



Convegno organizzato sotto gli auspici di:

intreling@unifi.it

intreling@unifi.it
Tel. +39.055.4796543 - Fax +39.055.4796544
Via di S. Marta, 3 - 50139 Firenze - Italy
Facoltà di Ingegneria - Università di Firenze
Ufficio Relazioni Internazionali

INFO e REGISTRAZIONI

grafico@tra.it

La formazione e la professione dell'ingegnere:
qualità e accreditamento nel confronto europeo



Federazione
Regionale
degli Ordini
degli Ingegneri
della Toscana



Università
degli Studi
di Firenze
Facoltà
di Ingegneria

23 e 24 maggio 2008

Aula Magna
Università degli Studi di Firenze
Piazza San Marco 4 - Firenze



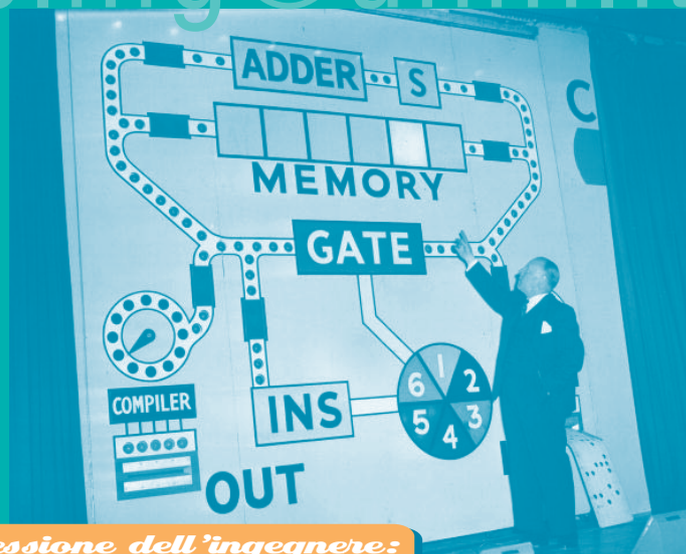
Programma

Venerdì 23 maggio 2008

- 10:00 – 10:30 Apertura del convegno
Interventi di:
- Magnifico Rettore *A. Marinelli*
- Presidente della Regione Toscana *C. Martini*
- Preside della Facoltà di Ingegneria *A. Tesi*
- Presidente della Federazione Regionale Ordini Ingegneri della Toscana *G. Cardinale*
Introduce e presiede: C. Borri - IFEES
- 10:30 – 12:30 Sessione 1
Qualità, certificazione e accreditamento della formazione iniziale dell'ingegnere
Interventi di:
- *A. Stella* (CUN) Qualità e certificazione dell'istruzione universitaria: l'impegno del CUN
- *A. Squarzoni* (Università degli Studi di Genova) L'accREDITamento degli studi di ingegneria in Italia: che cosa si è fatto, che cosa si sta facendo
- *G. Augusti* (ENAAE) Il sistema EUR-ACE per l'accREDITamento europeo degli studi di ingegneria e sua applicazione in Italia
Presiede: E. Siviero - CUN
- 12:30 – 13:00 Discussione
Moderatore: V. Cardone - CoPI
- 13:00 – 14:30 Pausa
- 14:00 – 16:00 Sessione 2
La Formazione continua per la professione dell'ingegnere
Interventi di:
- *G. Federici* (Università degli Studi di Firenze) Apprendimento permanente e ruolo dell'Università
- *G. Simoncini* (Regione Toscana) L'alta formazione universitaria: politiche e interventi della Regione Toscana
- *A. Colorni* (Politecnico di Milano) Il ruolo dell'e-learning nella formazione continua
Presiede: A. Tesi
- 16:30 – 17:00 Pausa
- 16:30 – 17:30 Discussione
Moderatore: V. Cardone - CoPI

Sabato 24 maggio 2008

- 08:45 Keynote lecture:
- *J. Schlaich* Innovation in structural engineering from the Munich Olympic Roof to the Solar Updraft Towers
Presiede: C. Borri - IFEES
- 09:45 Sessione 3:
Competitività dell'ingegnere italiano nel confronto europeo
Interventi di:
- *A. Fragai* (Regione Toscana) Enti locali e professioni
- *G. Parke* (Institution of Civil Engineers, UK) Educating Civil Engineers in the United Kingdom
- *S. Feyo De Azevedo* (Ordem dos Engenheiros, PT) Qualifications Frameworks and Quality Assurance – key stones for the success of the Bologna Process
Presiede: G. Cardinale
- 13:00 – 14:30 Pausa
- 11:30 – 13:00 Tavola rotonda conclusiva e chiusura del convegno
Intervengono:
F. Maffioli (Politecnico Milano/SEFI), *P. Stefanelli* (CNI), *G. del Mese* (Arup Italia), *A. Torpiano* (Univ. Di Malta), *P. Fama* (GE Oil and Gas/Nuovo Pignone), *P. Della Queva* (Assemblea dei Presidenti degli Ordini degli Ingegneri d'Italia), *G. Ciapponi* (Federazione Regionale Ordini Ingegneri della Toscana)
Moderatore: P. Spinelli - Università degli Studi di Firenze



La formazione e la professione dell'ingegnere:
qualità e accreditamento nel confronto europeo