

## ALLEGATO II

**Elenco dei prodotti di cui all'articolo 2**

## Categoria 1 – Veicoli aerei senza equipaggio

Descrizione	Codice NC
Veicoli aerei senza equipaggio diversi da quelli destinati al trasporto di passeggeri	8806.91 8806.92 8806.93 8806.94 8806.99

## Categoria 2 – Prodotti per la propulsione e la navigazione

Descrizione	Codice NC
Motori aeronautici a turbina a gas (turboelica, turbogetto e turboventola) per aeromobili, e loro componenti appositamente concepiti	ex 8411.11 ex 8411.12 ex 8411.21 ex 8411.22 ex 8411.91
Motori a pistone alternativo o rotativo, con accensione a scintilla (motori a scoppio) per aeromobili	8407.10
Parti riconoscibili come destinate, esclusivamente o principalmente, ai motori a pistone a combustione interna per aeromobili	8409.10
Motori a pistone, con accensione per compressione per aeromobili	ex 8408.90
Sistemi di navigazione inerziale, unità di misura inerziali (IMU), accelerometri o giroscopi	9014.20
Radar per veicoli aerei senza equipaggio e loro componenti appositamente concepiti	ex 8526.10 ex 8529.90
Apparecchi di radionavigazione per aeromobili e loro componenti appositamente concepiti	ex 8526.91 ex 8529.90
Unità di controllo di volo per veicoli aerei senza equipaggio (UAV)	ex 8807.30
Unità di controllo a distanza per veicoli aerei senza equipaggio (UAV)	ex 8807.30

## Categoria 3 – Componenti e dispositivi elettronici

Descrizione	Codice NC
Circuiti integrati, come segue: rete di porte programmabili dall'utilizzatore (FPGA), microcontrollore, microprocessori, processore di segnale, analizzatore di segnale	ex 8542.31 ex 8542.39
Amplificatore MMIC	ex 8542.33
Filtro RF o filtro per interferenza elettromagnetica (EMI) adatto per aeromobili	ex 8548.00
Apparecchio da ripresa per la visione notturna	8525.83
Apparecchio da ripresa (visibile o termico) appositamente progettato per veicoli aerei senza equipaggio	ex 8525.89

Descrizione	Codice NC
Apparecchio da ripresa per rilevazione aerea	ex 9006.30
Sensore termico per apparecchi da ripresa in veicoli aerei senza equipaggio (UAV)	ex 8529.90 ex 9013.80 ex 9025.80 ex 9026.90 ex 9027.50

Categoria 4 – Altri prodotti

Attrezzature del «sistema di navigazione satellitare», comprese le antenne adatte alla ricezione di segnali GNSS

Telemetro laser avionico

Sistemi LIDAR

Tecnologie concepite o specificamente adattate per testare, sviluppare o produrre le attrezzature di cui sopra.

—