



Mercoledì 7 novembre 2007

Politecnico di Milano, Campus Bovisa - Aula De Carli , Via Durando 10, Milano

Moderatori: Gianni Forcolini e Maurizio Rossi

Politecnico di Milano -Dipartimento INDACO - Laboratorio Luce e Colore

9.00 Benvenuto

Alberto Seassaro, Preside della Facoltà del Design - Politecnico di Milano

Arturo Dell'Acqua Bellavitis, Direttore - Dipartimento INDACO - Politecnico di Milano

9.20 LED technology light up the road ahead (Tecnologia ThInGaN e High Power packages)

Carlo Bogani, Alessandro Cilano - Osram

10.40 Coffee break

11.00 Evoluzione del LED: vantaggi ed esempi applicativi

Carlo Romiti - Seoul Semiconductor

12.00 Tecnologia Chip-On-Board, nuova frontiera LED

Aldo Tessari - TridonicAtco

13.00 Intervallo

14.00 Illuminazione allo stato solido: è già realtà!

Paolo Ceccherini - Philips

15.20 Caratteristiche e prestazioni del prodotto LED

Giuliano Cassataro - CREE

16.20 Coffee break

16.40 Ottiche secondarie per LED di potenza

Luca Meneghetti, Roberto Cattaneo - Khatod

17.20 Apparecchi e sistemi di illuminazione equipaggiati con sorgenti LED

Umberto Tosi - Tecnoilluminazione

17.40 Tavola rotonda

Carlo Bogani, Giuliano Cassataro, Luca Menghetti, Paolo Ceccherini, Carlo Romiti, Alberto Seassaro, Aldo Tessari, Umberto Tosi

La partecipazione è gratuita, tuttavia la capienza dell'aula è limitata. **Per partecipare è obbligatorio registrarsi entro il 4 novembre 2007** inviando un'email (lab.luce@polimi.it) avente come oggetto CONVEGNO LED e contenente nel messaggio Nome Cognome e indirizzo di email del richiedente (no FAX). Segreteria organizzativa: Silvia Di Russo, Cristina Fallica, Fulvio Musante, Andrea Siniscalco - tel 02 2399 5829/5696

I coffee break sono gentilmente offerti da:

