

Progetto Trasferimento Tecnologico
Seminario conclusivo
Le sfide delle rinnovabili e dell'efficienza energetica
Opportunità professionali e necessità di formazione

Relatori:

Presentazione del Polo E & A e del Progetto Trasferimento Tecnologico con le azioni svolte

Dott. Claudio Bosi Presidente Polo E&A.

L'evoluzione del metodo didattico verso le nuove professioni tecniche

Prof. Carlo Cipollone ITIS Galileo Galilei

L'energia tra nuove tecnologie e nuovi modelli di produzione e consumo

Ing. Andrea Forni Polo E&A.

Rinnovabili tra tecnologie ambiente e territorio: le biomasse

Ing. Nicola Colonna ENEA

L'impatto delle polveri aerodisperse: esposizione, dose ed effetti sulla salute.

Prof. Giorgio Buonanno DICEM -UNICASSINO

Il lavoro domani tra conoscenze, competenze ed abilità il progetto RENEWED SKILLS

Dott.ssa Gabriella Pappadà Ceres

Apprendimento e Riconoscimento delle competenze tra scuola, lavoro e vita

Dott.ssa Elisabetta Perulli ISFOL

Le azioni della Regione Lazio per l'eco sostenibilità nell'ambiente e per il Piano Energetico Regionale

On. Cristiana Avenali Consigliere regionale Commissione Ambiente Regione Lazio

10 Novembre 2014

dalle ore 9.30 alle ore 13.00

ITIS Galileo Galilei Viale Conte Verde , 51—Roma