



CEINGE – Biotecnologie Avanzate



Università degli Studi di Napoli
"Federico II"



Assessorato
Università e Ricerca Scientifica

Massimo MARRELLI
Magnifico Rettore
Università degli Studi di Napoli "Federico II"

e
presentano

Francesco SALVATORE
Presidente e Coordinatore Scientifico
CEINGE-Biotecnologie Avanzate

I Venerdì del CEINGE

programma 2011

"Wine, Cheese &..."

Conversazioni ai confini della scienza"



Auditorium CEINGE

Ore 17:00

14 GENNAIO 2011

Fabio NARO

Segretario Generale
del Consiglio Universitario Nazionale
Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica
Dove va il sistema universitario

21 GENNAIO 2011

Paolo GASPARINI

Professore di Genetica Medica
Università degli Studi di Trieste
Institute of Child and Maternal Health
Burlo Garofolo Genetics
Il gusto, lungo la via della seta

28 GENNAIO 2011

Edoardo COSENZA

Professore di Tecnica delle Costruzioni
Università degli Studi di Napoli Federico II
Assessore ai Lavori Pubblici
della Regione Campania
La difesa del territorio nella Regione Campania

04 FEBBRAIO 2011

Claudio AZZOLINI

Presidente della Fondazione
"Europa Mediterranea"
Tra Europa e Mediterraneo

11 FEBBRAIO 2011

Severino NAPPI

Assessore al Lavoro – Formazione e Orientamento
Professionale della Regione Campania
Il futuro del diritto al lavoro tra globalizzazione e localismi

25 FEBBRAIO 2011

Fiorenzo CONTI

Professore di Fisiologia Umana
Università Politecnica delle Marche
Dal perché, al come: Claude Bernard e la nascita delle moderne scienze biomediche

04 MARZO 2011

Carlo CASONATO

Professore di Diritto Costituzionale Comparato
Responsabile Scientifico del Progetto BioDiritto
Facoltà di Giurisprudenza
Università degli Studi di Trento
Il malato preso sul serio: i diritti delle persone alla fine della loro vita

15 APRILE 2011

Nello POLESE

Presidente C.T.S. del Consorzio
interuniversitario
Me.S.E. – Membro del gruppo di lavoro MIUR
per la redazione del PNR 2010-2013
Dalla ricerca prospettive di sviluppo per la Campania

29 APRILE 2011

Marino DE LUCA

Professore di Pianificazione dei Trasporti
Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Il traffico nelle città tra caos e limitazioni della mobilità

6 MAGGIO 2011

Pietro Enrico di PRAMPERO

Professore di Fisiologia
Università degli Studi di Udine
Breve storia del volo a propulsione umana: dalla fisiologia alla filosofia

20 MAGGIO 2011

Elisa FRAUENFELDER

Professoressa di Pedagogia Generale
Università degli Studi di Napoli Suor Orsola
Benincasa
Educare alla cittadinanza e alla democrazia

10 GIUGNO 2011

Luciano CAGLIOTTI

Prorettore per la Ricerca e lo Sviluppo,
Trasferimento tecnologico e Rapporti con il
mondo produttivo Università degli Studi di
Roma La Sapienza
La Scienza in Italia nel Dopoguerra

17 GIUGNO 2011

Stefano MANFERLOTTI

Professore di Letteratura Inglese
Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Mangiare la letteratura. Il cibo come personaggio nella narrativa del Novecento

01 LUGLIO 2011

Giuseppe SITO

Specialista in Chirurgia, Urologia,
Endocrinochirurgia e Chirurgia Plastica
Medicina e Chirurgia Estetica: dalle origini all'attualità

08 LUGLIO 2011

Piero SALATINO

Preside della Facoltà di Ingegneria
Università degli Studi di Napoli "Federico II"
Da Prometeo ai giorni nostri

CEINGE- Biotecnologie Avanzate

Via Gaetano Salvatore 486 (ex Comunale
Margherita 482) - 80145 – Napoli
Ingresso anche da via Sergio Pansini 5
(Policlinico "Federico II") seguendo la cartellonistica
interna

Per informazioni:

Alessandra Buono – Addetto Stampa CEINGE
buonoa@ceinge.unina.it 081/7463132

Il CEINGE Biotecnologie Avanzate è una società consortile senza scopo di lucro che svolge attività di ricerca scientifica nel settore delle biotecnologie avanzate e delle sue possibili applicazioni a livello molecolare e cellulare nei settori della genomica e della post-genomica.

Il CEINGE organizza ed ospita, insieme all'Università degli Studi di Napoli Federico II, delle conversazioni pomeridiane, nell'ambito di un'iniziativa denominata "I VENERDÌ DEL CEINGE – Conversazioni ai Confini della Scienza", seguite da una ricerca enogastronomica "wine, cheese &...", primi esempi storici di biotecnologie.

Tali conversazioni, che vedono protagonisti docenti, scrittori, ricercatori, giornalisti, rappresentanti delle istituzioni, sono finalizzate alla diffusione della cultura scientifica e di quella di settori con essa interagenti. Vengono trattate tematiche correlate alla scienza ed alla ricerca, ma di carattere trasversale al mondo scientifico, spesso rivolte alle interazioni ed alle problematiche esistenti tra i risultati scientifici e i problemi che la società vive nel suo continuo divenire.