

VareseNews

Formazione e aggiornamento per contabili e commercialisti

Pubblicato: Giovedì 2 Aprile 2009

Si rinnova la collaborazione tra l'Ordine dei Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili di Busto Arsizio e Università Carlo Cattaneo – LIUC, con un ciclo di quattro incontri aperti a tutti gli associati dell'Ordine ma anche a praticanti e laureati interessati: un'occasione concreta per la formazione permanente e l'aggiornamento professionale, con un percorso articolato in diverse tematiche.

Il primo incontro si terrà il prossimo **giovedì 9 aprile alle ore 14.30** presso l'Università Carlo Cattaneo – LIUC e sarà incentrato sul tema “Approfondimenti sulla liquidazione di società e sul ruolo del liquidatore”. Relatori, Elisabetta Bertacchini, Professore Associato di Diritto Commerciale alla LIUC, e Antonio Tosi, Dottore Commercialista.

Seguiranno, un incontro il prossimo **lunedì 27 aprile**, su “Anticipazione e gestione della crisi di impresa: nuove opportunità”, uno **mercoledì 13 maggio** su “I conferimenti d'azienda” e un ultimo nel mese di settembre, in data da definirsi, sul tema “Le valutazioni d'azienda: i metodi finanziari e i metodi di mercato”.

I dottori Commercialisti iscritti all'Ordine possono iscriversi direttamente tramite il Sito, www.odcec-busto.it; i praticanti e i laureati interessati possono inoltrare la loro adesione mediante il sito www.liuc.it/liucfr.

PROGRAMMA

Università Carlo Cattaneo – LIUC

Piazza Soldini, 5 – Castellanza

14.15 Registrazione partecipanti

14.30 La liquidazione volontaria: profili giuridici e responsabilità del liquidatore: Prof.ssa Elisabetta Bertacchini, Università Carlo Cattaneo – LIUC

16.00 Coffee Break

16.30 I bilanci nella liquidazione: Dott. Antonio Tosi, Dottore Commercialista

18.00 Conclusione Lavori

La partecipazione darà diritto a 4 crediti formativi

Iscrizioni e informazioni

Dottori Commercialisti ed Esperti Contabili : www.odcec-busto.it

Altri partecipanti: www.liuc.it/liucfr , formazione@liuc.it

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it