

COMUNICATO STAMPA

ADM PARTECIPA AL PROGETTO “DAZIO ZERO”: UN’OPPORTUNITÀ DI CRESCITA PER LE IMPRESE ITALIANE ATTIVE NEI MERCATI INTERNAZIONALI

Roma, 22 ottobre 2018 – Sta per partire “Dazio Zero”. Il progetto, finanziato dal Ministero dello sviluppo economico nell’ambito degli interventi contemplati dal Piano straordinario per la promozione del Made in Italy e definito in base ad una Convenzione tra ICE Agenzia e ADM, vede anche la partecipazione di Confindustria.

Dopo il successo del progetto “Fast Export”, realizzato nell’ambito della stessa cornice progettuale, questa ulteriore iniziativa di collaborazione e di promozione degli strumenti doganali di sostegno alle imprese e di crescita della competitività sui mercati internazionali, si propone di realizzare – entro il 2019 – 15 seminari volti a diffondere alle imprese le conoscenze in materia di classificazione e determinazione dell’origine doganale delle merci.

Nel corso delle giornate formative verranno anche simulati i percorsi per ottenere le decisioni doganali vincolanti in materia di tariffa e di origine delle merci (ITV e IVO); saranno inoltre esaminati i profili doganali connessi con l’applicazione dei FTA e degli altri strumenti di agevolazione delle imprese che affrontano il mercato internazionale (es: status di Esportatore Autorizzato).

Mariarita Simona Sardella, direttore dell’Ufficio applicazione dei tributi doganali e Paola Paliano, responsabile dell’Ufficio tariffa doganale, dazi e regimi dei prodotti agricoli, della Direzione Centrale legislazione e procedure doganali, illustreranno alle imprese partecipanti il percorso da intraprendere per ottenere le IVO e ITV anche attraverso opportune simulazioni.

Il primo di questi incontri si svolgerà a Bologna il 25 ottobre 2018, presso la sede di Confindustria Emilia Romagna e Confindustria Bologna. I successivi incontri programmati per l’anno in corso si terranno il 13 novembre a Napoli, presso l’Unione Industriale e il 6 dicembre presso l’Associazione degli Industriali di Mantova.