



Presentazione del Master in Alto Apprendistato in Gestione dell'energia:
un nuovo modello di formazione integrata Accademia-Azienda

DET n° 5578 del 21/05/2013

RAPPORTI VIRTUOSI TRA IMPRESE ED UNIVERSITÀ IN TEMPO DI CRISI

28
GIUGNO

**LA GESTIONE DELL'ENERGIA COME STRUMENTO
PER AUMENTARE LA COMPETITIVITÀ: IL CASO LAMBORGHINI**

**AULA MAGNA "E. MATTEI" c/o SCUOLA DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA
in VIALE RISORGIMENTO 2, BOLOGNA**

- 9.30 Consumi energetici e competitività dell'industria italiana
introduzione di Gaetano Maccaferri, Vicepresidente nazionale Confindustria
- 9.45 Impatto ambientale ed efficienza energetica, indicatori di eccellenza aziendale: il caso
Lamborghini - presentazione video e analisi strategiche
Massimo Scarpenti, Automobili Lamborghini SpA
- 10.00 Efficienza Energetica e responsabilità sociale per le imprese
Adolfo Soldati, Presidente di Coop Murri e Presidenza Legacoop Bologna
- 10.15 Il Risparmio Energetico e le imprese artigiane
Paolo Govoni, Presidente Regionale di CNA Emilia Romagna
- 10.30 L'Alto Apprendistato come opportunità per le aziende della Regione Emilia Romagna
*Paola Cicognani, Responsabile Servizio Lavoro, Direzione Generale Cultura e
Formazione Lavoro Regione ER*
- 10.50 Efficienza Energetica: obblighi ed opportunità per le imprese
Flavio Corti, CBEG Scrl
- 11.10 Il case study Lamborghini: l'Audit Energetico come strumento di monitoraggio e pianificazione
Matteo Dongellini, Cosimo Marinosci, DIN - Dip. Ingegneria Industriale Università di Bologna
- 11.50 Presentazione del Master di I livello in Gestione dell'Energia - Un nuovo modello di formazi-
one integrata Accademia-Azienda
Gian Luca Morini, Professore Straordinario DIN - Dip. Ingegneria Industriale Università di Bologna
- 12.15 Discussione e Conclusioni

R.V.S.V.P.: MILENA ROSSI | TEL 051 611.24.15 | MAIL BOLOGNAENERGIA.ROSSI@UNINDUSTRIA.BO.IT