnosi di malattie genetiche e metaboliche
- Batteri in technicolor
- Colture cellulari in 3D
- Stupor Discendi: studenti in cattedra

ore 9.30

Dipartimento di Medicina Veterinaria e produzioni animali

Museo di Anatomia Veterinaria  
via Federico Delpino, 1 - Napoli

*Le forme degli animali elemento di conoscenza del rapporto uomo animale*

saluti

Luigi Zicarelli

Direttore Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali  
Università degli Studi di Napoli Federico II

Paolo de Girolamo

Direttore scientifico del Museo di Anatomia Veterinaria  
Università degli Studi di Napoli Federico II

[www.buoncompleannofederico.unina.it](http://www.buoncompleannofederico.unina.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

Luigi Avallone

Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali  
Università degli Studi di Napoli Federico II

interventi *I musei di scienze veterinarie: il loro valore didattico, scientifico e sociale*

Joaquín Sánchez de Lollano

Facoltà di Medicina Veterinaria - Museo Veterinario Complutense  
Università Complutense di Madrid

*Le cere anatomiche: arte-tecnologia-scienza*

Alicia Ortiz

Dipartimento di Pittura e Restauro  
Facoltà di Belle Arti - Università Complutense di Madrid

*Sistema museale di Ateneo: il sogno di Federico II di Svevia*

Maria Rosaria Ghiara

Direttore Centro Musei delle Scienze Naturali e Fisiche, Delegata del Rettore al  
Sistema Museale Università degli Studi di Napoli Federico II

*La camera climatizzata di Pompei: una moderna wunderkammer*

Ernesto de Carolis

Laboratorio di ricerche Applicate  
Soprintendenza Archeologica Speciale di Napoli e Pompei

*L'esperienza zooarcheologica nell'area vesuviana*

Angelo Genovese

Dipartimento di Biologia - Università degli Studi di Napoli Federico II

*Zooarcheologia e DNA antico:*

*approccio multidisciplinare per lo studio della domesticazione del suino*

Clelia Lega

Dipartimento di Biologia - Università degli Studi di Napoli Federico II

*Le forme animali nell'immaginario collettivo*

Francesca Menna

Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali  
Università degli Studi di Napoli Federico II



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

**Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche**

Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - via S. Pansini, 5

***Scientia Mater***

*Il Dipartimento di Neuroscienze, Scienze Riproduttive ed Odontostomatologiche apre al pubblico i suoi laboratori di ricerca biomedica e propone una serie di conferenze e dibattiti.*

***Attività a cui sarà possibile partecipare:***

ore 9.30 > 13.00

***Brainbow: Un arcobaleno in testa***  
***Distinguere i neuroni mediante proteine fluorescenti***  
(laboratori XVII Piano - Torre Biologica)

ore 9.30 > 13.00

***A tu per tu con un neurone***  
(laboratori XVII Piano - Torre Biologica)

ore 9.30

***Contraccezione:***  
***tutto quello che avreste voluto sapere e non avete mai osato chiedere!***  
Dibattito aperto con proiezione di filmati sull'utilizzo delle tecniche più innovative  
(Biblioteca - edificio 9)

ore 9.30 > 13.00

Visita ai laboratori di Neurologia (edificio 17)  
Visita ai laboratori di Neurofisiopatologia (edificio 11 G)  
Visita ai laboratori di Neurochirurgia (edificio 16)  
Visita ai laboratori di Psichiatria (edificio 18)

ore 12.00

Seminario congiunto di Psicologia e Urologia  
***Pluralità identitaria e questioni di genere:***  
***presa in carico della persona con varianza di genere***  
(Aula Seminari XVI Piano - Torre Biologica)

ore 9.30 > 13.00

Odontoiatria e Chirurgia Maxillofacciale porte aperte  
(edificio 14)

ore 9.30 > 13.00

Come vediamo, parliamo ed ascoltiamo:  
visite ai laboratori di Oculistica, Audiologia ed Otorinolaringoiatria  
(edificio 13 - edificio 14 - edificio 15)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

ore 9.30 > 13.00

Visite ai laboratori di Anestesia e Rianimazione (edificio 8)

Per partecipare alle attività di "Scientia Mater" è necessario *prenotarsi via email* a:  
[farmacol@unina.it](mailto:farmacol@unina.it)

#### Dipartimento di Sanità Pubblica

Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - via S. Pansini, 5

ore 10.00 > 13.00

*L'Anatomia a portata del cittadino*

*Far conoscere al cittadino il corpo umano*

edificio 20- aule di Anatomia 254 e 255

Prof.ssa Montagnani, Prof. Sciorio, Prof. Spera

ore 09.00 > 13.00

*Ambulatorio per le patologie nefrovascolari aperto al pubblico*

edificio 5 - Ambulatorio di Nefrologia - secondo piano

Prof. Stefano Federico e Prof. Domenico Russo

ore 12.00

*Chirurgia: dagli albori ai robot*

Giuseppe Paolo Ferulano

Professore di Chirurgia generale

Università degli Studi di Napoli Federico II

Umberto Bracale

Ricercatore di Chirurgia generale

Università degli Studi di Napoli Federico II

Sessione Chirurgica laparoscopica con videoproiezione

#### Dipartimento Scienze Chimiche

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - via Cinthia, 26

ore 9.30 > 11.30

*Laboratori Porte Aperte*

Attività sperimentali rivolte agli studenti degli Istituti superiori

• *Esperimenti di cristallizzazione*

Gruppo Biostrutture - referente Prof. Antonello Merlino

[www.buoncompleannofederico.unina.it](http://www.buoncompleannofederico.unina.it)



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

a) Purificazione, mediante tecniche di cristallizzazione, di un campione di  $KNO_3$  impuro per la presenza di  $NiCl_2 \cdot 6H_2O$ )

b) Cristallizzazione del solfato di rame pentaidrato

• **Esperimenti di sintesi di polimeri**

Gruppo Macromolecolare - referente Prof. Oreste Tarallo  
*Prepariamo il nylon!*

• **Esperimenti di analisi di campioni biologici**

Gruppo Biochimica - referente Prof. Andrea Carpentieri

*Prelievo di tracce da una "scena del crimine" con:*

a) identificazione delle proteine del sangue;

b) identificazione del DNA;

c) ricerca di droghe eventualmente presenti nei campioni esaminati

**Presentazione del Dipartimento e seminari scientifici**

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Aula Carlo Ciliberto - via Cinthia, 26

ore 11.45

**Intermezzo musicale Ottoni Nuova Orchestra Alessandro Scarlatti**  
musiche di Susato, Bizet, Rota

ore 12.00

**Introduzione e presentazione della storia e delle attività del Dipartimento**  
Claudio De Rosa  
Professore di Chimica industriale

ore 12.20

**I Corsi di laurea in Chimica, Chimica Industriale e  
Biotecnologie Molecolari e Industriali**  
MariaRosaria Iesce  
Professore di Chimica organica  
Università degli Studi di Napoli Federico II

Martino Di Serio  
Professore di Chimica industriale  
Università degli Studi di Napoli Federico II

Renata Piccoli  
Professore di Biochimica  
Università degli Studi di Napoli Federico II



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

ore 12.40

*I Dottorati di Ricerca in Scienze Chimiche e in Scienze Biotecnologiche*

Luigi Paduano

Professore di Chimica fisica

Università degli Studi di Napoli Federico II

Giovanni Sannia

Professore di Biologia molecolare

Università degli Studi di Napoli Federico II

chair

Lorenzo Mangoni

Professore Emerito - Università degli Studi di Napoli Federico II

Vincenzo Vitagliano

Professore Emerito - Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 12.50

*L'importanza della forma: dalle piccole molecole ai sistemi macromolecolari  
seminario*

Lelio Mazzarella

Professore Emerito - Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 13.15

*Bioteχνologie e Scienze Molecolari: passato, presente, futuro.  
seminario*

Gennaro Marino

Professore di Chimica e biotecnologie delle fermentazioni

Università degli Studi di Napoli Federico II

ore 13.40

*La Chimica: dal laboratorio... alla società*

*Premiazione concorso riservato a laureati non strutturati del  
Dipartimento di Scienze Chimiche*

*Un logo per il Dipartimento di Scienze chimiche*

*Premiazione del concorso riservato agli studenti e ai laureati  
non strutturati del Dipartimento di Scienze Chimiche*

*La Chimica in mostra*

*Proiezione del video vincitore del concorso riservato agli studenti e  
ai laureati non strutturati del Dipartimento di Scienze Chimiche*

ore 14.00

Conclusioni e saluti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

**Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse**

Chiostro dei SS. Marcellino e Festo - Aula G1 - Largo San Marcellino, 10

ore 10.30

***Chiedilo a un Geologo***

*Quando ci sarà la prossima eruzione del Vesuvio? Perché i terremoti avvengono sempre tra le montagne? Quanto sono rare le Terre Rare? È vero che ci siamo evoluti "per caso"? È meglio l'acqua del rubinetto o quella minerale? Perché il nostro Paese è sempre in frana? Le variazioni del clima sono naturali o indotte dall'uomo?*

*"Posta" la tua domanda a tema geologico sul sito del Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse [www.distar.unina.it](http://www.distar.unina.it)*

***Commenterà alla sua maniera la discussione il vignettista Riccardo Marassi***

***Hamilton e i vulcani napoletani***

*Dialogo, a due voci, sulla rappresentazione e sulla pericolosità dei vulcani napoletani*

**Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche**

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Aula A1 - via Cinthia, 26

ore 11.00

saluti

***Perché studio economia?***

**Tullio Jappelli**

Professore di Economia politica

Università degli Studi di Napoli Federico II

presiede

**Massimo Marrelli**

Professore di Scienza delle finanze

Università degli Studi di Napoli Federico II

interventi

***Ridurre le disuguaglianze: illusioni e realtà***

**Antonio Acconcia**

Professore di Economia politica

Università degli Studi di Napoli Federico II

***Vendere è un'arte: come organizzare un'asta***

**Marco Pagnozzi**

Professore di Scienza delle Finanze

Università degli Studi di Napoli Federico II



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

*Premiazione studenti del Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche*

*Consegna Premio Lilli Basile 2015*

**Dipartimento di Scienze Mediche Traslazionali**

Azienda Ospedaliera Universitaria Federico II - via S. Pansini, 5  
Scuola di Medicina e Chirurgia - Aula A - Edificio 2

ore 11.00

*La Medicina Traslazionale ed il Ciclo della Vita*

interventi *La Medicina Traslazionale e le tre "missioni"*

Domenico Bonaduce  
Professore di Medicina interna  
Università degli Studi di Napoli Federico II

*Ricerca e Innovazione*  
Francesco Beguinot  
Professore di Patologia clinica  
Università degli Studi di Napoli Federico II

*La didattica*  
Luigi Greco  
Professore di Pediatria  
Università degli Studi di Napoli Federico II

*La terza missione*  
Gianni Marone  
Professore di Medicina interna  
Università degli Studi di Napoli Federico II

*La Medicina Traslazionale ed il Ciclo della Vita*  
Presentazione del filmato prodotto dal  
Dipartimento di Scienze Mediche e traslazionali



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

### Dipartimento Scienze Sociali

Vico Monte della Pietà, 1 - Napoli - Aula Magna

ore 10.30

*Premiazione migliori studenti dei Corsi di Studio Dipartimentali*

ore 11.00

*Premiazione studente vincitore medaglia Campionati Mondiali Paralimpici*

#### *'Dipartimento Sostenibile'*

*Analisi degli spazi e delle relazioni organizzative interne al Dipartimento finalizzata alla realizzazione di un Piano Comunicativo Dipartimentale*

*L'analisi ambientale e la progettazione del piano comunicativo sono state realizzate, nell'ambito di un laboratorio integrato, dagli studenti dei corsi di Comunicazione d'impresa, Metodi avanzati per la ricerca qualitativa, Sociologia dell'ambiente*

#### *Mostra Fotografica 'SGUARDO NEI DECUMANI'*

*Un viaggio tra immagini e memorie dei luoghi*

*Fotografie, interviste e allestimento della mostra realizzate, nell'ambito di un laboratorio interdisciplinare, dagli studenti dei corsi di Analisi delle reti, Modelli di città e politiche urbane, Storia e Memoria.*

La mostra sarà inaugurata giovedì 4 giugno alle ore 15.00

### Dipartimento di Scienze Politiche

Via Rodinò, 22

*AIS - ESA Joint Conference > From memories to the futur*

*Collective memories and horizons of expectations in contemporary Europe*

4 giugno 2015

*Opening Plenary Session*

Dipartimento di Scienze Politiche - Aula A. Spinelli

chair

Maria Carmela Agodi University of Naples Federico II  
Member of AIS and ESA Executive Committees

ore 9.30 > 10.00

welcome

Marco Musella  
Director of the Department of Political Sciences

Enrica Amaturò  
Director of the Department of Social Sciences

[www.buoncompleannofederico.unina.it](http://www.buoncompleannofederico.unina.it)





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

ore 16.00 > 16.30	coffee break
ore 16.30 > 18.00	<i>Parallel Sessions</i>
chair	Session B1 G.L. De Luca Picione (Federico II University) <i>Public memories and public representations of the future in Europe/2</i> R. Sibilio, S. Isabella/V. Cuzzocrea, F. Sacchetti, E. Sacco
chair	Session B2 M.T. Consoli (Catania University) <i>Migrations, gender differences and generational dynamics/2</i> S. Chaib, S. Garofalo, S. Miceli, S. Tusini
chair	Session B3 M. Mellino (L'Orientale University) <i>Postcolonial, memories, postcolonial futures</i> A. Cianelli/B. Ferrara/S. Roveda, V. Fedele, S. Kemp
chair	Session B4 G. Parini (Calabria University) <i>Social imaginary, daily life, technologies and innovations/1</i> S. Di Chio, L. Fortini M. Graziosi, A. Viteritti
ore 20.00	social dinner
5 giugno 2015	Complesso dei SS. Marcellino e Festo - Sala Convegni Largo San Marcellino, 10
ore 9.00 > 11.00	<i>Special Session</i>
introduction	Marita Rampazi (Chair of AIS Research Committees Board)
chair	PART 1 Ursula Apitzsch (J. W. Goethe University of Frankfurt)  Karina Horsti (University of Jyväskylä, Finland) <i>Imagining Europe's Borders: Visual Arts and Public Commemoration of Migrant Tragedies</i>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

B. Pabjan (University of Wrocław, Poland)  
*Transforming the Future through Art?*  
*The Impact of Films on Memory of Conflictual Ethnic Relations*

PART 2

chair G. Glasson Deschaumes (Labex "Le passédans le présent")

Gabriele Balbi (USI-Università della Svizzera italiana)  
Simone Natale (Humboldt University Berlin)  
*Prophecies, Newness, Obsolescence:*  
*Media History and Past, Present and Future Imaginaries*

Carlos López Galviz (University of London)  
*Past Futures: London and Paris 1851-2051*

ore 11.00 > 11.30

coffee break

ore 11.30 > 13.00

*Parallel Sessions*

Session C1

chair M. Gavrila (Sapienza University, Rome)  
*Social imaginary, daily life, technologies and innovations/2:*  
S. Brancato, Mortara/S. Fragapane, Pezzoli, M. L. Stazio

Session C2

chair P. De Vivo (Federico II University)  
*Social movements*  
S. Boffo/E. Morlicchio, L. Daher, C. Giorleo, G. Maiello

Session C3

chair G. Sommella (L'Orientale University)  
*Urban landscapes*  
D. La Foresta, A. Olita, L. Verdi, M. Vignola

Session C4

chair G. Gribaudo (Federico II University)  
*Working through the past*  
O. Affuso/M. Musolino, E. Bissaca, R. Michienzi, C. Tagliabue



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

- ore 13.00 > 14.30                      lunch
- Joining Federico II birthday celebration: Mid-day Concert by Nuova Orchestra Scarlatti in the Monumental Cloistre SS. Marcellino and Festo
- ore 14.30 > 17.00                      chair                      *Closing Plenary Session*  
Luigi Pellizzoni (ESA Executive Committee)
- Key-note lectures*  
Giuliana Mandich (University of Cagliari)  
Stretching to the Future: Forms of Engagement with the not yet
- Roberto Poli (University of Trento)  
*Anticipation: What About Turning the Human and Social Sciences Upside Down?*
- John Urry (Lancaster University)  
*What is the Future?*
- ore 19.30                                      Joining Federico II Birthday Celebration  
Meeting Paolo Sorrentino and listening to Pippo Barbaresco and the Solis String Quartet  
Concert in Piazza del Gesù
- [Dipartimento di Studi Umanistici](#)  
Via Porta di Massa, 1 - Aula Piovani
- ore 9.30                      conferenza                      *L'immagine di Federico II nella storiografia moderna*  
Roberto Delle Donne  
Professore di Storia medievale  
Università degli Studi di Napoli Federico II
- ore 11.00                      mostra                      **Dalla Gallia alla Mesopotamia: popoli e culture a confronto**  
*Presentazione, a cura della Cattedra di Archeologia e antichità delle province romane, delle attività di ricerca e di scavo in Francia, Siria, Turchia e Giordania effettuate a partire dalla fine degli anni '80: documentari, power point, poster, laboratorio di catalogazione e disegno dei frammenti ceramici rinvenuti nei siti. Saranno presenti gli archeologi che hanno partecipato alle varie missioni.*
- narrazioni*                      Il narratore Marcomario De Notaris  
La guida Gennaro Schiano



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI NAPOLI FEDERICO II

La musica Nuova Orchestra Alessandro Scarlatti

ore 11.00

La novella (Decameron III 6)

Dipartimento Studi Umanistici - Chiostro di San Pietro Martire, via Porta di Massa 1

ore 12.00

La leggenda (Colapesce nella versione di Giovanni Pontano)

Università degli Studi di Napoli Federico II - Scalone della Minerva - Corso Umberto I,

ore 12.45

Il cunto (Cunto de li cunti I 10)

Chiostro SS. Marcellino e Festo- largo San Marcellino, 10

ore 9.00 > 14.00

**APERTURA SPECIALE AD ACCESSO LIBERO**

Centro Musei delle Scienze Naturali e Fisiche

*Real Museo Mineralogico*

*Museo Zoologico*

*Museo di Antropologia*

*Museo di Paleontologia*

*Museo di Fisica*

Orto Botanico di Napoli

via Foria, 223