



PRONTA LA PROGRAMMAZIONE CORSI PRIMAVERA-ESTATE '18 DI ASSOLOGISTICA CULTURA E FORMAZIONE

Tanti e molto attuali i temi proposti con un taglio prettamente operativo.

Milano, 17 Aprile 2018 - Riparte nella seconda metà del mese di aprile la **programmazione primavera-estate dei corsi di Assologistica Cultura e Formazione**, il ramo formativo di Assologistica, quattro dei quali proposti in collaborazione con Federchimica e Certiquality.

Nei corsi (della durata in genere di un giorno e tenuti nella sede dell'Associazione in via Cornalia 19, a Milano) manager e professionisti del settore affronteranno temi attuali, quali le nuove norme di tema di trattamento dei dati personali o le disposizioni previste dal nuovo Codice doganale unionale, con anche un corso ad hoc di mezza giornata sulla figura professionale dell'operatore economico autorizzato (AEO).

E ancora farì puntati su sicurezza sul posto di lavoro; elaborazione di un cruscotto e dei Kpi per una logistica eccellente; normativa in tema di trasporto internazionale su gomma; gestione dei rapporti di lavoro in logistica con le maggiori novità normative; contratto di logistica; controllo di gestione; posizionamento e fissaggio del carico.

Da segnalare, per la sua grande attualità, il corso dal titolo **"Supply chain: come e perché renderla 4.0"**, corso che farà da naturale seguito e coronamento del **convegno "Flussi Logistici e 4.0: le reali opportunità per le imprese del settore"**, **organizzato da Assologistica Cultura e Formazione e NetConsulting Cube il 16 maggio a Palazzo delle Stelline** (corso Magenta 61, Milano).

Ricordiamo infine che Assologistica C&F ha stretto un accordo con la divisione Asset Management di Gi Group per la realizzazione di corsi dal taglio molto operativo (gestione dei magazzini; basi di contabilità e bilancio; time priority management), che si terranno però a Palazzo del Lavoro, in piazza 4 Novembre, a Milano.

Per la visione delle schede di presentazione dei singoli corsi:

<http://culturaeformazione.assologistica.it/index.asp>

