



Corso di formazione

in collaborazione con Assologistica



L'autorizzazione AEO (Operatore Economico Autorizzato): come ottenerla? Quali le prospettive aziendali?

martedì, 31 maggio 2022 – Ore 9.30

corso in videoconferenza*

IL CORSO

Lo scopo del percorso formativo è di fornire alle aziende un quadro chiaro, ma puntuale della prassi operativa degli uffici doganali nel corso dell'audit per il riconoscimento dell'autorizzazione AEO, soffermandosi sull'interpretazione delle linee guida unionali adottate dall'Autorità doganale. Si analizza quindi l'impatto dell'autorizzazione su tutti i processi aziendali e il suo utilizzo in ambito commerciale.

Docente

Lucia Iannuzzi

Lucia Iannuzzi si laurea in Scienze Giuridiche all'Università di Bologna e in quella città muove i suoi primi passi nel campo della consulenza doganale e dello studio della normativa comunitaria di riferimento. Trasferitasi a Milano, accresce la propria esperienza professionale gestendo il servizio di consulenza di una delle più importanti case di spedizione lombarde, dove affianca, alla soluzione delle problematiche quotidiane proprie di una grande realtà operativa, l'analisi e la pianificazione dei flussi doganali e logistici richieste dalle grandi realtà industriali multinazionali. Il percorso di accrescimento professionale si completa grazie alla collaborazione con lo Studio Tributario e Societario del network Deloitte, dove la pluriennale esperienza in campo nazionale si pone quale punto di riferimento per un'attività pareristica a livello internazionale, dove lo studio di soluzioni estero su estero costituisce lo spunto per l'applicazione di strumenti nuovi e alternativi anche nell'operatività nazionale.

PROGRAMMA

Ore 9.30 – 12.30

- I requisiti per ottenere l'AEO
- Prepararsi all'audit doganale
- Mantenere l'AEO nel lungo periodo

SC Sviluppo Chimica

SC Sviluppo Chimica S.p.A. è una società di servizi costituita ed interamente controllata da Federchimica. L'obiettivo di SC è di favorire e di sostenere la competitività dell'Industria Chimica, contribuendo a creare valore aggiunto sostenibile, producendo pubblicazioni, software gestionali, corsi di formazione per le Imprese Chimiche e per i settori utilizzatori di prodotti chimici.

(*) Il corso si terrà in videoconferenza. Il link per la connessione online verrà comunicato all'indirizzo di posta elettronica degli iscritti.

