

CAMBI DOGANALI

Ai sensi dell'articolo 169 del regolamento (CEE) n. 2454/93 (applicativo del Codice doganale comunitario), quando uno degli elementi utilizzati per stabilire il valore in dogana di una merce è espresso in una moneta diversa da quella dello Stato membro in cui avviene la valutazione (nel nostro caso, quindi, dall'Euro) è necessario utilizzare, ai fini della conversione, un tasso di cambio fissato sulla base delle norme contenute negli articoli da 168 a 172 del regolamento medesimo.

Sulla base di dette norme, il tasso di cambio in questione è quello constatato e pubblicato dall'Autorità preposta e resta in vigore, con le dovute clausole di salvaguardia, per un periodo di tempo determinato.

I tassi di cambio sotto indicati riprendono le quotazioni pubblicate dalla Banca Centrale Europea e si riferiscono alle monete più frequentemente utilizzate dagli operatori italiani negli scambi internazionali.

Essi riprendono i tassi fissati dalla B.C.E. il penultimo mercoledì di ogni mese e restano in vigore per tutto il mese successivo a quello della loro rilevazione, a meno che non vengano sostituiti a seguito di variazioni, uguali o superiori al 5%, che si verifichino nei mercoledì successivi.

Per le monete che non sono comprese nell'elenco deve essere utilizzato, invece, il tasso di cambio fissato giornalmente, per le stesse, dalla Banca d'Italia.

Tassi di cambio periodici validi nel mese di Maggio 2014

Tassi di cambio **in vigore da giovedì 1° a sabato 31 maggio 2014** in conformità dell'articolo 169 del regolamento (CEE) n. 2454/93. Tutte le quotazioni sono determinate in unità di valuta estera contro euro.

CORONA Ceca – CZK	27,45900
CORONA Danese – DKK	7,46650
CORONA Norvegese – NOK	8,27150
CORONA Svedese – SEK	9,08290
DOLLARO Australiano – AUD	1,49050
DOLLARO Canadese – CAD	1,52490
DOLLARO Neozelandese – NZD	1,61250
DOLLARO USA – USD	1,38340
FIORINO Ungherese – HUF	307,7800
FRANCO Svizzero – CHF	1,21980
LIRA Sterlina – GBP	0,82390
YEN Giappone – JPY	141,46000
ZLOTY Polacco - PLN	4,19260