

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 2013

Tassi di cambio **in vigore da mercoledì 1 a venerdì 31 maggio 2013** 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	25,85400
CORONA Danese – DKK	7,45620
CORONA Norvegese – NOK	7,55500
CORONA Svedese – SEK	8,47270
DOLLARO Australiano – AUD	1,26910
DOLLARO Canadese – CAD	1,34690
DOLLARO Neozelandese – NZD	1,55020
DOLLARO USA – USD	1,31290
FIORINO Ungherese – HUF	294,54000
FRANCO Svizzero – CHF	1,21490
LIRA Sterlina – GBP	0,86130
YEN Giappone – JPY	128,61000
ZLOTY Polacco - PLN	4,11450