

Evento - 13/11/2015

Quale formazione per gli ingegneri del futuro?

Continuano gli incontri del Dipartimento di Ingegneria di Roma Tre con la realtà produttiva

In occasione dell'inizio dell'anno accademico 2015-2016, il Dipartimento di Ingegneria dell'Università Roma Tre organizza un incontro/dibattito sul tema della formazione degli ingegneri del futuro, per presentare la propria visione e per ascoltare le indicazioni di indirizzo provenienti dai vari interlocutori.

L'appuntamento è Venerdì 13 Novembre 2015, dalle 14:00 alle 18:00 presso l'Aula Conferenze del Dipartimento di Ingegneria di Roma Tre, in Via Vito Volterra 62, Roma.

La partecipazione è gratuita, ma è gradita la registrazione:

<http://www.eventbrite.it/e/biglietti-ingegneria-2025-qual-formazione-per-gli-ingegneri-del-futuro-18951616796>

Programma (disponibile anche nella locandina in allegato):

14:00 – 14:30 REGISTRAZIONE

14:30 – 15:00 SALUTI E INTRODUZIONE

Prof. Mario Panizza, Magnifico Rettore Prof. Paolo Atzeni, Direttore Dipartimento di Ingegneria

15:00 – 16:15 QUALE DIREZIONE PER L'INGEGNERIA DEL FUTURO?

Coordina: Prof. Roberto Camussi, Vicedirettore per la Didattica del Dipartimento di Ingegneria

Intervengono: Ing. Carla Cappello, Presidente Ordine Ingegneri della Provincia di Roma; Ing. Giuseppe Noviello, Presidente HFV – Holding Fotovoltaica Spa; Dott. Franco Brescia, Direttore dei Rapporti con le Istituzioni, Telecom Italia; Ing. Luca Attias, Direttore Generale Sistemi Informativi della Corte dei Conti

In streaming: Prof. Andrea Alù, Department Electrical and Computer Engineering University of Texas, Austin (USA)

16:15 – 16:45 COFFEE BREAK

16:45 – 17:45 TAVOLA ROTONDA: QUALI RISPOSTE ATTESE DALLA FORMAZIONE UNIVERSITARIA?

Introduce e modera: Dott.ssa Barbara Gasperini, giornalista

Ne discutono: Dott. Marco Trombetti, Imprenditore, Fondatore e CEO Translated, Memopal, PiCampus, Angel Investor; Ing. Stefano Petrucci, Presidente ANCE Lazio; Ing. Chiara Russo, Imprenditrice (CEO Codemotion) e fondatrice dell'Associazione Laureati Ingegneria Roma Tre; Dott. Oreste Bramanti, Direttore Energie Rinnovabili, NIS GAZPROM NEFT Group - Nis Energy Block; Ing. Roberto Vigotti, Segretario Generale RES4MED

17:45 – 18:00 CONCLUSIONI E SALUTI

Prof. Giuseppe Schettini, Vicedirettore per la Ricerca del Dipartimento di Ingegneria

Questo evento è parte del ciclo di incontri organizzati dal Dipartimento di Ingegneria di Roma Tre su temi di interesse tecnologico, industriale, commerciale, finalizzati a rafforzare i rapporti con la realtà produttiva e a contribuire alla crescita e allo sviluppo dell'ecosistema regionale. Sono invitati a partecipare agli incontri manager, aziende, startup, imprenditori, liberi professionisti, investitori, amministratori pubblici, studenti.

Allegati

» [Programma 13 novembre](#)