

Roma, 17 ottobre 2024

A: ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

DIREZIONI TERRITORIALI

UFFICI DELLE DOGANE

e, p.c. A: DIREZIONE ORGANIZZAZIONE
E TRASFORMAZIONE DIGITALE

OGGETTO: Avvio del nuovo sistema di transito (NCTS 5). Informativa.

Nell'ambito delle attività connesse alla reingegnerizzazione del sistema di transito per l'adeguamento alla fase 5 del progetto NCTS (*New Computerized Transit System*), in conformità con le disposizioni unionali, si forniscono di seguito le indicazioni procedurali per la liquidazione delle tasse portuali sulle dichiarazioni di transito.

Al fine di consentire nelle dichiarazioni doganali di transito, da trasmettere con i messaggi D1 nell'ambito del nuovo sistema reingegnerizzato¹, la liquidazione delle tasse portuali, gli operatori economici devono prevedere:

- l'inserimento nel *data group* dei *Supporting document* delle seguenti informazioni:
 - document type: codice documento 62YY; reference number: numero identificativo dell'autorizzazione per la dilazione di pagamento (DPO)
 - document type: codice documento 63YY; reference number da valorizzare alternativamente con i seguenti due formalismi:
 - Tax rate: aliquota
 - Tax amount: imposta

¹ La reingegnerizzazione delle dichiarazioni di esportazione si basa sul modello di dati definiti a livello unionale (EUCDM – EU Customs Data Model)

Inoltre, come noto, per la corretta liquidazione delle tasse portuali occorre inserire nel *data group* dei *Supporting document* anche il codice documento 39YY, compilando il *reference number* secondo le istruzioni fornite dalla Organizzazione e trasformazione digitale con informativa prot. 574184/RU del 15/12/2022, rivolta alle associazioni di categoria.

Per le istruzioni di carattere tecnico riguardanti le nuove funzionalità e la compilazione del nuovo tracciato per le operazioni di transito D1, si rimanda all'informativa prot. 622909 del 08/10/2024 della direzione Organizzazione e trasformazione digitale, rivolta agli operatori.

IL DIRETTORE CENTRALE
Claudio Oliviero
FIRMATO DIGITALMENTE