

ALLEGATO

Designazione delle merci	Classificazione (codice NC)	Motivazione
(1)	(2)	(3)
<p>Un sistema composto dalle seguenti parti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — una telecamera ad alta risoluzione montata su un veicolo sommergibile (detto «veicolo telecomandato»), — un dispositivo di controllo, comprendente uno schermo per il controllo a distanza del veicolo e della telecamera, ad esempio mediante una leva di comando e la visualizzazione delle immagini catturate dalla camera, — un cavo elettrico. <p>Il primo elemento pesa circa 3,6 kg. Il peso complessivo del sistema è di circa 32 kg.</p> <p>Il sistema è utilizzato per attività sottomarine comprendenti la cattura di immagini e il loro trasferimento via cavo verso lo schermo del dispositivo di controllo. È operativo fino ad una profondità di circa 90 m.</p>	8525 80 19	<p>Classificazione a norma delle regole generali 1, 3 b) e 6 per l'interpretazione della nomenclatura combinata, della nota 4 della sezione XVI e del testo dei codici NC 8525, 8525 80 e 8525 80 19.</p> <p>Il carattere essenziale dell'elemento che consiste in una telecamera (codice NC 8525 80 19) montato su un veicolo sommergibile è dato dalla telecamera e non dal veicolo che serve unicamente a trasportare la telecamera su una distanza limitata.</p> <p>Tale elemento pertanto, se presentato separatamente, deve essere classificato con il codice NC 8525 80 19.</p> <p>Dato che i vari elementi sono interconnessi e che il sistema è costituito da elementi distinti destinati a contribuire insieme ad una funzione ben determinata, ripresa in una delle voci del capitolo 84 o 85, la nota 4 della sezione XVI è applicabile.</p> <p>La funzione del sistema è la cattura di immagini senza stoccaggio. L'intero sistema pertanto deve essere classificato nel codice NC 8525 80 19 come telecamera.</p>

