

N. TAR	2012 – 084
N. PROTOCOLLO	133514 DEL 9.11.2012
MITTENTE	DIREZIONE CENTRALE GESTIONE TRIBUTI E RAPPORTO CON GLI UTENTI - Ufficio per la tariffa doganale, per i dazi e per i regimi dei prodotti agricoli
DESTINATARI	DIREZIONI REGIONALI E INTERREGIONALI DIREZIONI PROVINCIALI DI BOLZANO E TRENTO UFFICI DELLE DOGANE E SEZIONI OPERATIVE TUTTE
OGGETTO	Dazio antidumping definitivo sulle importazioni di radiatori in alluminio originari della Repubblica popolare cinese.

Si richiama l'attenzione degli uffici in indirizzo sulla Gazzetta ufficiale dell'Unione europea L 310 del 9.11.2012 che pubblica il regolamento di esecuzione (UE) n.1039/2012 del Consiglio che istituisce un dazio antidumping definitivo e dispone la riscossione definitiva del dazio provvisorio istituito sulle importazioni di radiatori in alluminio originari della Repubblica popolare cinese.

Al riguardo si evidenzia – pertanto - che, a decorrere dal 10 novembre 2012,

- è istituito un dazio antidumping definitivo sulle importazioni di radiatori in alluminio e negli elementi o sezioni di cui tali radiatori sono costituiti, sia che tali elementi siano assemblati in blocchi o no, esclusi i radiatori e loro elementi e sezioni di tipo elettrico, attualmente classificabili ai codici NC ex 7615 10 10, ex 7615 10 90, ex 7616 99 10 ed ex 7616 99 90 (codici TARIC 7615 10 10 10, 7615 10 90 10, 7616 99 10 91, 7616 99 90 01 e 7616 99 90 91) e originari della Repubblica popolare cinese;
- per le suddette importazioni, gli importi depositati a titolo dei dazi provvisori - di cui al reg.to (UE) n. 402/2012 - sono riscossi in via definitiva, svincolando l'eventuale parte eccedente l'aliquota definitiva.

Per l'individuazione delle aliquote del dazio definitivo, delle società e relativi CADD, nonché delle condizioni di applicazione, si rimanda alla lettura del reg.to (UE) n. 1039/2012 allegato alla presente comunicazione.

Il Direttore dell'Ufficio
f.to Dott.ssa Paola Paliano

"Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs 39/93"