Egregio Associato,

Probest Service, in collaborazione con SBS – Scuola Beni Strumentali, ha attivato una serie di corsi di formazione progettati tenendo conto delle specificità del nostro settore. Di seguito la programmazione:

- <u>I CONTRATTI DI AGENZIA E DI DISTRIBUZIONE: Valutazione dei rischi nei rapporti internazionali</u> (Modena 27 marzo)
- I fondamentali che non possono mancare nella vendita B2B (Modena 4 aprile)
- <u>La Digital Transformation nella funzione HR</u> (Modena 10 aprile)
- Additive Manufacturing Operator (Modena 11 aprile)
- Additive Manufacturing Application Specialist (Modena 11 aprile)
- <u>Additive Manufacturing Application Engineer</u> (Modena 11 aprile)
- <u>L'organizzazione e la partecipazione alle fiere internazionali</u> (Modena 17 aprile)
- Requisiti di sicurezza per sistemi e isole robotizzate e robot collaborativi (Modena 17 aprile)
- Gestire il rischio per accrescere il valore dell'impresa:Risk Management-Assessment del Credito (Modena 08 maggio)
- <u>La security applicata agli aspetti di sicurezza delle macchine: il nuovo panorama normativo</u> (Milano 09 maggio)
- <u>Il Piano Export e tecniche di segmentazione</u> (Modena 13 maggio)
- <u>L'intervista negoziale come solida base per la trattativa commerciale</u> (Modena 20 maggio)
- <u>Progettare a norma CEI EN 60204-1:2018, conformità degli equipaggiamenti elettrici delle macchine</u> (Modena 22 maggio)
- <u>Progettare macchine per il mercato nord americano: USA e Canada, standard e requisiti di conformità</u> (Milano 04 giugno)
- Preventivi vincenti e preparazione della trattativa conclusiva (Modena 10 giugno)
- <u>Direttiva Macchine: corso base</u> (Milano 20 giugno)
- <u>Rischi nel commercio internazionale: Focus Incoterms 2010, trasporti nazionali ed internazionali</u> (Modena 20 giugno)
- <u>Analisi del rischio per aziende che lavorano per commessa</u> (Modena 10 luglio)
- <u>Come strutturare un'offerta efficace: strategie di posizionamento sui mercati esteri</u> (Modena 10 luglio)
- <u>Progettare a norma CEI EN 60204-1:2018, conformità degli equipaggiamenti elettrici delle macchine</u> (Milano 18 settembre)
- ORIGINE DELLE MERCI: istruzioni pratiche per il costruttore di macchine ed impianti (Modena 19 settembre)
- <u>Il prezzo: da anello debole a fattore competitivo</u> (Modena 25 settembre)
- <u>Il rischio di avviamento inatteso delle macchine: come realizzare procedure LOTO realmente efficaci</u> (Modena 26 settembre)
- <u>Calcolo dei Performances Level (PL) mediante l'ultima versione del software SISTEMA</u> (Modena 01
 Ottobre)
- Il marketing digitale per la generazione di leads: Inbound Marketing (Modena 02 ottobre)
- <u>La nuova norma internazionale ISO 20607 sul Manuale d'Uso e manutenzione delle macchine</u> (Milano 3 ottobre)
- <u>La validazione delle funzioni e del software legato alla sicurezza: UNI EN ISO 13849-1 e 13849-2</u> (Modena 08 ottobre)
- <u>La gestione dei requisiti di commessa</u> (Modena 09 ottobre)
- <u>Il personale di assistenza tecnica: le componenti commerciali del ruolo</u> (Modena 10 e 17 ottobre)

- Requisiti di sicurezza per isole robotizzate e robot collaborativi (Milano 15 ottobre)
- Cosa Cambierà con gli INCOTERMS 2020 (Modena 17 ottobre)
- <u>Conformità e certificazione delle macchine: il quadro normativo mondiale aggiornato</u> (Modena 22 ottobre)
- <u>Conformità e certificazione delle macchine: il quadro normativo mondiale aggiornato</u> (Milano 29 ottobre)
- <u>Calcolo dei Performances Level (PL) mediante l'ultima versione del software SISTEMA</u> (Milano 05 novembre)
- <u>La nuova norma internazionale ISO 20607 sul Manuale d'Uso e manutenzione delle macchine</u> (Modena 7 novembre)
- <u>La validazione delle funzioni e del software legato alla sicurezza: UNI EN ISO 13849-1 e 13849-2</u> (Milano 12 novembre)
- <u>Diversity & Inclusion management</u> (Modena 21 novembre)
- Quadro normativo di riferimento per la conformità delle macchine e novità 2019/2020 (Modena 27 novembre)
- Quadro normativo di riferimento per la conformità delle macchine e novità 2019/2020 (Milano 4 dicembre)

Alle aziende associate UCIMU è riservata una quota di partecipazione ridotta.

Per informazioni: Probest Service, Davide Della Bella, 02.26255.300 <u>formazione@probest.it</u> Cordiali saluti.