

Prende il volo il master per aerei ed elicotteri

Pubblicato: Venerdì 9 Ottobre 2009

✘ A pochi mesi dalla nascita del **Comitato Promotore del Distretto Aerospaziale Lombardo** e a poche settimane dal riconoscimento del **network aerospaziale all'interno del programma DRIADE** (Distretti Regionali per l'Innovazione, l'Attrattività e il Dinamismo dell'Economia locale), le principali aziende del settore si ritrovano per un importante appuntamento che le coinvolge direttamente, ovvero la giornata di apertura del **Master Helicopter and Airplane in Management del Settore Aeronautico**, promosso dall'**Università Carlo Cattaneo – LIUC** con il supporto di **Alenia Aermacchi e AgustaWestland**. L'appuntamento è per lunedì 12 ottobre alle 9 nell'auditorium dell'ateneo.

Nato sotto l'egida dei due "giganti" dell'aerospaziale, il Master vede anche la partecipazione di **piccole e medie imprese** e segnatamente di **Secondo Mona, Gemelli, Mecaer Aviation Group** (Mecaer Spa e SEI Servizi Elicotteristici Italiani) e dell'**Unione degli Industriali** della Provincia di Varese: grazie a tutte queste partnership è stato possibile garantire ai 21 partecipanti altrettante borse di studio a copertura totale della tassa di iscrizione.

Il Master nasce con i migliori auspici in un territorio, la Lombardia, che del settore aeronautico è la culla per definizione (220 aziende nella sola regione ed oltre 13.000 addetti) ed è rivolto a giovani neolaureati in Ingegneria gestionale, aerospaziale, aeronautica e meccanica. I selezionati (a presentare la propria candidatura sono stati una sessantina di laureati) sono aspiranti manager provenienti da tutta Italia, dalla Sicilia alla Puglia, dalla Toscana al Veneto.

Obiettivo dell'iniziativa, **sviluppare nei partecipanti un patrimonio solido di competenze professionali e manageriali** specifiche per il settore aerospaziale. In particolare verranno approfondite le seguenti tematiche: processi, qualità e tecnologie di produzione del settore aeronautico; pianificazione e gestione della produzione; principi di management; gestione delle risorse umane; organizational behaviour.

La faculty prevede la presenza congiunta di docenti dell'Università e di accreditati e riconosciuti professionisti del settore aeronautico, per riflettere un equo e giusto bilanciamento tra mondo accademico e mondo professionale, così da trovare reale ed immediato riscontro nella pratica lavorativa e favorire la comprensione delle dinamiche aziendali e di settore.

Programma

Ore 9.00 Apertura

Prof. **Andrea Taroni**, Rettore Università Carlo Cattaneo – LIUC

Ore 9.15 Saluto

Ing. **Michele Graglia**, Presidente Unione degli Industriali della Provincia di Varese

Ore 9.30 Tavola rotonda

Ing. **Giuseppe Orsi**, Chief Executive Officer AgustaWestland

Ing. **Massimo Lucchesini**, Direttore Generale Alenia Aermacchi

Dott. **Roberto Mona**, Presidente e Amministratore Delegato Secondo Mona

Ing. **Francesco Sirgiovanni**, Presidente e Amministratore Delegato di SEI S.p.A. (Gruppo Mecaer)

Ing. **Pierantonio Pavan** Amministratore Delegato Gemelli Srl

Ore 10.30 Presentazione del Master

Prof. **Gianfranco Rebor**a, Presidente Comitato di Direzione Scientifica Master
Dott.ssa **Monica Gian**i, Direttore Scientifico Master
Ore 10.45 Coffee Break

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it