

## Seminario

# “IL VALORE IN DOGANA ALLA LUCE DEL COMPENDIUM EU REVISIONATO”

**27 maggio 2026 - Ore 10:00/13:00**

**Link d'iscrizione:**

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_PDgMZMJcQeu6C9sxE65vJg](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_PDgMZMJcQeu6C9sxE65vJg)

Il seminario si propone di offrire una panoramica sulla tematica del valore in Dogana. Un focus sarà dedicato alle principali novità introdotte dalla revisione del compendio sul valore doganale; quindi, alla questione dell'incidenza sul prezzo effettivamente pagato o da pagare delle quote di emissione, regolate dall' European Emission Trading System.

Verrà inoltre presentato, da parte della Camera di Commercio della Maremma e del Tirreno, il servizio di digitalizzazione dei timbri dei visti su fatture e altri documenti del commercio estero.

### PROGRAMMA

**Saluti:** Simone CULLA – Dirigente dell'Ufficio ADM Toscana 2 – Livorno

Maurizio MACERA – Presidente del Consiglio Territoriale degli Spedizionieri Doganali della Toscana e Umbria

Marina Paino – Responsabile Ufficio Commercio Estero della Camera di Commercio Maremma del Tirreno

**Relatori:** Fabio SIGNORE e Maria Cristina SAFONTE – UADM Toscana 2 – Livorno

- Introduzione: disamina della nozione di valore in Dogana
- *Excursus* sui criteri di determinazione del prezzo effettivamente pagato o da pagare
- Gerarchia dei metodi di determinazione alla luce della più recente giurisprudenza CGEU
- Casi pratici
- Revisione del Compendio UE sul valore in Dogana
- Conclusioni

Il seminario, la cui **partecipazione è gratuita** previa **iscrizione**, si svolgerà tramite **collegamento on line**, per il quale è **necessaria l'iscrizione al link sopraindicato**.

Una volta effettuata l'iscrizione, si riceverà il link per il collegamento.

Il Consiglio Territoriale degli Spedizionieri Doganali della Toscana e Umbria **riconosce n. 3 cfp agli spedizionieri doganali iscritti all'Albo** in possesso dell'attestato di partecipazione che sarà rilasciato dalla Camera di Commercio dopo il seminario.