

Quali sono le nuove opportunità professionali per gli ingegneri del futuro?

Martedì 23 febbraio a partire dalle **ore 8.30** presso la Sala Conferenze della **Fondazione dell'ordine degli ingegneri di Milano** (Via Andrea Doria 9, Milano)

Il benvenuto e la presentazione saranno affidati a **Stefano Calzolari**, Presidente Ordine Ingegneri Milano.

La prima parte del seminario riguarderà il tema «**Innovazione tecnologica**» e il dibattito sarà moderato da **Amelia Lentini** – commissione Ies.

Interverranno:

Domenico D'Agostino – AgustaWestland – affronterà il tema dell'**innovazione della produzione aeronautica**

Paolo Perani e Veronica Meloni – ABB – parleranno dei **nuovi profili professionali per gestire le reti del futuro: «Il Caso Smart Lab»**

Giovanni Pedè – ENEA – parlerà dei **sistemi di accumulo per i veicoli elettrici**

Giuseppe Tannoia -Eni – parlerà delle **tecnologie per l'energia del futuro**

La seconda parte dell'incontro verterà sul tema «**Nuovi processi e sviluppi**» e il dibattito sarà moderato da **Daniele Roderi** – Commissione IES.

Interverranno:

Paolo Masini – Trenitalia – parlerà delle **nuove tecnologie al servizio dei processi operativi di Trenitalia: i nuovi ingegneri**

Giuseppe Maregon – HPE – parlerà del tema «**L'impatto delle più recenti tecnologie nell'innovazione dei processi aziendali: esperienze e best practice di Hewlett-Packard Enterprise**»

Eligio Trombetta – PIAGGIO AEROSPACE – affronterà il tema «**Come inventarsi un futuro**» e «**Ingegnere: Professione Emergente**»

Paolo Marras – Aermatica S.p.A. – parlerà delle **applicazioni civili dei SAPR (Sistemi A Pilotaggio Remoto)**

Il Seminario è organizzato e promosso dalla Commissione Ies (Industrie – Enti -Servizi). Valido per il rilascio di 3 crediti formativi professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per i soli iscritti all'Albo degli Ingegneri (Crediti validi su tutto il territorio nazionale).