

I

(Atti per i quali la pubblicazione è una condizione di applicabilità)

REGOLAMENTO (CE) N. 1359/98 DEL CONSIGLIO

del 29 giugno 1998

che modifica l'allegato del regolamento (CE) n. 1255/96 recante sospensione temporanea dei dazi autonomi della tariffa doganale comune per alcuni prodotti industriali e agricoli

IL CONSIGLIO DELL'UNIONE EUROPEA,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

visto il trattato che istituisce la Comunità europea, in particolare l'articolo 28,

vista la proposta della Commissione,

considerando che è nell'interesse della Comunità sospendere, totalmente o parzialmente, i dazi autonomi della tariffa doganale comune per un certo numero di prodotti nuovi, che non figurano nell'allegato del regolamento (CE) n. 1255/96 ⁽¹⁾;

considerando che i prodotti di cui al suddetto regolamento, per i quali la Comunità non ha più interesse a mantenere la sospensione dei dazi autonomi della tariffa doganale comune o di cui occorre modificare la designazione in funzione degli sviluppi tecnici, devono essere eliminati dall'elenco ad esso allegato;

considerando che, per motivi di chiarezza, si devono quindi considerare nuovi i prodotti di cui occorre modificare la designazione,

Il presente regolamento è obbligatorio in tutti i suoi elementi e direttamente applicabile in ciascuno degli Stati membri.

Fatto a Lussemburgo, addì 29 giugno 1998.

Articolo 1

I prodotti elencati nell'allegato I del presente regolamento sono aggiunti all'allegato del regolamento (CE) n. 1255/96. I dazi autonomi della tariffa doganale comune relativi a questi prodotti sono sospesi all'aliquota indicata a fronte di ciascuno di essi.

Articolo 2

I prodotti i cui codici sono elencati nell'allegato II del presente regolamento sono soppressi dall'allegato del regolamento (CE) n. 1255/96.

Articolo 3

Il presente regolamento entra in vigore il giorno della pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale delle Comunità europee*.

Esso è applicabile a decorrere dal 1° luglio 1998.

Per il Consiglio

Il Presidente

R. COOK

⁽¹⁾ GU L 158 del 29.6.1996, pag. 1. Regolamento modificato da ultimo dal regolamento (CE) n. 2590/97 (GU L 355 del 30.12.1997, pag. 1).

ALLEGATO I

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2812 90 00	10	Trifluoruro di azoto	0
ex 2825 50 00	10	Ossido di rame (I o II) contenente, in peso, 78 % o più di rame e non più di 0,03 % di cloruro	0
ex 2837 19 00	10	Cianuro di zinco	0
ex 2850 00 20	10	Silano	0
ex 2903 30 10	30	Perfluoroetano	0
ex 2905 19 10 ex 3824 90 95	10 56	<i>terz</i> -Butanolato di potassio (<i>terz</i> -butilato di potassio), anche sotto forma di soluzione in tetraidrofurano	0
ex 2905 39 80	20	2-Etilesan-1,3-diolo	0
ex 2906 19 00	10	Cicloes-1,4-ilendimetano	0
ex 2906 19 00	20	4,4'-Isopropilidencicloesano	0
ex 2910 90 00 ex 3824 90 95	60 59	1,2-Epossioctadecano, di purezza, in peso, di 82 % o più	0
ex 2912 29 00	10	Tereftaldeide	0
ex 2915 90 80	40	Acido nonanoico (acido pelargonico)	0
ex 2916 12 90	20	Acrilato di 2-etossietile	0
ex 2916 39 00	40	4- <i>terz</i> -Butilbenzoato di vinile	0
ex 2917 19 90	50	Anidride glutarica	0
ex 2921 45 00	20	Acido 2-amminonaftalen-1,5-disolfonico e suoi sali di sodio	0
ex 2922 21 00	20	Acido 4-idrossi-7-metilamminonaftalen-2-solfonico	0
ex 2922 29 00	60	3,5-Dicloro-4-(1,1,2,2-tetrafluoroetossi)anilina	0
ex 2926 90 99	60	Acido cianoacetico sotto forma cristallina	0
ex 2929 10 90	60	Miscela di isomeri di diisocianato di trimetilesametilene	0
ex 2931 00 95	55	Dimetil[dimetilsilildiindenil]afnio	0
ex 2931 00 95	60	Ossido di triottilfosfina	0
ex 2934 90 97	70	2,3,5,6-Tetraidrossi-1,4-diisobutil-1,4-diosso-1,4-difosfinano	0
ex 2934 90 97	75	Tris(2,3-epossipropil)-1,3,5-triazinatrione	0
ex 2935 00 90	50	4,4'-Ossidi(benzensolfonoidrazide)	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3204 19 00	10	Bis{4-metossi-2-[6-(pentafluoroetil)benzotiazol-2-ilazo]-5-(dipropilammino)benzensolfonato} di nichel	0
ex 3208 90 19	20	Copolimero di poliuretano e di silicone, sotto forma di soluzione in una miscela di butanone, di toluene e di cicloesanone, contenente, in peso, 13 % o più e non più di 16 % di copolimero	0
ex 3402 90 10	30	Preparazione tensioattiva non acquosa, contenente: — etere alchilfenilico di polietilenglicole, — 2,4,7,9-tetrametildec-5-in-4,7-diolo e — esteri di acido fosforico	0
ex 3702 43 00 ex 3702 44 00	10 10	Pellicola fotografica, di larghezza nominale di 459, 669 o 761 mm, composta di vari strati, comprese due pellicole di poliestere, uno strato di carbonio, uno strato adesivo, uno strato di un copolimero di stirene e acrilonitrile e uno strato di sblocco	0
ex 3808 20 80	10	Fungicida sotto forma di polvere, contenente, in peso, 65 % o più e non più di 75 % di hymexazole (ISO), non condizionato per la vendita al minuto	0
ex 3808 40 20	10	Preparazione contenente, in peso: — 58 % o più e non più di 62 % di 1-bromo-3-cloro-5,5-dimetilidantoina, — 26 % o più e non più di 29 % di 1,3-dicloro-5,5-dimetilidantoina, — 10 % o più e non più di 12 % di 1,3-dicloro-5-etil-5-metilidantoina, destinata alla fabbricazione di disinfettanti per piscine (a)	0
ex 3815 19 90	55	Catalizzatore costituito da una miscela di ossidi di metalli contenente triossido di cromo, fissati su un supporto di diossido di silicio	0
ex 3815 19 90	60	Catalizzatore, costituito di triossido di dicromo, fissato su un supporto di ossido di alluminio	0
ex 3815 19 90	75	Catalizzatore costituito di composti organo-metallici di alluminio e di cromo, fissati su un supporto di diossido di silicio	0
ex 3815 19 90	80	Catalizzatore costituito di composti organo-metallici di magnesio e di titanio, fissati su un supporto di diossido di silicio, sotto forma di sospensione in oli minerali	0
ex 3815 19 90	85	Catalizzatore costituito di composti organo-metallici di alluminio, magnesio e titanio, fissati su un supporto di diossido di silicio, sotto forma di polvere	0
ex 3824 90 95	31	Ferrite di rame e di zinco, rivestita di una resina di silicone, sotto forma di granuli di dimensione uguale o inferiore a 120 micrometri	0
ex 3824 90 95	57	Miscela di ossidi di trialchilfosfini	0
ex 3824 90 95	58	Ossido di platino fissato su un supporto poroso di ossido di alluminio, contenente, in peso, 0,1 % o più e non più di 1 % di platino e 0,5 % o più e non più di 5 % di dicloruro di etilalluminio	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3824 90 95	60	α -Fenossicarbonil- ω -fenossipoli[ossi(2,6-dibromo-1,4-fenilene)isopropilidene(3,5-dibromo-1,4-fenilene)ossicarbonil]	0
ex 3901 10 90	20	Polietilene, sotto forma di granuli, di densità di 0,925 (\pm 0,0015), di indice di fusione (melt flow index) di 0,3 g/10 min (\pm 0,05 g/10 min), destinato alla fabbricazione di fogli soffiati di valore Haze di non più di 6 % e di allungamento a rottura (MD/TD) di 210/340 (a)	0
ex 3903 19 00	20	Polistirene di peso molecolare (M_n) uguale o inferiore a 5 000	0
ex 3903 90 90	15	Copolimero interamente costituito di stirene e di anidride maleica, oppure interamente costituito di stirene, di anidride maleica e di un monomero acrilico, anche parzialmente esterificato, di peso molecolare medio (M_n) uguale o inferiore a 3 000, in una delle forme previste dalla nota 6 a) e b) del capitolo 39	0
ex 3903 90 90 ex 3906 90 90 ex 3911 90 99	40 40 50	Copolimero di stirene, di α -metilstirene e di acido acrilico, di peso molecolare (M_n) di 500 o più ed uguale o inferiore a 6 000	0
ex 3903 90 90 ex 3906 90 90	55 45	Copolimero di stirene, di metacrilato di metile, di acrilato di butile e di acido acrilico oppure di metacrilato di idrossietile, di peso molecolare (M_n) di 500 o più ed inferiore o uguale a 6 000	0
ex 3904 40 00	91	Copolimero di cloruro di vinile, di acetato di vinile e di alcole vinilico, contenente, in peso: — 87 % o più e non più di 92 % di cloruro di vinile, — 2 % o più e non più di 9 % di acetato di vinile e — 1 % o più e non più di 8 % di alcole vinilico, in una delle forme previste dalle note 6 a) e b) del capitolo 39, destinato alla fabbricazione di prodotti delle voci 3215 o 8523 o ad essere utilizzato nella fabbricazione di rivestimenti per recipienti e sistemi di chiusura del tipo utilizzato per le derrate alimentari e le bevande (a)	0
ex 3905 99 90	96	Formale polivinilico, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39, di peso molecolare (M_w) di 25 000 o più ed uguale o inferiore a 150 000 e contenente, in peso: — 9,5 % o più e non più di 13 % dei gruppi acetile, calcolati come acetato di vinile e — 5 % o più e non più di 6,5 % dei gruppi idrossi, calcolati come alcole vinilico	0
ex 3906 90 90	30	Copolimero di stirene, di metacrilato di idrossietile e di acrilato di 2-etilesile, di peso molecolare (M_n) di 500 o più ed uguale o inferiore a 6 000	0
3907 20 11		Polietilenglicoli	0
ex 3907 20 29	10	Polimero di destrosio, di sorbitolo e di acido citrico o fosforico, contenente, in peso, 90 % o più di unità monomeriche di destrosio	0
ex 3907 20 29	20	Poli[ossi-1,4-fenilenisopropiliden-1,4-fenilenossi-(2-idrossitrimetilene)], di peso molecolare medio (M_w) superiore a 26 000, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3911 90 99	55	Soluzione contenente: — (36 ± 0,5) % in peso di poliammide con gruppi laterali estere, — (2 ± 0,5) % in peso di estere acrilico, — (48 ± 0,5) % in peso di 1-metil-2-pirrolidone, — (12 ± 0,5) % in peso di ossido di bis(2-metossietile), — 500 microgrammi/kg o meno di potassio e — 500 microgrammi/kg o meno di ferro, destinata ad essere utilizzata nella fabbricazione di prodotti della voce 8542 (a)	0
ex 3919 90 31	40	Fogli di poliestere, riflettenti, che presentano delle impressioni a forma di piramide, destinati alla fabbricazione di autoadesivi e fasce di sicurezza, di indumenti di sicurezza e loro accessori, o di cartelle, sacchi, sacchetti ed altri contenitori simili (a)	0
ex 3920 62 19	20		
ex 3920 62 90	20		
ex 3920 63 00	30		
ex 3920 69 00	30		
ex 3920 62 19	80	Pellicola opaca di polietilene tereftalato, di brillantezza di 15 a un angolo di 45° e di 18 a un angolo di 60° (secondo il metodo ASTM D 523) e di larghezza di 1 600 mm o più	0
ex 3920 62 19	85	Pellicola di spessore di 4,5 µm (± 0,16 µm), costituita da una pellicola di polietilene tereftalato biassialmente orientata, di spessore di 4,4 µm, di un modulo elastico (nella direzione della macchina) di 12 kg/mm ² (± 2 kg/mm ²) e di una resistenza alla rottura (nella direzione della macchina) di più di 28 kg/mm ² , e di un rivestimento antiaderente di spessore di 0,1 µm	0
ex 3920 62 19	87	Pellicola di polietilene tereftalato, rivestita da uno strato di cera, uno strato resistente alla scalfittura e uno strato termoadesivo, di larghezza nominale di 790 mm e di spessore totale di 23 µm o più ed uguale o inferiore a 26 µm	0
ex 3920 62 19	89	Foglio stratificato di spessore uguale o inferiore a 150 micrometri, costituito di un foglio di poliestere ricoperto su un lato di resina policarbonata, metallizzata sull'altro lato con titanio ricoperto di resina policarbonata e di altri strati contenenti N,N'-difetil-N,N'-di-m-tolilbifenil-4,4'-ilendiammina	0
ex 3920 99 29	10	Foglio riflettente di poliuretano metallizzato, contenente perle di vetro, rivestito di uno strato adesivo fondente a caldo, coperto su uno o entrambi i lati da un foglio staccabile, in rotoli di larghezza di 1 020 mm (± 20 mm), destinato ad essere tagliato in strisce riflettenti per indumenti di sicurezza (a)	0
ex 3926 90 99	10	Microsfere di polimero di divinilbenzene, di diametro di 4,5 µm o più ed uguale o inferiore a 8,5 µm	0
ex 5402 43 00	20	Filo di filamenti sintetici bicomponenti, non testurizzati, senza torsione, con un titolo di 1 650 decitex, costituito di 110 filamenti ciascuno con un'anima di tereftalato di polietilene e da un rivestimento di poliammide-6, contenente, in peso, 75 % o più, ma non più di 77 % di tereftalato di polietilene, destinato ad essere utilizzato nella fabbricazione di coperture per tetti (roofings) (a)	0
ex 5501 90 90	10	Fasce di alcole polivinilico	0
ex 5503 20 00	10	Fibre di poliestere in fiocco, caricate di zeolite imbevuta di una miscela di sali di rame e di argento o di sali di zinco e di argento	4

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 5503 90 90 ex 5506 90 99 ex 5601 30 00	20 10 10	Fibre di alcole polivinilico, anche acetalizzate	0
ex 6909 19 00 ex 8102 99 00	50 10	Disco di materiale di deposizione, costituito di siliciuro di molibdeno, — contenente 1 mg/kg o meno di sodio e — montato su un supporto metallico	0
ex 7006 00 90	10	Lastre di vetro, ricoperte su un lato di cromo e/o di una miscela di triossido di diindio e diossido di stagno, di dimensioni di 260 × 320 mm o più ed uguale o inferiore a 400 × 400 mm, di spessore uguale o inferiore a 1,2 mm, destinati alla fabbricazione di dispositivi di visualizzazione a cristalli liquidi (LCD) (a)	0
ex 7006 00 90	20	Filtro di colore, costituito di una lastra di vetro con pixel rossi, blu e verdi, con uno spessore totale di 1,1 mm ($\pm 0,1$ mm) e di dimensione di 320 × 352 mm o più ma non superiore a 320 × 400 mm, destinato alla fabbricazione di dispositivi di visualizzazione a cristalli liquidi (LCD) (a)	0
ex 7006 00 90	30	Lastre di vetro, non ricoperte, di dimensioni di 320 × 352 mm o più ed uguale o inferiore a 320 × 400 mm, di spessore di 0,6 mm o più ed uguale o inferiore a 1,2 mm, destinati alla fabbricazione di dispositivi di visualizzazione a cristalli liquidi (LCD) (a)	0
ex 7011 20 00	40	Schermi di vetro: — con la diagonale di 366,4 mm ($\pm 1,5$ mm) e di dimensioni di 246,4 × 315,4 mm ($\pm 1,5$ mm), — con la diagonale di 391 mm ($\pm 1,5$ mm) e di dimensioni di 261,4 × 326,8 mm ($\pm 1,5$ mm), — con la diagonale di 442 mm ($\pm 1,5$ mm) e di dimensioni di 293,4 × 369,2 mm ($\pm 1,5$ mm), — con la diagonale di 544,5 mm ($\pm 1,6$ mm) e di dimensioni di 358 × 454 mm ($\pm 1,6$ mm), con una curvatura cilindrica, — con la diagonale di 570,5 mm ($\pm 1,6$ mm) e di dimensioni di 360 × 486 mm ($\pm 1,6$ mm), — con la diagonale di 629,8 mm (± 3 mm) e di dimensioni di 406,5 × 519 mm (± 2 mm), con una curvatura cilindrica, o — con la diagonale di 753 mm ($\pm 1,6$ mm) e di dimensioni di 471 × 640 mm ($\pm 1,6$ mm), e muniti di bordi, destinati alla fabbricazione di tubi catodici a colori (a)	0
ex 7616 99 90	50	Dischi di lega di alluminio, di spessore uguale o inferiore a 0,84 mm, destinati alla fabbricazione di prodotti delle sottovoci 8523 20 11 e 8523 20 19 (a)	0
ex 8101 99 00	10	Disco di materiale di deposizione, di tungsteno o di lega contenente in peso il 90 % di tungsteno e il 10 % di titanio, — contenente 100 microgrammi/kg o meno di sodio e — montato su un supporto di rame o di alluminio	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 8108 90 90	92	Disco di materiale di deposizione al titanio, — contenente 50 microgrammi/kg o meno di sodio e — montato su un supporto di rame o di alluminio	0
ex 8419 89 98 ex 8543 89 95	20 58	Macchine ed apparecchi di polverizzazione catodica, comprendenti dispositivi per la manipolazione dei dischi, destinate alla fabbricazione di prodotti del codice 8523 20 11 o 8523 20 19 (a)	0
ex 8424 89 95 ex 8460 21 90 ex 8460 40 10 ex 8460 90 90 ex 8464 20 19 ex 8479 89 98	10 10 10 10 10 10	Macchine ed apparecchi che consentono la smerigliatura, la levigatura, la molatura, la pulitura o la lubrificazione automatizzate delle superfici dei dischi, comprendenti dispositivi per la manipolazione dei dischi, destinate alla fabbricazione di prodotti del codice 8523 20 11 o 8523 20 19 (a)	0
ex 8424 89 95 ex 8479 89 98	20 30	Macchine ed apparecchi che consentono la pulizia o la pulizia e l'essiccamento automatizzati dei dischi, per mezzo di acqua deionizzata, di onde ultrasonore, di soluzioni chimiche, di calore o di una combinazione di tali trattamenti, comprendenti dispositivi per la manipolazione dei dischi, destinate alla fabbricazione di prodotti del codice 8523 20 11 o 8523 20 19 (a)	0
ex 8460 90 90 ex 8463 90 00 ex 8479 89 98	20 10 20	Macchina utensile che consente la creazione automatizzata di una struttura (una zona di posizionamento della testina) sulla superficie dei dischi per mezzo di un'abrasione o di un'esposizione ai raggi laser, comprendente dispositivi per la manipolazione dei dischi, destinata alla fabbricazione di prodotti del codice 8523 20 11 o 8523 20 19 (a)	0
ex 8479 89 98 ex 8501 10 99	40 78	Motore, anche montato su una piastra di base, destinato alla fabbricazione di prodotti del codice 8525 20 91 o 8527 90 92 (a)	0
ex 8504 50 30 ex 8504 50 80	10 30	Bobina di reattanza, con una induttanza non superiore a 62 mH	0
ex 8505 19 90	31	Anello di neodimio-ferro, avente diametro esterno non superiore a 13 mm, diametro interno non superiore a 9 mm e spessore non superiore a 0,9 mm	0
ex 8507 30 91	30	Accumulatore al nichel-cadmio, di forma cilindrica, di lunghezza di 65,3 mm ($\pm 1,5$ mm) e di diametro di 14,5 mm (± 1 mm), con una capacità nominale di 1 000 mAh o più, destinato alla fabbricazione di batterie ricaricabili (a)	0
ex 8517 50 90 ex 8517 80 90	50 50	Unità di ricezione e di trasmissione, unicamente per cavi a fibra ottica, che permette la conversione di impulsi di luce in segnali elettrici e la conversione di segnali elettrici in impulsi di luce, operante ad una lunghezza d'onda nominale di 1 300 nm	0
ex 8522 90 98	43	Assemblaggio per la registrazione e la riproduzione analogiche del suono, comprendente una testina di registrazione/riproduzione e una doppia unità di avanzamento per cassette, senza circuito con funzioni di amplificazione o di controllo della tensione di alimentazione, destinato alla fabbricazione di prodotti del codice 8527 31 98 (a)	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 8529 10 70	80	<p>Assemblaggio di filtri ceramici, con esclusione dei filtri ad onde acustiche di superficie, costituito da:</p> <ul style="list-style-type: none"> — un filtro di emissione con frequenza centrale di 1 747,5 MHz e perdita di inserzione non superiore a 2,3 dB con una banda passante di 75 MHz e — un filtro di ricezione con frequenza centrale di 1 842,5 MHz e perdita di inserzione non superiore a 3,3 dB con una banda passante di 75 MHz, <p>il tutto inserito in un contenitore</p>	0
ex 8529 10 70	85	<p>Assemblaggio di filtri ceramici, con esclusione dei filtri ad onde acustiche di superficie, costituito da 2 filtri aventi una delle combinazioni con le caratteristiche seguenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> — una frequenza di emissione centrale di 902,5 MHz, una frequenza di ricezione centrale di 947,5 MHz e una perdita di inserzione non superiore a 3,2 dB con una banda passante di 25 MHz o — una frequenza di emissione centrale di 1 747,5 MHz, una frequenza di ricezione centrale di 1 842,5 MHz e una perdita di inserzione non superiore a 3,5 dB con una banda passante di 75 MHz, <p>il tutto inserito in un contenitore</p>	0
ex 8534 00 90	95	Filtro con banda passante (passband) per una frequenza centrale di 1 627,5, 1 743, 1 842,5 o 1 960 MHz, sotto forma di circuito stampato, formato soltanto da un supporto ceramico isolante e da elementi di risonanza, destinato alla fabbricazione di prodotti del codice 8525 20 91 (a)	0
ex 8534 00 90	96	Filtro con banda passante (passband) per frequenze centrale di 732,5 e 947,5 MHz o di 1 627,5 e 1 842,5 MHz o di 1 738 e 1 960 MHz, sotto forma di circuito stampato, formato soltanto da un supporto ceramico isolante e da elementi di risonanza, destinato alla fabbricazione di prodotti del codice 8525 20 91 (a)	0
ex 8536 30 30 ex 8536 30 90 ex 8536 50 80	11 31 96	Interruttore termoelettrico con una caduta di corrente di 50 A o più, comprendente un interruttore elettromeccanico a scatto, da montare direttamente sulla bobina di un motore elettrico, inserito in un contenitore ermeticamente chiuso	0
ex 8536 90 85	94	Connettore elastomerico, costituito da uno o più elementi conduttori rivestiti di carbonio o d'oro e da un substrato di gomma o di silicone	0
ex 8537 10 99	92	Pannello tattile, formato da una griglia conduttiva posta fra due lastre o fogli di plastica o di vetro, fornito di conduttori ed elementi di contatto elettrici	0
ex 8540 11 11	91	Tubo catodico a colori con maschera a fessura (slit o slot-mask) con cannoni a elettroni posti gli uni a fianco agli altri (tecnologia in-line) e con diagonale dello schermo non inferiore a 12 cm e non superiore a 26 cm	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 8540 11 13	91	Tube catodico a colori con maschera a fessura (slit o slot-mask), con una distanza fra bande dello stesso colore inferiore a 0,42 mm e una diagonale dello schermo di 49 cm, destinato alla fabbricazione di videomonitors per uso professionale, compresi i monitors di sicurezza o per uso medico (a)	0
ex 8540 40 00	33	Tube catodico a colori con maschera a fessura (slit o slot-mask), con una distanza fra bande dello stesso colore inferiore a 0,35 mm e una diagonale dello schermo non superiore a 53 cm	0
ex 8540 40 00	34	Tube catodico a colori con maschera a fessura (slit o slot-mask), con una distanza fra bande dello stesso colore inferiore a 0,39 mm e una diagonale dello schermo non inferiore a 33 cm ma non superiore a 38 cm	0
ex 8540 40 00	35	Tube catodico a colori con maschera a fessura (slit o slot-mask), con una distanza fra bande dello stesso colore inferiore a 0,35 mm e una diagonale dello schermo non superiore a 72 cm, destinato alla fabbricazione di monitors (a)	0
ex 8540 40 00	36	Tube catodico a colori con maschera a fessura (slit o slot-mask), con una distanza fra bande dello stesso colore inferiore a 0,30 mm e una diagonale dello schermo non superiore a 58 cm	0
ex 8540 91 00	92	Maschera a fessura (slit o slot-mask), con esclusione delle maschere con fessure verticali continue, con una lunghezza in diagonale non superiore a 39 cm	0
ex 8543 89 95	47	Dispositivo di visualizzazione elettromagnetica costituito da 7 bobine elettromagnetiche che permettono, grazie ad un magnetismo residuo dello statore, la disponibilità dell'ultima indicazione (set state) e da 7 segmenti rotanti riflettenti la luce, ciascuno dei quali è montato su una barra magnetica; assemblaggio comprendente tali dispositivi	0
ex 8543 89 95	59	Assemblaggio di scanner con dispositivo a trasferimento di carico (CCD), per un sistema di scansione di pellicole in tempo reale, avente funzioni ottiche, di illuminazione e di elaborazione dei segnali	0
8548 90 10		Memorie in forma multicominate, come ad esempio D-RAM stack e moduli	0
ex 9001 10 90	10	Invertitore d'immagine costituito da un insieme di fibre ottiche	0
ex 9001 90 90	50	Schermo di retroproiezione, comprendente una piastra lenticolare di plastica	0
ex 9001 90 90	70	Barra, in materiale granato, di ittrio-alluminio (YAG) drogato al neodimio, smerigliata alle 2 estremità	0
ex 9002 90 90	50	Assemblaggio di lente e di porta immagini, per un sistema di scansione delle pellicole in tempo reale, comprendente una lente costituita da 9 o 11 elementi e con una funzione di illuminazione	0

Codice NC	TARIC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 9024 80 99	10	Macchine ed apparecchi che consentono la verifica automatizzata della qualità dei dischi magnetici rigidi, destinate alla fabbricazione di prodotti del codice 8523 20 11 o 8523 20 19 (a)	0
ex 9027 30 00	10		
ex 9031 20 00	10		
ex 9031 49 90	10		
ex 9031 80 34	10		
ex 9031 80 39	30		
ex 9031 80 99	10		
ex 9031 90 80	40	Testina di prova per il controllo della qualità meccanica dei dischi magnetici rigidi, montata su un braccio portante	0
ex 9031 90 80	50	Testina di brunitura, per rimuovere le asperità e per lucidare la superficie di dischi magnetici rigidi, montata su un braccio portante	0
ex 9032 10 91	10	Termostato, comprendente un interruttore elettromeccanico a scatto, da montare direttamente su una bobina di motore elettrico, inserito in un contenitore ermeticamente chiuso	0

(a) Il controllo dell'utilizzazione per questa destinazione particolare avviene attraverso l'applicazione delle disposizioni comunitarie in materia.

ANEXO II – BILAG II – ANHANG II – ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ II – ANNEX II – ANNEXE II – ALLEGATO II –
BIJLAGE II – ANEXO II – LIITE II – BILAGA II

Código NC KN-kode KN-Code Κωδικός ΣΟ CN code Code NC Codice NC GN-code Código NC CN-koodi KN-nummer	Taric	Código NC KN-kode KN-Code Κωδικός ΣΟ CN code Code NC Codice NC GN-code Código NC CN-koodi KN-nummer	Taric
ex 2825 50 00	10	ex 5402 33 00	10
ex 2905 19 10	10	ex 5402 43 00	10
ex 2920 90 85	60	ex 5503 90 90	20
ex 2930 90 70	60	ex 5601 30 00	10
ex 2933 69 80	30	ex 7006 00 90	10
ex 3808 20 80	10	ex 7006 00 90	20
ex 3815 19 90	60	ex 7006 00 90	30
ex 3824 90 95	31	ex 7011 20 00	40
ex 3903 19 00	20	ex 8101 99 00	10
ex 3903 90 90	15	ex 8108 90 90	92
ex 3903 90 90	40	ex 8501 10 99	78
ex 3903 90 90	55	ex 8504 50 30	10
ex 3903 90 90	60	ex 8504 50 80	30
ex 3904 40 00	91	ex 8517 50 90	50
ex 3906 90 90	30	ex 8517 80 90	50
ex 3906 90 90	40	ex 8536 90 85	91
ex 3906 90 90	45	ex 8540 11 11	91
ex 3907 20 11	10	ex 8540 11 13	91
ex 3907 20 29	10	ex 8540 40 00	33
ex 3907 20 29	20	ex 8540 40 00	34
ex 3911 90 99	50	ex 8540 91 00	92
ex 3919 90 31	40	ex 8543 89 95	47
ex 3920 62 19	20	ex 9001 10 10	10
ex 3920 62 90	20	ex 9001 10 90	10
ex 3920 63 00	30	ex 9001 90 90	10
ex 3920 69 00	30	ex 9001 90 90	50
ex 3921 90 19	50	ex 9013 90 90	10