

## ALLEGATO

Designazione delle merci	Classificazione (codice NC)	Motivazione
(1)	(2)	(3)
<p>Un cosiddetto «modulo ricevitore di segnali radiofonici», concepito per essere incorporato in apparecchi riceventi per la radiodiffusione del tipo utilizzato negli autoveicoli, insieme ad altre componenti tra cui un'unità di alimentazione, processori di segnali, amplificatori audio e circuiti di memorizzazione del canale.</p> <p>Il modulo consiste in un blocco radiofonico di frequenza, un blocco intermedio di frequenza e circuiti di demodulazione AM/FM.</p> <p>Il modulo isola la frequenza radiofonica e demodula il segnale audio senza ulteriore trasformazione.</p>	8527 29 00	<p>La classificazione è determinata a norma delle regole generali per l'interpretazione della nomenclatura combinata n. 1, n. 2, lettera a), e n. 6 nonché del testo dei codici NC 8527 e 8527 29 00.</p> <p>Poiché il modulo ha tutte le componenti necessarie (un blocco radiofonico di frequenza, un blocco intermedio di frequenza e circuiti di demodulazione AM/FM) per ricevere ed elaborare i segnali radio, si deve ritenere che possieda, in virtù della regola generale 2 (a), il carattere essenziale di un prodotto completo o finito della voce 8527. Il modulo deve pertanto essere classificato sotto tale voce.</p> <p>È quindi esclusa la classificazione alla voce 8529 come parte destinata esclusivamente o principalmente ad un apparecchio della voce 8527.</p> <p>Di conseguenza il modulo deve essere classificato alla voce 8527, come apparecchio ricevente per la radiodiffusione che può funzionare unicamente con una sorgente di energia esterna, del tipo utilizzato negli autoveicoli.</p>

