

Le idee per l'energia nascono all'università

Pubblicato: Mercoledì 14 Novembre 2012

A metà tra un **tirocinio formativo e un progetto di ricerca su commessa**, con un gruppo di studenti di tutti i corsi di laurea della LIUC – Università Cattaneo che si mette alla prova in una vera e propria scuola d'impresa, sviluppata all'interno di un contesto "protetto" quale è quello dell'Università.

Questa in poche parole l'attività della Jel (Junior Enterprise LIUC), associazione studentesca della LIUC che offre consulenza aziendale alle imprese e alle istituzioni.

Novità assoluta promossa dall'Associazione è il Progetto Benchmark, realizzato in collaborazione con i manager di Sorgenia SpA.

L'appuntamento per l'evento di lancio del progetto è giovedì 15 novembre dalle ore 17.30.

Nato il 23 aprile 2013 e destinato a concludersi il 14 febbraio 2014, il progetto Benchmark ha lo scopo di **consentire alle aziende operanti nel mercato energetico italiano una visione globale e trasparente attraverso l'utilizzo di indicatori chiave**, utili a migliorare complessivamente le performance del settore verso il consumatore finale.

Il progetto è innovativo ed esemplare nella dimostrazione della continuità tra formazione e lavoro e della concreta sinergia tra università e impresa che sviluppa le dimensioni del saper fare e del saper essere.

Gli studenti sono gli assoluti protagonisti di tutte le scelte, con il supporto di alcuni docenti LIUC che si fanno garanti della qualità scientifica del progetto stesso.

L'evento si propone di sottolineare come l'Università possa **divenire luogo di sviluppo di idee e competenze** e come le associazioni studentesche possano promuoverne la crescita attraverso la creazione di progetti a supporto del mondo dell'impresa.

Oltre alla presentazione del progetto da parte degli studenti, si svolgerà una tavola rotonda, in cui interverranno anche i manager e i docenti coinvolti.

Sorgenia è il primo operatore privato del mercato italiano dell'energia con circa 500mila clienti in tutta Italia, in particolare nel segmento business, e impianti di produzione per oltre 4.500 MW di potenza installata. L'efficienza è uno dei fondamentali criteri guida per le attività di Sorgenia nell'ambito della generazione elettrica, con il ricorso alle tecnologie più efficienti e compatibili oggi esistenti.

JEL (Junior Enterprise LIUC) arricchisce la realtà universitaria da più di diciassette anni tramite i propri progetti di consulenza: dispone infatti di un network italiano ed europeo (JADE – European Confederation of Junior Enterprise) che vanta collaborazioni e progetti con alcune delle più importanti aziende europee, senza tuttavia trascurare l'ambito locale e le PMI. Il tutto, coordinati dai docenti LIUC, alcuni dei quali interverranno proprio durante il convegno.

Programma

17.30 Arrivo Ospiti

18.00 Apertura

Alberto Bubbio, Professore Associato di Programmazione e Controllo Scuola di Economia e Management LIUC – Università Cattaneo

William Vecchiato, Presidente Junior Enterprise LIUC

18.15 Tavola Rotonda

I Manager Sorgenia

Moderatore:

Massimo Solbiati

Docente di Programmazione e Controllo

Scuola di Economia e Management

LIUC – Università Cattaneo
Gianluigi Riboldi
Corporate Controlling Director
Davide Bergamaschi
Business Planning & Investor Relation Director
Davide Fiori
Sales & Marketing – Development

Gli Studenti LIUC

Luca Agostoni
Project Manager
Rosario Cavallaro
Andrea Gueli Alletti
Dario Gulino
Giulia Preatoni

I Ricercatori LIUC

Emanuele Pizzurno
Ricercatore
Scuola di Ingegneria Industriale
LIUC – Università Cattaneo
Valentina Lazzarotti
Ricercatrice
Scuola di Ingegneria Industriale
LIUC – Università Cattaneo

19.00 Chiusura evento

Manuela Cattaneo
Responsabile Fundraising Relazioni con le Imprese
LIUC – Università Cattaneo

[Redazione VareseNews](#)
redazione@varesenews.it