

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"

presentano

Francesco SALVATORE

Presidente e Coordinatore Scientifico CEINGE-Biotecnologie Avanzate

I Venerdì del CEINGE

"Wine, Cheese &...

Conversazioni ai confini della scienza"



programma 2011

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 CAGLIOTI

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.