ALLEGATO

Designazione delle merci	Classificazione (codice NC)	Motivazione
(1)	(2)	(3)
Apparecchio portatile a batteria, pieghevole, con dimensioni totali di circa 8,7 cm (lunghezza) × 5,4 cm (larghezza) × 1,8 cm (spessore), in un unico involucro comprendente:	8517 12 00	Classificazione a norma delle regole generali 1 e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata, della nota 3 della sezione XVI e del testo dei codici NC 8517 e 8517 12 00.
 una tastiera alfanumerica del tipo usato nei telefoni cellulari, 		L'apparecchio è una macchina multifunzione formata da varie componenti.
 un display a colori del tipo a cristalli liquidi (LCD) con diagonale dello schermo di circa 5 cm (2 pollici), 		Poiché l'apparato è progettato per essere munito di carta SIM (Subscriber Identity Module) e poiché, una volta munito di carta SIM attivata, la funzione di telefono mobile prevale su tutte le altre funzioni dell'apparecchio (in particolare le telefonate entranti sono prioritarie rispetto a tutte le altre funzioni in uso) la funzione principale dell'apparecchio ai sensi della nota 3 della sezione XVI è considerata quella di comunicazione di telefonia mobile per la rete cellulare come previsto alla voce 8517 (sottovoce 8517 12 00). L'apparecchio deve quindi essere classificato alla sottovoce 8517 12 00 come telefono per le reti cellulari in base alla componente che esegue la funzione principale dell'apparecchio.
 un secondo display rettangolare a colori del tipo a cristalli liquidi (LCD) con diagonale dello schermo di circa 2 cm (0,8 pollici), 		
 una macchina fotografica digitale da 2 me- gapixel con zoom digitale, 		
 un alloggiamento per una carta di memoriz- zazione non volatile, allo stato solido non superiore a 4 GB, e 		
 una porta USB (Universal Serial Bus) per ricaricare la batteria, per lo scambio di dati e per l'inserimento di auricolari esterni. 		
L'apparecchio comprende:		
— un microprocessore,		
- microfono e altoparlante,		
— una memoria incorporata di 128 MB, e		
— un ricevitore di televisione del tipo DVB-T.		
L'apparecchio dispone di un sistema operativo integrato per la telefonia mobile per la rete cellulare che può essere attivato mediante inserimento della carta SIM nell'apparecchio.		
L'apparecchio ha le seguenti funzioni:		
 comunicazione di telefonia mobile sulla rete cellulare, 		
 trasmissione e ricezione senza filo di imma- gini e di altri dati (quali SMS (Short Message Service), MMS (Multimedia Messaging Servi- ce), posta elettronica, ecc.), 		
 registrazione e riproduzione di suoni nonché di immagini statiche e di video, e 		
— ricezione di segnali televisivi (DVB-T).		
L'apparecchio funziona anche utilizzando altri protocolli di comunicazione senza filo, quali «Bluetooth».		







