

CORSO AVANZATO DI CLASSIFICAZIONE DOGANALE

Master class con il Prof. Enrico Perticone

(AR.com formazione – Consiglio Nazionale degli Spedizionieri Doganali)

PARTE GENERALE

DATA	ORARIO	PROGRAMMA
Lezione 1 mercoledì 24 novembre	14:30-16:30	Presentazione del Corso e saluto del rappresentante del Consiglio Nazionale degli Spedizionieri Doganali dott. Mauro Lopizzo
		Sistemi di classificazione merceologica: premesse logiche e finalità
Lezione 2 mercoledì 1° dicembre	14:30-16:30	Sistemi di rilevazione merceologica nel commercio internazionale: panoramica delle principali sistematiche utilizzate Introduzione al Sistema armonizzato di designazione e codificazione delle merci (SA)
Lezione 3 giovedì 9 dicembre	14:30-16:30	Struttura e funzionamento del SA con analisi di dettaglio sulle RGI e sul ruolo della WCO Versione 2022 del SA: cosa cambia?
Lezione 4 mercoledì 12 gennaio	14:30-16:30	In Europa 1: la Nomenclatura combinata (NC): funzionamento, struttura e misure collegate
Lezione 5 mercoledì 19 gennaio	14:30-16:30	In Europa 2: Taric, funzionamento, struttura, potenzialità e misure collegate (sospensioni, contingenti, antidumping, ecc.)
Lezione 6 mercoledì 21 gennaio	14:30-16:30	Strumenti normativi ed interpretativi per orientarsi all'interno della Tariffa Doganale Comune (TDC)

CORSO AVANZATO DI CLASSIFICAZIONE DOGANALE

Master class con il Prof. Enrico Perticone

(AR.com formazione – Consiglio Nazionale degli Spedizionieri Doganali)

PARTE SPECIALE: WORKSHOP

DATA	ORARIO	PROGRAMMA
Lezione 7 mercoledì 26 gennaio	15:00-16:00	<p>Esercitazioni tecniche su una rassegna mirata di regolamenti di classificazione emanati dalla Commissione europea così strutturate:</p> <ul style="list-style-type: none">• Presentazione del prodotto da classificare e descrizione di dettaglio (cosa?)• Analisi delle criticità connesse alla corretta classificazione del prodotto (perché?)• Commento alla classificazione dettata dalla Commissione (soluzione)
Lezione 8 venerdì 28 gennaio	15:00-16:00	
Lezione 9 mercoledì 2 febbraio	15:00-16:00	
Lezione 10 venerdì 4 febbraio	15:00-16:00	
Lezione 11 mercoledì 9 febbraio	15:00-16:00	
Lezione 12 venerdì 11 febbraio	15:00-16:00	
Lezione 13 mercoledì 16 febbraio	15:00-16:00	
Lezione 14 venerdì 18 febbraio	15:00-16:00	