

Gazzetta ufficiale

delle Comunità europee

ISSN 0378 - 7028

L 173

32° anno

21 giugno 1989

Edizione
in lingua italiana

Legislazione

Sommario

I *Atti per i quali la pubblicazione è una condizione di applicabilità*

- ★ Regolamento (CEE) n. 1726/89 del Consiglio, del 14 giugno 1989, recante sospensione temporanea dei dazi autonomi della tariffa doganale comune per un certo numero di prodotti industriali (chimica e settori affini) 1

1

Gli atti i cui titoli sono stampati in caratteri chiari appartengono alla gestione corrente. Essi sono adottati nel quadro della politica agricola ed hanno generalmente una durata di validità limitata.

I titoli degli altri atti sono stampati in grassetto e preceduti da un asterisco.

Spedizione in abbonamento postale gruppo I / 70 % — Milano.

I

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

REGOLAMENTO (CEE) N. 1726/89 DEL CONSIGLIO

del 14 giugno 1989

recante sospensione temporanea dei dazi autonomi della tariffa doganale comune per un certo numero di prodotti industriali (chimica e settori affini)

IL CONSIGLIO DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

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

vista la proposta della Commissione,

considerando che la produzione comunitaria dei prodotti oggetto del presente regolamento è attualmente nulla o insufficiente e che i produttori non possono coprire il fabbisogno delle industrie utilizzatrici della Comunità;

considerando che è nell'interesse della Comunità che i dazi autonomi della tariffa doganale comune siano sospesi, in alcuni casi, solo parzialmente, soprattutto in considerazione dell'esistenza di una produzione comunitaria, e che, in altri casi, siano per contro sospesi totalmente;

considerando che, tenuto conto della difficoltà di valutare con esattezza l'evoluzione a breve termine della situazione economica nei settori interessati, è opportuno prendere tali misure di sospensione solo a titolo temporaneo, fissandone il periodo di validità in funzione dell'interesse della produzione comunitaria,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

I dazi autonomi della tariffa doganale comune relativi ai prodotti elencati nelle tabelle degli allegati I, II e III sono sospesi al livello indicato in corrispondenza di ciascuno di essi.

Queste sospensioni sono applicabili:

- dal 1° luglio al 30 settembre 1989 per i prodotti di cui alla tabella dell'allegato I;
- dal 1° luglio al 31 dicembre 1989 per i prodotti di cui alla tabella dell'allegato II;
- dal 1° luglio 1989 al 30 giugno 1990 per i prodotti di cui alla tabella dell'allegato III.

Articolo 2

Il presente regolamento entra in vigore il 1° luglio 1989.

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

Fatto a Lussemburgo, addì 14 giugno 1989.

Per il Consiglio

Il Presidente

P. SOLBES

ALLEGATO I

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2918 19 90	(3R, 5R)-7-[(1S, 2S, 6R, 8S, 8aR)-8-(2,2-Dimetilbutirilossi)-1, 2, 6, 7, 8, 8a-esaidro-2, 6-dimetil-1-naftil]-3,5-diidrossieptanoato di ammonio	0
ex 2933 29 90	Enossimone (DCI)	0
ex 3919 90 50 ex 3920 59 00 ex 3921 90 60	Pellicola riflettente di polimero acrilico modificato con melamina-formaldeide contenente microsfere di vetro	8

ALLEGATO II

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2810 00 00	Triossido di diboro	0
ex 2905 39 90	Esan-1,6-diolo	0
ex 2917 39 90	Anidride 4-metilftalica	0
ex 2918 90 00	5-(2,4-diclorofenossi)-2-nitrobenzoato di metile	3,5
ex 2922 50 00	Levodopa (DCI)	0
ex 2922 50 00	Metildopa	0
ex 2925 19 90	N-Fenilmaleimmide	0
ex 2926 90 90	Isoftalonitrile	6
ex 2928 00 00	Acetato di 20-idrossimminopregna-5,16-dien-3-ile	0
ex 2930 90 90	Tiofanato-metil (ISO)	0
ex 2931 00 00	Dicloruro di dimetilstagno cristallino in polvere, destinato alla produzione di prodotti del capitolo 70 (a)	0
ex 2933 39 90	Acido piridin-2,3-dicarbossilico	0
ex 2933 59 90 ex 3004 90 99	Cloridrato di buspirone (DGIM)	0
ex 2933 90 60	Triazolam (DCI)	0
ex 2934 90 60	Etizolam (CDI)	0
ex 2935 00 00	Solfadimetossina (DCI) e suo sale di sodio	0
ex 2937 22 00	Diacetato di diflorasone (DCIM)	0
ex 2941 10 00	Piperacillina (DCI)	0
ex 2941 10 00 ex 3004 10 10	Piperacillina sodica (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Kitasamicina (DCI) e suo tartrato	0
ex 2941 90 00	Cefazolina (DCI) e suoi sali	0
ex 2941 90 00	Iosamicina (DCI)	0
ex 2941 90 00	Propionato di iosamicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Midecamicina (DCI) e suoi acetati	0
ex 3002 10 10	Immunoglobulina antitetanica	0
ex 3002 10 91	Globulina antiemofilica e globulina anti-Rh ₀ (D), estratte dal sangue umano	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3002 10 91	Gammaglobulina, in soluzione, ricavata dal sangue umano	0
ex 3002 10 91	Gammaglobulina, liofilizzata, ricavata dal sangue umano	0
ex 3003 40 00	Granuli aventi tenore, in peso, di teofillina di 40 % o più ed uguale o inferiore a 50 %	0
ex 3004 90 99	Frazione d'albumina secca depurata, principalmente composta di des-1-alanina-[125-serina]interleuchina-2(umana), ottenuta da <i>Escherichia coli</i> manipolata geneticamente	0
ex 3507 90 00	Bromelaina (DCI)	0
ex 3507 90 00	Miscela di streptochinasi (DCI) e di streptodornasi (DCI)	0
ex 3815 90 00	Catalizzatori sotto forma di cilindri di lunghezza non inferiore a 3 mm e non superiore a 6 mm ed un diametro non superiore a 3,8 mm aventi tenore, in peso, di triossido di dicromo non inferiore a 18 % e non superiore a 21 % e di ossido di alluminio non inferiore a 78 % e non superiore a 81 %	0
ex 3815 90 00	Catalizzatore in polvere, costituito di una miscela di tricoloruro di titanio e cloruro di alluminio, contenenti, in peso, non meno di 20 % e non più di 30 % di titanio e non meno di 55 % e non più di 72 % di cloro	0
ex 3823 90 98	Miscela di diisopropilammide di litio e di bis(diisopropilammide) di magnesio disciolta in solventi organici	0
ex 3823 90 98	Aldicarb (ISO), disciolto in diclorometano con una concentrazione non inferiore a 35 % e non superiore a 40 % in peso	0
ex 3901 10 90	Polietilene contenente in peso 0,25 % o più di gruppi carbonili nella catena, in forma granulare	6
ex 3901 20 00	Polietilene, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39, con densità non inferiore a 0,958 g/cm ³ alla temperatura di 23 °C e contenente, in peso, non più di: <ul style="list-style-type: none"> — 50 ppm di alluminio, — 2 ppm di calcio, — 2 ppm di cromo, — 2 ppm di ferro, — 2 ppm di nichel, — 2 ppm di titanio, — 8 ppm di vanadio, destinato alla fabbricazione di polietilene clorosolfonato (a)	0
ex 3901 20 00	Polietilene, in una delle forme dalla nota 6 b) del capitolo 39, avente densità non inferiore a 0,945 e non superiore a 0,985 g/cm ³ , destinato alla fabbricazione di nastri inchiostatori per macchine da scrivere o nastri inchiostatori simili (a)	0
ex 3901 90 00	Resina ionomera, costituita di un sale di copolimero di etilene e di acido metacrilico	4
ex 3901 90 00	Resina ionomera, costituita di un sale di terpolimero di etilene, acrilato di isobutile e acido metacrilico	0
ex 3903 90 00	Copolimero di dibromostirene, di acrilonitrile, di butadiene e di stirene, contenente, in peso, 20 % o più e non più di 35 % di dibromostirene	0
ex 3903 90 00	Copolimero interamente costituito di anidride maleica e stirene, oppure interamente costituito di anidride maleica, di stirene e di un monomero acrilico anche contenente un copolimero a blocchi di butadiene-stirene, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3909 40 00	Prodotti di policondensazione di fenolo e formaldeide in forma di microsferi cave aventi diametro inferiore a 150 micrometri	0
ex 3919 90 50	Fogli di policloruro di vinile di spessore inferiore a 1 mm, stratificati con sferule cave di vetro, di diametro non superiore a 100 micrometri in una sostanza adesiva	0
ex 3920 42 10	Fogli riflettenti di cloruro di polivinile che presentano su tutta la superficie di un lato delle impressioni a forma di piramide destinati ad essere utilizzati nella fabbricazione di indumenti di sicurezza e loro accessori e di cartelle, sacchi, sacchetti ed altri contenitori simili (a)	0
ex 3920 62 00 ex 3920 63 00 ex 3920 69 00	Fogli di poliestere, riflettenti, che presentano delle impressioni a forma di piramide, destinati ad essere utilizzati nella fabbricazione di indumenti di sicurezza e loro accessori e di cartelle, sacchi, sacchetti ed altri contenitori simili (a)	0
ex 3920 92 00	Pellicole di poli(<i>epsilon</i> -caprolattame), con punto di rammollimento di 200 °C o più, con un tenore di rame di 130 mg/kg o più e inferiore o uguale a 170 mg/kg, destinate alla produzione di materiale composito (sheet molding compounds) (a)	0
ex 3920 99 50	Pellicola microporosa di politetrafluoroetilene rivestita su un lato con un polimero permeabile al vapore acqueo di larghezza uguale o superiore a 30 cm e peso non superiore a 50 g/m ²	0
ex 5603 00 93 ex 5603 00 95	Stoffe non tessute, aventi spessore non superiore a 300 micrometri, di polietilene senza aggiunta di leganti, collanti o addensanti, e di peso non superiore a 115 g per m ² , in pezza o semplicemente tagliate in forma quadrata o rettangolare, non impregnate	0
ex 5911 10 00	Feltri all'ago di fibra sintetica, su un supporto di tessuto di fibra sintetica, non contenenti poliesteri, ricoperti o spalmati su di un lato con una pellicola di politetrafluoroetilene, destinati alla fabbricazione di filtri (a)	0
ex 5911 10 00	Feltri all'ago di poliestere, su un supporto di tessuto di poliestere, ricoperti o spalmati su di un lato con una pellicola di politetrafluoroetilene, aventi peso per m ² uguale o inferiore a 500 g, destinati alla fabbricazione di prodotti filtranti (a)	0
ex 6305 90 00	Sacchi e sacchetti da imballaggio, usati, di tessuto di lino o di sisal	0

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

ALLEGATO III

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 1302 14 00	Estratto di piretro privato della cera	0
ex 2707 99 11	Oli leggeri, greggi, aventi tenore, in peso: — di viniltolueni, non inferiore a 10 % — di indene, non inferiore a 10 % — di naftalene, non inferiore a 1 % e non superiore a 5 %	0
ex 2710 00 59	Miscela costituita da 85 % o più in peso, di idrocarburi paraffinici lineari con catena da C ₈ a C ₁₆ e da non più di 13 %, in peso, di alchilbenzeni con catena lineare da C ₁₀ a C ₁₂	0
ex 2712 20 00	Paraffina sintetica avente peso molecolare compreso tra 460 e 1 560	0
ex 2712 90 90	1-Alcheni, con catene di carbonio compreso tra C ₁₈ e C ₃₀	0
ex 2804 29 00	Elio	0
ex 2805 30 10	Lega di cerio e di altri metalli di terre rare contenente, in peso, non meno di 47 % di cerio	0
ex 2811 19 00	Acido solfammidico	0
ex 2811 29 90	Diossido di tellurio	0
ex 2818 30 00	Ossido idrossido di alluminio, sotto forma di pseudo-bohemite	4
ex 2819 90 00	Diossido di cromo	0
ex 2820 90 00	Ossido di manganese, contenente, in peso, non meno di 77 % di manganese	0
ex 2834 10 00	Nitrito di potassio, destinato alla fabbricazione di fluidi da raffreddamento e da taglio per la lavorazione dei metalli e dei carburi metallici(a)	0
ex 2835 26 90	Idrossido tris (ortofosfato) di pentacalcio, destinato alla metallurgia dei metalli non ferrosi (a)	0
ex 2836 91 00	Carbonati di litio, escluso quello corrispondente alle seguenti specificazioni: — presentato sotto forma di polvere bianca — avente un titolo di Li ₂ CO ₃ uguale o superiore a 98,5 % — avente un tenore di: — arsenico, inferiore a 2 ppm — calcio, inferiore a 200 ppm — cloruri, inferiore a 200 ppm — ferro, inferiore a 20 ppm — magnesio, inferiore a 150 ppm — metalli pesanti, inferiore a 20 ppm — potassio, inferiore a 300 ppm — sodio, inferiore a 300 ppm — solfati, inferiore a 200 ppm	0
2840 11 00	Borati di sodio, anidri	0
2840 20 10		
ex 2840 19 00	Tetraborato di disodio pentaidrato	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2841 80 00	Tungstato (wolframato) di calcio, per la produzione di leghe di ferro o di deca-ammonio 41-ossododecawolframato (para-wolframato di ammonio)	0
ex 2841 90 90	Titanato di bario contenente, in peso, non più di 0,05 % di ferro	0
ex 2842 90 90	Idrotalcite (DCI)	0
ex 2843 90 90 ex 3004 90 99	Carboplatino (DCI)	0
2845 10 00	Acqua pesante (ossido di deuterio) (<i>Euratom</i>)	0
2845 90 10	Deuterio e altri composti di deuterio; idrogeno e suoi composti, arricchiti in deuterio; miscele e soluzioni contenenti questi prodotti (<i>Euratom</i>)	0
ex 2902 19 10	Beta-Pinene	0
ex 2902 90 90	Viniltolueni	0
ex 2902 90 90	Triciclo [8.2.2.2 ^{4,7}] esadeca-1(12),4,6,10,13,15-esaene	0
ex 2902 90 90	p-Cimene	0
ex 2903 30 10	Tetrafluoruro di carbonio (tetrafluorometano)	0
ex 2903 30 39	Dibromometano	0
ex 2903 40 99	Bromoclorometano	0
ex 2903 59 00	1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-Dodecatoropentaciclo[12.2.1.1. ^{6,9} ,0 ^{2,13} .0 ^{5,10}]ottadeca-7,15-diene, da impiegare nella fabbricazione di poliammide, di polietilene e di gomma sintetica (a)	0
ex 2903 69 00	Miscele di isomeri di di- o tetraclorotriciclo[8.2.2.2 ^{4,7}]esadeca-1(12),4,6,10,13,15-esaene	0
ex 2904 10 00	Prop-2-ene-1-solfonato di sodio, di purezza non inferiore a 93 %, in peso, sotto forma di polvere, destinata alla fabbricazione di fibre acriliche (a)	0
ex 2904 20 90	Nitrometano	0
ex 2904 20 90	1-Nitropropano	0
ex 2904 20 90	2-Nitropropano	0
ex 2904 20 90	Nitroetano	0
ex 2904 90 10	Cloruro di etansolfonile	3
ex 2904 90 10	Triclorometansolfonato di 2,2,2-trifluoroetile	0
ex 2905 19 10	ter-Butilato di potassio	0
ex 2905 39 90	Butan-1,3-diolo	0
ex 2905 39 90	2,4,7,9-Tetrametildec-5-in-4,7-diolo	0
ex 2905 50 90	2,2-Bis(bromometil)propandiolo	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
2906 11 00	Mentolo	0
ex 2906 19 00	Labd-14-en-8,13-diolo	0
ex 2907 29 90	4,4'-(2,3-Dimetiltetrametilen)dipirocatecol con grado di purezza non inferiore a 98 %, in peso	0
ex 2907 29 90	6,6',6''-Tri- <i>ter</i> -butil-4,4',4''-(1-metilpropan-1-il-3-iliden)tri- <i>m</i> -cresolo, anche contenente toluolo di cristallizzazione	0
ex 2907 29 90	2,5-Di(<i>ter</i> -pentil) idrochinone	0
ex 2908 10 90	4,4' -(Perfluoroisopropiliden)difenolo	0
ex 2909 30 30	2-Bromo-6-metossinaftalene	0
ex 2909 30 30	1,2-Bis(2,4,6-tribromofenossi)etano, destinato alla fabbricazione di acrilonitrile-butadiene-stirene (ABS) (a)	0
ex 2909 30 90	Miscela di isomeri di <i>bis</i> (fenossifenossi)benzene	0
ex 2909 49 10	3,3' -Ossidi(propilenglicole)	0
ex 2909 49 10	2-(2-Cloroetossi)etanolo	0
ex 2909 49 10	2,2,2',2'-Tetrachis(idrossimetil)-3,3' -ossidipropan-1-olo	0
ex 2909 49 90	2,2'-[Isopropilidenbis(2,6-dibromo-4,1-fenilenossi)] dietanolo	0
ex 2910 90 00	1,2-Epossibutano	0
ex 2910 90 00	1,2-Eossi-4-(epossietil)cicloesano	0
ex 2910 90 00	2,3-Eossipropan-1-olo (Glicidolo)	0
ex 2914 19 00	5-Metilesan-2-one	0
ex 2914 19 00	3,3-Dimetilbutanone	0
ex 2914 49 00	11- <i>alfa</i> , 17,21-Triidrossi-16- <i>beta</i> -metilpregna-1,4-dien-3,20-dione	0
ex 2914 50 00	4-Metossi-4 metilpentan-2-one	0
ex 2914 50 00	6'-Metossi-2'-propiononaftone	0
ex 2914 69 00	1,4-Naftochinone	0
ex 2914 69 00	Ubidecarenone (DCI) (Coenzima Q ₁₀)	0
ex 2914 70 90	1-Cloro-3,3-dimetilbutanone	0
ex 2915 39 90	Acetato di 20-ossopregna-5,16-dien-3- <i>beta</i> -ile	0
ex 2915 60 10	Diisobutirrato di 1-isopropil-2,2-dimetiltrimetilene	0
ex 2915 90 90	Ortoacetato di trimetile	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2916 14 00	Metacrilato di 2,3-epossipropile	0
ex 2916 19 90	Perclorocrotonato di butile	0
ex 2916 39 00	3-Clorobenzoato di metile	0
ex 2917 13 00	Acido azelaico, acido sebacoico	0
ex 2917 19 90	1,2-Bis(cicloesilossicarbonil)etansolfonato di sodio	0
ex 2917 20 00	Anidride cicloes-1,2-en-1,2-dicarbossilica	0
ex 2917 39 10	Anidride tetrabromoftalica	0
ex 2917 39 90	Acido benzen-1,2,4-tricarbossilico	0
ex 2917 39 90	1,2-Anidride dell'acido benzen-1,2,4-tricarbossilico	0
ex 2917 39 90	Tricloruro di benzen-1,2,4-tricarbonile	0
ex 2917 39 90	Anidride tetracloroftalica	0
ex 2918 19 90	Acido 2,2-bis(idrossimetil)propionico	0
ex 2918 19 90	Dinoprost (DCI), per la fabbricazione di medicinali per la medicina umana della voce 3004 (a)	0
ex 2918 29 90	3-(3,5-Di- <i>ter</i> -butil-4-idrossifenil)propionato di ottadecile	0
ex 2918 29 90	Tetrakis[3-(3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-idrossifenil)] propionato di pentaeritritolo	0
ex 2918 90 00	Dinoprostone (DCI)	0
ex 2918 90 00	Alprostadil (DCI)	0
ex 2918 90 00	Acido 2,6-dimetossibenzoico	0
ex 2920 90 10	Solfato di dietile	0
ex 2920 90 90	0,0-Bis(2,4-di- <i>ter</i> -butilfenile) bis (fosfito) di pentaeritritolo	0
ex 2920 90 90	0,0-Diottadecil <i>bis</i> (fosfito) di pentaeritritolo	0
ex 2921 19 90	1,1,3,3-Tetrametilbutilammina	0
ex 2921 29 00	Tetrametilendiammina in soluzione acquosa, avente rispetto alla materia secca: — una purezza non inferiore a 99,9 % in peso — un tenore in pirrolidina inferiore o uguale a 0,03 % in peso — un tenore in amminobutirronitrile inferiore o uguale a 0,02 % in peso	0
ex 2921 29 00	N,N,N',N'-Tetrautilesametilendiammina	0
ex 2921 30 90	Cicloes-1,3-ilendiammina [1,3-Diamminocicloesano]	0
ex 2921 49 10	<i>alfa'</i> , <i>alfa'</i> <i>alfa'</i> -Trifluoro-2,3-xilidina	0
ex 2921 49 90	Cloridrato di selegilina (DCIM)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2921 59 00	<i>m</i> -Fenilenbis(metilammina)	0
ex 2922 19 00	Sale di trometamol del dinoprost (DCI)	0
ex 2922 19 00	(±)-4-Dimetilammino-1,2-difenil-3-metilbutan-2-olo	0
ex 2922 19 00	1-Desossi-1-(ottilammino)- <i>D</i> -glucitolo	0
ex 2922 19 00	Cloridrato di tolubuterolo (DCIM)	0
ex 2922 30 00 ex 3004 90 99	Cloridrato di chetamina (DCIM)	0
ex 2922 49 90	Acido tranesamico (DCI)	0
ex 2922 49 90	<i>beta</i> -Alanina	0
ex 2922 50 00	Metipranololo (DCI)	0
ex 2922 50 00	Nadololo (DCI)	0
ex 2922 50 00	Cloridrato di Indenololo (DCIM)	0
ex 2923 90 00	Cloruro di carpronio (DCIM)	0
ex 2924 10 00	Acido 2-acrilammido-2-metilpropansolfonico; suoi sali di sodio e di ammonio	0
ex 2924 29 90	Flutamide (DCI)	0
ex 2925 11 00	Saccarina e suo sale di sodio	0
2925 19 10	3,3',4,4',5,5',6,6'-Otrabromo- <i>N,N'</i> -etilendiftalimide	0
ex 2926 90 90	(-)- <i>N</i> -(<i>alfa</i> -Ciano-4-idrossi-3-metossi- <i>alfa</i> -metilfenetil)acetammide	0
ex 2926 90 90	2-(3-Fenossifenil)propionitrile	0
ex 2928 00 00	Carbidopa (DCI)	0
ex 2928 00 00	Cloridrato di robenidina (DCIM)	0
ex 2928 00 00	<i>N,N</i> -Dietilidrossilammina	0
ex 2928 00 00	3,3'- <i>Bis</i> (3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-idrossifenil)- <i>N,N'</i> -bipropionammide	0
ex 2928 00 00	2,4,6-Triclorofenilidrazina	0
ex 2929 10 00	Miscela di isomeri di metilendicicloesil diisocianato	0
ex 2929 10 00	Diisocianato di <i>p</i> -fenilene	0
ex 2929 10 00	<i>trans</i> -(Cicloesa-1,4-ilen-diisocianato), destinato alla fabbricazione di elastomeri poliuretanic termoplastici (a)	0
ex 2929 10 00	Diisocianato di 3,3'-dimetilbifenil -4,4'-diile	0
ex 2930 90 10	Sale di sodio di cilastatina (DCIM)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2930 90 90	3,3-Dimetil-1-metilbutanoneossima	0
ex 2930 90 90	Netobimina (DCI)	0
ex 2930 90 90	Tiofenolo	0
ex 2930 90 90	Bis[3-(3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-idrossifenil)propionato] di 2,2'-tiodietile	0
ex 2930 90 90	Probucol (DCI)	0
ex 2930 90 90	Etoprofos (ISO)	0
ex 2931 00 00	Acido 2-cloroetilfosfonico	3,8
ex 2931 00 00	Acido 2-difenilfosfinobenzoico	0
ex 2932 11 00	Tetraidrofurano con un contenuto totale di tetraidro-2-metilfurano e tetraidro-3-metilfurano non superiore a 40 mg/litro, destinato alla produzione di <i>alfa</i> -4-idrossibutil- <i>omega</i> -idrossipoli(ossitetrametilene) (a)	0
ex 2932 13 00	Alcole tetraidrofurfurilico	0
ex 2932 19 00	Diacetato di 5-nitrofurfurilidene	0
ex 2932 19 00	Furano di purezza in peso di 99 % o più	0
ex 2932 29 90	Glucurolattone (DCI)	0
ex 2932 29 90	13,14,15,16-Tetranorlabdano-12,8 <i>alfa</i> -lattone	0
ex 2932 29 90	Acido-1-idrossi-4-[1-(4-idrossi-3-metossicarbonile-1-naftil)-3-osso-1 H, 3 H-benzo(<i>di</i>)isocromen-1-ile]-6-ottadecilossi-2-naftoico	0
ex 2932 29 90	3'-Cloro-6'-cicloesilaminospiro[isobenzofuran-1(3H), 9'-xanten]-3-one	0
ex 2932 29 90	6'-(<i>N</i> -Etil- <i>p</i> -toluidino)-2'-(<i>N</i> -metilanilino)spiro[isobenzofuran-1(3H), 9'-xanten]-3-one	0
ex 2932 29 90	6'-(<i>N</i> -Etil- <i>p</i> -toluidino)-2'-metilspiro[isobenzofuran-1(3H), 9'-xanten]-3-one	0
ex 2932 29 90	2'-Anilino-6'-(<i>N</i> -etil- <i>p</i> -toluidino)-3'-metilspiro[isobenzofuran-1(3H), 9'-xanten]-3-one	0
ex 2932 29 90	Etoposide (DCI)	0
ex 2932 90 70	Bendiocarb (ISO)	0
ex 2932 90 70	Cloridrato di glucosammina (DCIM)	0
ex 2932 90 70	(25 R)-Spirost-5-en-3- <i>beta</i> -olo (diosgenina) e suoi esteri	0
ex 2933 39 90	Metilsolfato di difemanil (DCI)	0
ex 2933 39 90	Acido 2-(4-piridil)etansolfonico	0
ex 2933 39 90	2,3,5,6-Tetracloropiridina	0
ex 2933 39 90	Flunixin-Meglumina (DCIM)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2933 39 90	Isonicotinonitrile	0
ex 2933 39 90	Acido 3,6-dicloropiridin-2-carbossilico	0
ex 2934 39 90	3,6 Dicloropiridin-2-carbossilato di 2-idrossietilammonio	0
ex 2933 39 90	3,5,6-Tricloro-2-piridileossiacetato di 2-butossietile	0
ex 2933 39 90	3,5-Dicloro-2,4,6-trifluoropiridina	0
ex 2933 39 90	Dicloruro di 4,4'-bis(idrossiminometil)-1,1-(ossidimetilen)-dipiridinio	0
ex 2933 39 90	(RS)-1-[2-(4-clorobenzidrilossi)etil]piperidina e suoi sali	0
ex 2933 39 90	Dicloridrato di carpiprammina (DCIM)	0
ex 2933 39 90	Dimaleato di azatadina (DCIM)	0
ex 2933 39 90 ex 3004 90 99	Butorfanolo (DCI) e suoi sali	0
ex 2933 39 90 3004 90 99	Cloridrato di encainide (DCIM)	0
ex 2933 59 90	1,4-Diazabicyclo[2,2,2]ottano (trietilendiammina)	0
ex 2933 59 90	Cloridrato di amprolio (DCIM)	0
ex 2933 59 90	Minossidil (DCI)	0
ex 2933 59 90	Acido 1-etil-6-fluoro-1,4-diidro-4-osso-7-piperazin-1-il-1,8-naftiridin-3-carbossilico, suoi sali ed esteri	0
ex 2933 69 90	2,6-Di- <i>ter</i> -butil -4-[4,6-bis(ottitio)-1,3,5-triazin-2-ilammino]fenolo	0
ex 2933 69 90	1,3,5-tris(4- <i>ter</i> -butil-3-idrossi-2,6-dimetilbenzil)-1,3,5-triazin-2,4,6(1 <i>H</i> , 3 <i>H</i> , 5 <i>H</i>)-trione	0
ex 2933 79 00	Cloridrato di carteololo (DCIM)	0
ex 2933 90 60	Alprazolam (DCI)	4,5
ex 2933 90 60	Estazolam (DCI)	0
ex 2933 90 90	Octrizol (DCI)	0
ex 2933 90 90	Drometrisol (DCI)	0
ex 2933 90 90	2,4-Di- <i>ter</i> -butil-6-(5-clorobenzotriazol-2-il)fenolo	0
ex 2933 90 90	Bromuro di prifinio (DCI)	0
ex 2933 90 90	Captopril (DCI)	0
ex 2933 90 90	Triptofano	0
ex 2933 90 90	(2 <i>S</i>)-1-(3-acetiltio-2-metil-1-ossopropil)-L-Prolina	0
ex 2934 30 90	10-Benzoil-3,7-bis(dimetilammina)fenotiazina	0

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2934 90 50	Cloridrato di diltiazem (DCIM)	0
ex 2934 90 60	Bromuro di timepidio (DCI)	0
ex 2934 90 60	Clotiazepam (DCI)	0
ex 2934 90 60	Teniposide (DCI)	0
ex 2934 90 70	Timolol (DCI)	0
ex 2934 90 70	Oflossacina (DCI)	0
ex 2934 90 90	Zotepin (DCI)	4
ex 2934 90 90	1-Etil-1,4-diidro-4-osso[1,3]diossal[4,5-g]cinnolin-3-carbonitrile	0
ex 2934 90 90	2-Clorodibenzo [bf][1,4]ossazepin-11(10H)-one	0
ex 2934 90 90	Acido (6R,7R)-3-acetossimetil-7-[(R)-2-formilossi-2-fenilacetoammide]-8-osso-5-tia-1-azabiciclo [4,2.0]otto-2-ene-2-carbossilico e i suoi sali ed esteri	0
ex 2934 90 90	Diazossido (DCI)	0
ex 2934 90 90	Bis(2-idrossietil) succinato di (9,10-diidro-10-osso-9-ossa-10 λ -5-fosfa-10-fenantrilmtile)	0
ex 2934 90 90	Fosfato di adenosina (DCI)	0
ex 2934 90 90	3-(1-etil-1-metilpropil)isossazol-5-ilammina	0
ex 2934 90 90	(2,3-Diidro-3-ossobenz[d]isotiazol -2-ile)-N-5-metilisossazol-3-ilacetammido-S,S-diossido	0
ex 2934 90 90 ex 3004 90 99	Tegafur (DCI)	0
ex 2935 00 00	Acido 3-[1(7-esadecan-1-solfonammido-indol-3-il)-3-osso-1H, 3H-benzo(de)isocromen-1-ile]indol-7-carbossilico	0
ex 2935 00 00	Solfoguanidina (DCI)	0
ex 2935 00 00	Solfatiazolo (DCI) e suoi sali	0
ex 2936 24 00	Dexpantenol (DCI)	0
ex 2936 29 10	Acido folico (DCI)	0
ex 2937 10 10	Siero gonadotropo (DCI)	0
ex 2937 10 90	Tartrato di protirelina (DCIM)	0
ex 2937 29 90	17,21-Dipropionato di betametasona (DCIM)	0
ex 2937 29 90	Metilprednisolone (DCI), suoi sali ed esteri	1
ex 2937 29 90	Furoato di mometasone (DCIM)	0
ex 2937 99 00	Calcitonina (DCI), del tipo salmone, e suoi sali	0
ex 2937 99 00	Calcitonina (DCI) suina	0

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
2939 30 00	Caffeina e suoi sali	4,1
ex 2940 00 90	Ribosio	0
ex 2940 00 90	Benzoato di saccarosio, con numero di saponificazione non superiore a 175	0
ex 2941 10 00	Epicillina (DCI)	0
ex 2941 30 00	Minociclina (DCI) e suoi sali	0
ex 2941 90 00	Amfotericina B (DCI)	0
ex 2941 90 00	Cefissima (DCI)	0
ex 2941 90 00	Kitasamicina (DCI) e suo tartrato	0
ex 2941 90 00	Monensina (DCI) e suoi sali	0
ex 2941 90 00	Pirarubicina (DCI)	0
ex 2941 90 00	Clindamicina (DCI), suoi sali e suoi esteri	0
ex 2941 90 00	Dicloridrato di spectinomina pentaidrato (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Nistatina (DCI)	0
ex 2941 90 00	Solfato di Kanamicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Solfato di sisomicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Solfato di spectinomina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Tobramicina (DCI) e suoi sali	0
ex 2941 90 00	Lincomicina (DCI), suoi sali e suoi esteri, destinati alla fabbricazione dei prodotti delle voci 3003 e 3004 (a)	0
ex 2941 90 00	Cefaclor (DCI), suoi idrati, suoi sali e suoi esteri	0
ex 2941 90 00	Solfato di netilmicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Solfato di dibecacina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Cefossitina sodica (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Cefradina (DCI)	0
ex 2941 90 00	Latamoxef (DCI), suoi sali e suoi esteri	0
ex 2941 90 00	Solfato di ribostamicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Sali di dicloesilammonio di fumagillina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Ceftazolo (DCI)	0
ex 2941 90 00	Aztreonam (DCI)	0
ex 2941 90 00	Imipeneme (DCI)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 2941 90 00	Cefotetan (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Ceftizossime sodica (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Solfato di neomicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Cefotiam, dicloridrato (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Cefmenossima, emicloridrato (DCIM)	0
ex 2941 90 00	Lasalocid sodico (DCIM)	0
ex 2941 90 00 ex 3004 20 90	Vancomicina (DCI) suoi sali ed esteri	0
ex 2941 90 00 ex 3004 20 90	Amicacina (DCI) e suoi sali	0
ex 2941 90 00 ex 3004 20 90	Mitomicina (DCI)	0
ex 2941 90 00 ex 3004 20 90	Solfato di bleomicina (DCIM)	0
ex 2941 90 00 ex 3004 20 90	Cloridrato di aclarubicina (DCIM)	0
ex 3002 10 10	Immunoplasma antitetanico	0
ex 3002 10 10	Immunoplasma antirabbia	0
ex 3002 10 99	Siero non sterile, ottenuto dal sangue di feti bovini o di vitelli neonati non immunizzati	0
ex 3002 39 00	Vaccino costituito da un batterio ottenuto dall'isolato R-980 di <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , emulsionato in una base oleosa	0
ex 3003 20 00 ex 3004 20 90	Miscela di cefradina (DCI) e di arginina (DCI)	0
ex 3003 39 00	Miscele di estrogeni di origine equina, in polvere	0
ex 3003 90 90	Granuli aventi tenore, in peso, di trinitrato di glicerolo di 0,7% o più ed uguale o inferiore a 1,2%	0
ex 3004 90 19	Collagene purificato disperso in una soluzione fisiologica salina tamponata con fosfato, anche contenente lidocaina (DCI)	3
ex 3005 10 00	Fogli autoadesivi di materia plastica, rivestiti su una faccia di trinitrato di glicerolo mescolato con un adesivo acrilico, contenente 4 mg/cm ² o più di trinitrato di glicerolo, protetti da una pellicola staccabile, non condizionati per la vendita al minuto	0
3201 20 00	Estratti per concia di mimosa	0
ex 3201 90 90	Estratti tannici derivati dal gambier e dai frutti del mirobolano	0
ex 3201 90 90	Estratti tannici di eucalipto	3,2
ex 3207 40 90	Vetro, in fiocchi di lunghezza variabile da 0,1 a 3,5 mm e con uno spessore non inferiore a 2 e non superiore a 5 micrometri	0

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3207 40 90	Vetro, in polvere o in granuli, con tenore, in peso, di diossido di silicio uguale o superiore a 99 %	0
ex 3208 90 10 ex 3909 50 00	Poliuretano ottenuto da 2,2'-(<i>ter</i> -butilimmino)dietanolo e diisocianato di 4,4'-metilendicicloesi)-diisocianato disciolto in <i>N,N</i> -dimetilacetammide, con un tenore, in peso, di polimero non inferiore a 48 %	0
ex 3208 90 10 ex 3911 90 90	Copolimero di <i>p</i> -cresolo e divinilbenzene, disciolto in <i>N,N</i> -dimetilacetammide, con un tenore di polimeri non inferiore a 48 % in peso	0
ex 3402 11 00	Soluzione acquosa contenente in peso non meno di 30 % e non più di 50 % di alchil [ossidi(benzen-solfonato)] disodico	0
ex 3402 90 10	Miscela di docusato sodico (DCI) e di benzoato di sodio	0
ex 3505 10 50	Idrolizzato di 0-(2-idrossietil)amilopectina	0
ex 3507 90 00	Piruvato: ossigeno-ossidoriduttasi	0
ex 3507 90 00	Lipoproteina lipasi	0
ex 3507 90 00	Serrapeptasi (DCI)	0
ex 3507 90 00	Proteinasi alcalina da <i>Aspergillus</i>	0
3701 91 10	Pellicole piane, presentate in forma di disco ed inserite in un caricatore	5,3
ex 3702 31 90	Pellicole negative a colori, di larghezza compresa tra 75 mm e 105 mm, e di lunghezza pari o superiore a 100 m usate nella fabbricazione di pellicole per apparecchi fotografici a sviluppo istantaneo (a)	0
ex 3802 90 00	Montmorillonite attivata con acido, destinata alla fabbricazione di carta cosiddetta «autocopiante» (a)	0
3805 10 30	Essenza di legno di pino	1,7
3805 10 90	Essenza di cellulosa al solfato	0
3805 20 00	Olio di pino	1,7
ex 3805 90 00	Dipentene greggio	0
ex 3805 90 00	Essenza di cellulosa al bisolfito ed altre essenze terpeniche provenienti dalla distillazione o da altri trattamenti di legni di conifere	1,7
ex 3806 90 00	Alcole idroabielitico	0
ex 3809 91 00	Miscela di metilfosfonato di metile di 5-etil-2-metil-2-osso-1,3,2- λ^5 -diossafosforan-5-ilmetile e di metilfosfonato di <i>bis</i> (5-etil-2-metil-2-osso-1,3,2- λ^5 -diossafosforan-5-ilmetile)	0
ex 3811 21 00	Sali dell'acido dinonilnaftalensolfonico disciolti in oli minerali	0
ex 3812 20 00	Miscela di reazione contenente ftalato di benzile e di 3-isobutirilossi-1-isopropil-2,2-dimetilpropil e ftalato di benzile e di 3-isobutirilossi-2,2,4-trimetilpentil	0
ex 3812 30 20	Miscela di <i>x</i> -butil-4,4'-isopropilidendifenolo e di <i>x,x'</i> -dibutil-4,4'-isopropilidendifenolo	0
ex 3812 30 80	Esacosaidrossi dicarbonato di tetralluminio e nonamagnesio eptaidrato, rivestito con un prodotto tensioattivo	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3815 11 00	Catalizzatori in granuli, costituiti da una miscela di ossidi su supporto di ossido di alluminio e aventi tenore, in peso: <ul style="list-style-type: none"> — non inferiore a 12 % e non superiore a 20 % di nichelio — non inferiore a 5 % e non superiore a 10 % di rame — non inferiore a 0,5 % e non superiore a 1,5 % di manganese Il volume dei pori è non inferiore a 0,25 e non superiore a 0,95 cm ³ /g, e la densità apparente non inferiore a 0,5 e non superiore a 1,25	0
ex 3815 12 00	Catalizzatori sotto forma di granuli o di anelli aventi diametro non inferiore a 3 mm e non superiore a 10 mm, costituiti da argento fissato su un supporto di ossido di alluminio e aventi tenore, in peso, di argento non inferiore a 8 % e non superiore a 20 %.	0
ex 3815 19 00	Catalizzatori in forma di sfere aventi diametro non inferiore a 1,4 mm e non superiore a 1,8 mm, costituiti da trifluoruro di boro fissato su un supporto di ossido di alluminio	0
ex 3815 19 00	Catalizzatori costituiti da triossido di cromo o di dicromo fissato su un supporto di diossido di silicio con un volume dei pori, determinato secondo il metodo di assorbimento dell'azoto, di almeno 2 cm ³ /g	0
ex 3815 19 00	Catalizzatori costituiti da ossidi di cromo e ossido di titanio fissati su supporto di diossido di silicio, ossido di alluminio o fosfato di alluminio	0
ex 3815 19 00	Catalizzatori in granuli di cui almeno il 90 %, in peso, ha un diametro non superiore a 10 micrometri costituiti da una miscela di ossidi fissati su un supporto di silicato di magnesio e aventi tenore in peso: <ul style="list-style-type: none"> — non inferiore a 20 % e non superiore a 35 % di rame — non inferiore a 2 % e non superiore a 3 % di bismuto Il catalizzatore ha una massa volumica apparente non inferiore allo 0,2 e non superiore all'1,0	0
ex 3815 90 00	Catalizzatore contenente triclورو di titanio in sospensione in esano, contenente, in peso, sulla base del prodotto secco, non meno di 14 % e non più di 17 % di titanio	0
ex 3815 90 00	Catalizzatori costituiti da acetato di etiltrifenilfosfonio, disciolto in metanolo	0
ex 3815 90 00	Catalizzatori, in granuli, costituiti da una miscela di ossidi di vanadio e di fosforo, contenente, in peso, non più di 0,5 % di litio, o di potassio, o di sodio, o di cadmio, o di zinco, destinati alla fabbricazione di anidride maleica a partire da butano (a)	0
ex 3815 90 00	Catalizzatore costituito da acetato di dialchilidimetilammonio con catene di 16 e 18 atomi di carbonio in sospensione organica contenente almeno 40 %, in peso, di diacetato di dialchilmetilammonio	0
ex 3815 90 00	Catalizzatori, costituiti da una miscela di composti del titanio, del magnesio e dell'alluminio sotto forma di sospensione in esano, aventi tenore in peso: <ul style="list-style-type: none"> — non inferiore a 3 % e non superiore a 6 % di titanio — non inferiore a 1,5 % e non superiore a 3 % di magnesio — non inferiore a 0,3 % e non superiore a 0,5 % di alluminio destinati alla produzione di polietilene con densità di almeno 0,930 (a)	0
ex 3815 90 00	Catalizzatore sotto forma di barrette tonde, costituito da silicato di alluminio, con una proporzione di ossido di silicio/ossido di alluminio di almeno 500:1, con un tenore di platino non inferiore a 0,2 e non superiore a 0,8 %	0
ex 3818 00 10	Dischi di silicio drogato, in tecnologia czochralski, non levigati, aventi diametro non inferiore a 70 mm con un contenuto di ossigeno non inferiore a 5x10 ¹⁷ atomi per cm ³	0
ex 3822 00 00	Estratto liofilizzato di cellule del sangue di <i>Limulus polyphemus</i> (Lisato di amebociti di Limulus)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3823 90 20	Silicato di alluminio acido (zeolite artificiale del tipo y) sotto forma di sodio, con tenore, in peso, di sodio non superiore a 11 % calcolato come ossido di sodio, sotto forma di barrette tonde	0
ex 3823 90 91	Diosgenina greggia	0
ex 3823 90 91	Solfuro di 4-(6-fluoro-2-metilinden-3-ilmetil) fenile e metile, disciolto in toluene	0
ex 3823 90 91	Residuo di fabbricazione contenente, in peso, almeno 40 % di 21-acetato di 11- <i>beta</i> , 17,20,21-tetraidrossi-6-metilpregna-1,4-dien-3-one	0
ex 3823 90 91	Prodotti intermedi della fabbricazione dei sali di monensina	0
ex 3823 90 91	Prodotti intermedi della fabbricazione di antibiotici, provenienti dalla fermentazione di <i>Streptomyces tenebrarius</i> , anche anidri	0
ex 3823 90 91	Prodotti ottenuti per N-etilazione della sisomicina (DCI)	0
ex 3823 90 91	Prodotti intermedi della fabbricazione di antibiotici, provenienti dalla fermentazione di <i>Micromonospora purpurea</i> , anche anidri	0
ex 3823 90 91	Acido colico e acido 3- <i>alfa</i> , 12- <i>alfa</i> -diidrossi-5- <i>beta</i> -colan-24-ico (acido desossicolico), greggio	0
ex 3823 90 91	Acidi biliari grezzi	0
ex 3823 90 91	Prodotti intermedi della fabbricazione di antibiotici, provenienti dalla fermentazione di <i>Micromonospora inyoensis</i> , anche anidri	0
ex 3823 90 91	Prodotti intermedi della fabbricazione di antibiotici, provenienti dalla fermentazione di <i>Streptomyces kasugaensis</i> , anche anidri	0
ex 3823 90 91	4-(2-amminoetilmetil)-1,3-tiazol-2-ilmetildimetilammina, disciolta in toluene	0
ex 3823 90 98	Miscela composta di nitrometano ed 1,2-epossibutano	0
ex 3823 90 98	Preparazione, in polvere, contenente, in peso, 75 % o più di bis[3,5-bis(1-feniletil)salicilato] di zinco	0
ex 3823 90 98	Pentaossido di diantimonio, colloidale	0
ex 3823 90 98	Bauxite calcinata (refrattaria)	0
ex 3823 90 98	Tetrakis (2-cloroetile) bis(fosfato) di etilene	5
ex 3823 90 98	Granuli formati da miscela di triossido di dialluminio e di diossido di zirconio contenenti, in peso, non meno del 70 % e non più del 78 % di triossido di dialluminio e non meno del 19 % e non più del 26 % di diossido di zirconio	5,2
ex 3823 90 98	Granuli formati da miscela di triossido di dialluminio e di diossido di zirconio contenenti, in peso, non meno del 54 % e non più del 62 % di triossido di dialluminio e non meno del 36 % e non più del 44 % di diossido di zirconio	5,2
ex 3823 90 98	Soluzione con tenore non inferiore a 20 % e non superiore a 25 %, in peso, di bromuro di 2-ossoperidrozepin-1-ide di magnesio in <i>epsilon</i> -caprolattame	0
ex 3823 90 98	Prodotti di reazione di dibutildiidrogenodifosfato e di 1,2-epossipropano, destinati alla fabbricazione di poliuretano non rigido (a)	0
ex 3823 90 98	Pellicola costituita di ossidi di bario, di calcio, e di titanio o zirconio, mescolati a leganti	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3823 90 98	Miscela di ammine ricavata da dimeri di acidi grassi con peso molecolare medio compreso tra 520 e 550	0
ex 3823 90 98	Ipoclorito di litio, greggio	0
ex 3823 90 98	Miscela di 2-(perfluoroalchil) etantioli, contenente catene di perfluoroalchile da C ₆ a C ₁₄	0
ex 3823 90 98	Soluzione organica avente tenore, in peso, di butiletilmagnesio non inferiore a 19 % e non superiore a 30 %	0
ex 3823 90 98	Miscela di ossidi di bario, di bismuto, di piombo e di titanio, sotto forma di polvere contenente, in peso, non meno di 5 % di bario e non meno di 15 % di titanio, per la fabbricazione di materiale dielettrico destinato alla produzione di condensatori ceramici multistrati (a)	0
ex 3823 90 98	Placchette di niobato di litio non drogato	0
ex 3823 90 98	Ossido di ferro magnetizzato con contenuto, in peso, di ferro bivalente superiore a 31 % e di cobalto non superiore a 4 %	0
ex 3823 90 98	Preparazione costituita essenzialmente di solfonato alcalino di asfalto, avente densità compresa tra 1,2 e 1,5 e solubilità in acqua non inferiore a 70 % in peso	0
ex 3823 90 98	Preparazioni anticorrosione costituite da sali di acidi dinonilnaftalenisulfonico presentate sia su un supporto di cera minerale sia disciolte in solventi organici	0
ex 3901 20 00	Polietilene, contenente, in peso, non meno di 35 % e non più di 45 % di mica	0
ex 3901 90 00	Copolimero di etilene e acido acrilico o metacrilico, contenente, in peso, non meno di 16 % e non più di 30 % di acido acrilico o metacrilico, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3901 90 00	Copolimero a blocchi A-B-A di polistirolo, copolimero etilene-butilene e polistirolo avente tenore, in peso, di stirolo non superiore al 35 %, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3902 90 00	Poli(1-etililene) (polibutene-1) in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3903 90 00	Copolimeri ottenuti unicamente da alcole allilico con stirene, avente numero di acetile non inferiore a 175	0
ex 3903 90 00	Polistirene bromurato, con contenuto di bromo non inferiore a 58 % e non superiore a 71 %, in peso, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3904 40 00	Copolimeri di cloruro di vinile, acetato di vinile ed alcole vinilico, con tenore, in peso, di cloruro di vinile non inferiore all'87 % e non superiore al 92 %, di acetato di vinile non inferiore al 2 % e non superiore al 9 % e di alcole vinilico non inferiore all'1 % e non superiore all'8 %, in una delle forme previste dalle note 6 a) e b) del capitolo 39	0
ex 3904 50 00	Copolimeri di cloruro di vinile e di cloruro di vinilidene, contenenti, in peso, almeno 79,5 % di cloruro di vinilidene, in una delle forme previste dalle note 6 a) e b) del capitolo 39, destinati alla fabbricazione di fibre, monofili e lamette (a)	0
ex 3904 50 00	Copolimero di cloruro di vinilidene ed acrilonitrile sotto forma di biglie espansibili aventi diametro non inferiore a 4 micrometri e non superiore a 20 micrometri	0
ex 3904 69 00	Polifluoruro di vinile, in una delle forme previste nella nota 6 b) del capitolo 39	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3904 69 00	Copolimero di etilene e clorotrifluoretilene, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3904 69 00	Terpolimero di etilene, clorotrifluoretilene ed esafluoro (2-metilpropene), in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3904 69 00	Copolimero di tetrafluoroetilene ed esafluoropropilene, avente, in peso, da 1% a 51% uno dei componenti sottoindicati: — solfato di bario — triossido di dibismuto — dissocarbonato di dibismuto — tungsteno in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3905 90 00	Formale polivinilico, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39, avente peso molecolare compreso tra 10 000 e 40 000 e tenore, in peso: — non inferiore a 9,5% e non superiore a 13% dei gruppi acetile, espressi come acetato di vinile — non inferiore a 5% e non superiore a 6,5% dei gruppi idrossi, espressi come alcole vinilico	0
ex 3906 90 00	Copolimeri di 2-diisopropilamminoetilmetacrilato e di decilmetacrilato, disciolto in <i>N,N</i> -dimetilacetammide, con un tenore, in peso, di copolimero di almeno il 55%	0
ex 3906 90 00	Copolimero di acido acrilico e di acrilato di 2-etilile, con un tenore, in peso, di acrilato di 2-etilile uguale o superiore a 10%, ma non superiore a 11%	0
ex 3906 90 00	Poli[<i>N</i> -(3-idrossimmino-1,1-dimetilbutile)acrilammide]	0
ex 3906 90 00	Copolimeri di acrilonitrile e acrilato di metile, modificati con polibutadiene-acrilonitrile (NBR)	0
ex 3906 90 00	Prodotti di polimerizzazione di acido acrilico con piccole quantità di monomero poliinsaturo, destinato ad essere utilizzato quale stabilizzante in emulsioni o dispersioni avente PH superiore a 13 (a)	6
ex 3906 90 00	Prodotto di polimerizzazione di acido acrilico con piccole quantità di monomero poliinsaturo, destinato ad essere utilizzato come ispessente nella produzione di paste per la stampa pigmentaria dei tessuti o alla produzione di prodotti delle voci n. 3003 e 3004 (a)	0
ex 3906 90 00	Terpolimero di etilene, acrilato di metile e un monomero contenente come sostituito un gruppo carbossilico non terminale, anche miscelato a silice	5
ex 3906 90 00	Prodotto di polimerizzazione di acido acrilico, di alchilmetacrilato con piccole quantità di altri monomeri, utilizzati come ispessenti nella produzione di paste per la stampa dei tessuti (a)	0
ex 3907 20 90	Poli[ossi-(2,6-dibromo-1,4-fenilene)], destinato alla fabbricazione di poliammide (a)	0
ex 3907 20 90	<i>Alfa</i> -4-idrossibutil- <i>omega</i> -idrossipoli(ossitrametilene) con un contenuto di alogeni o metalli non superiore a 1 mg/kg per ciascuno dei due e un colore non superiore a 20 unità della scala Hazen	0
ex 3907 20 90	Poli[ossi-1,4-fenilenisopropiliden-1,4-fenilenossi-(2-idrossitrimetilene)], con peso molecolare medio superiore a 26 000, in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3907 20 90	Poli(ossipropilene) avente gruppi terminali di alcossilile	0
ex 3907 20 90	Prodotto di reazione di poli(alchilen)-poliolo con un acido policarbossilico ed <i>epsilon</i> -caprolattame	0
ex 3907 99 00	Poli(ossi-1,4-fenilenecarbonile), in polvere	0
ex 3908 90 00	Poli(imminometilene-1,3-fenilenemetilene-imminoadipoile) in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3911 90 10	Poli(ossi-1,4-fenilensolfonil-1,4-fenilenoss -1,4-fenilenisopropiliden-1,4-fenilene), in una delle forme previste dalla nota 6 b) del capitolo 39	0
ex 3911 90 90	Copolimeri di gruppi alternati di etilene e anidride maleica, destinati ad essere utilizzati come ispessente nella produzione di paste per la stampa pigmentaria dei tessuti (a)	0
ex 3911 90 90	Prodotti di polimerizzazione di (polibutadiene)poliolo e 2 lattami legati mediante gli atomi di azoto ad un radicale acile bivalente di un acido dicarbossilico	0
ex 3912 11 00	Triacetato di cellulosa non plastificata, in fiocchi, destinato alla fabbricazione di filati di triacetato (a)	0
ex 3912 39 10	Etilcellulosa non plastificata	0
ex 3912 39 90	Alchilidrossietilcellulosa	0
ex 3912 39 90	Idrossialchilidrossietilcellulosa	0
ex 3912 39 90	Idrossipropilcellulosa	0
ex 3912 39 90	Etilidrossietilcellulosa insolubile nell'acqua	0
ex 3914 00 00	Cloridrato di colestipol (DCIM)	0
ex 3915 90 93 ex 3915 90 99	Cascami e rottami di pellicole (comprese quelle per la cinematografia) e di pellicole radiografiche	0
ex 3915 90 99	Cascami e rottami di fogli di poliestere ricoperti di un composto di tungsteno o di altri composti di metalli delle terre rare	0
ex 3919 90 31 ex 3920 62 00 ex 3921 90 19	Fogli riflettenti, stratificati, metallizzati, costituiti di una pellicola di poliestere ed almeno di un'altra pellicola di poliestere o di altre materie plastiche, ricoperti su un lato di adesivo anche protetto da una pellicola da togliere al momento dell'impiego	0
ex 3919 90 31 ex 3920 62 00 ex 3921 90 19	Pellicola di polietilene tereftalato avente spessore non superiore a 25 micrometri, tinta in massa, metallizzata su un lato	6
ex 3920 10 11	Pellicola di polietilene con uno spessore non inferiore a 20 e non superiore a 40 micrometri, per la fabbricazione di pellicole fotoresistenti per semiconduttori (a)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3920 10 11	Fogli di laminati plastici di larghezza superiore a 190 mm costituiti di un foglio di poliammide orientato biassalmente e ricoperto su un lato di policloruro di vinilidene e sull'altro lato con una pellicola di polietilene, oppure aventi larghezza non superiore a 15 mm costituiti di un foglio di poliammide orientato biassalmente e ricoperto su entrambi i lati con una pellicola di polietilene	0
ex 3920 10 19 ex 3920 10 90 ex 3920 99 50	Fogli costituiti di un prodotto di copolimerizzazione di alcol vinilico ed etilene, senza aggiunta di altri prodotti di polimerizzazione o di copolimerizzazione aventi spessore non superiore a 1 mm e con allungamento a rottura (longitudinale o trasversale) uguale o superiore a 65 %	0
ex 3920 10 90	Pasta sintetica per carta, sotto forma di fogli umidi costituiti di fibrille non coerenti di polietilene, anche mescolate con più di 15 % di fibre di cellulosa e contenente come sostanza umidificante una soluzione acquosa di alcol polivinilico	0
ex 3920 10 90	Pasta sintetica per carta, sotto forma di fogli umidi costituiti di fibrille non coerenti di una miscela di polietilene e di copolimero di polietilene, anche mescolate con non più di 15 % di fibre di cellulosa e contenente come sostanza umidificante una soluzione acquosa di alcol polivinilico	0
ex 3920 10 90	Copolimero di etilene e propilene, sotto forma di nastri di larghezza non inferiore a 18 mm e non superiore a 27 mm oppure di larghezza non inferiore a 58 cm e non superiore a 90 cm, spessore non superiore a 1 mm, che dopo aver subito a 23 °C un allungamento fino a 2 volte la lunghezza iniziale riprendono in due minuti la loro lunghezza iniziale con una tolleranza massima di + 15 %	0
ex 3920 20 90	Pasta sintetica per carta, sotto forma di fogli umidi costituiti da fibrille non coerenti di polipropilene, anche mescolate con non più di 15 % di fibre di cellulosa e contenente come sostanza umidificante una soluzione acquosa di alcol polivinilico	0
ex 3920 20 90	Pasta sintetica per carta, sotto forma di fogli umidi costituiti di fibrille non coerenti di polipropilene modificato con un acido organico, anche mescolate con non più di 15 % di fibre di cellulosa e contenente come sostanza umidificante una soluzione acquosa di alcol polivinilico	0
ex 3920 59 00	Prodotti di copolimerizzazione di esteri acrilici e metacrilici, sotto forma di pellicola di spessore non superiore a 150 micrometri	0
ex 3920 62 00	Fogli di polietilene tereftalato, di spessore di 100 micrometri o più e non superiore a 150 micrometri, per la fabbricazione di lastre da stampa di fotopolimeri (a)	0
ex 3920 62 00	Fogli di polietilene tereftalato, aventi spessore non inferiore a 72 micrometri e non superiore a 79 micrometri, destinati alla fabbricazione di dischi flessibili (a)	0
ex 3920 62 00 ex 3920 63 00 ex 3921 90 19	Pellicola di poliestere, avente spessore non superiore a 70 micrometri, ricoperta su una faccia con una sostanza che si colora quando è riscaldata, in presenza di acido salicilico ad una temperatura non superiore a 100 °C	0
ex 3920 62 00 ex 3920 63 00 ex 3921 90 19	Pellicola di poliestere, avente spessore non superiore a 10 micrometri, ricoperta su una faccia di acido salicilico	0
ex 3920 69 00	Pellicola iridescente di poliestere e polimetacrilato di metile	0
ex 3920 69 00	Prodotti di policondensazione dell'acido tereftalico con una miscela di cicloes-1,4-ilendimetano e etan-1-2 diolo, sotto forma di pellicola	0
ex 3920 91 00	Pellicola di polivinilbutirrale, avente una superficie colorata	6
ex 3920 92 00	Pellicola costituita di poli (<i>epsilon</i> -caprolattame), mescolato con non più di 10 %, in peso, di polietilene o con non più di 10 %, in peso, di copolimero di etilene ed acetato di vinile	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 3920 99 19 ex 3921 90 50	Fogli e lamette di poliimmide, non spalmati, oppure ricoperti solamente di materie plastiche	0
ex 3920 99 50	Pellicola di poli(1-clorotrifluoroetilene)	0
ex 3920 99 50	Fogli di polifluoruro di vinile	0
ex 3920 99 50	Fogli di copolimero di etilene e clorotrifluoroetilene, aventi spessore non inferiore a 12 micrometri e non superiore a 400 micrometri	0
ex 3920 99 50	Pellicola di politetrafluoroetilene microporosa, di larghezza non inferiore a 30 cm e di peso non superiore a 22,4 g/m ²	0
ex 3920 99 50	Fogli costituiti interamente di alcole polivinilico, di spessore non superiore a 1 mm, contenenti non più di 2 %, in peso, di gruppi acetati non idrolizzati espressi come acetati di vinile e non meno di 5 % e non più di 15 %, in peso, di glicerolo come plastificante, non solubile in acqua ad una temperatura inferiore a 85 °C	0
ex 3920 99 50	Fogli di alcole polivinilico, ricoperti su entrambi i lati, di spessore inferiore a 1 mm e con allungamento a rottura (longitudinale o trasversale) uguale o superiore a 65 %	0
ex 3920 99 50	Fogli di alcole polivinilico orientati biassalmente, non ricoperti, aventi spessore non superiore a 1 mm, contenenti in peso, non meno di 97 % di alcole polivinilico	0
ex 3920 99 50	Pellicola di una miscela di polifluoruro di vinilidene e di polimero acrilico, di spessore non inferiore a 40 micrometri e non superiore a 60 micrometri	0
ex 3920 99 50 ex 3921 90 60	Membrane scambiatrici di ioni, di materie plastiche fluorurate, da usare in celle elettrolitiche cloro-alcali (a)	0
ex 3920 99 50 ex 3921 90 60	Lastre di copolimero di etilene e clorotrifluoroetilene, di spessore non inferiore a 1 mm e non superiore a 3 mm, anche ricoperti su un lato di tessuto di fibre di vetro	0
ex 3926 90 91	Fogli o pellicole riflettenti, costituiti da una faccia superiore di policloruro di vinile con impressioni irregolari a forma di piramide, sigillati a caldo in linee parallele o in forma di griglia ad un dorso di materia plastica o di tessuto o di maglia, ricoperto da un lato di materia plastica	0
ex 4104 10 91 ex 4104 21 00	Cuoi e pelli di vachette delle Indie (kips) interi o senza la testa e le zampe, di peso netto unitario superiore a 4,5 kg e inferiore o uguale a 8 kg, semplicemente conciati con sostanze vegetali, anche sottoposti a taluni trattamenti ma evidentemente non utilizzabili, in tale stato, per la fabbricazione di lavori di cuoio	0
4105 11 91 4105 11 99 4105 12 10 4105 12 90 4105 19 10 4105 19 90	Pelli depilate di ovini, preparate, diverse da quelle delle voci 4108 e 4109, conciate o riconciate, ma senza ulteriore preparazione, anche spaccate	0
4106 11 90 4106 12 00 4106 19 00	Pelli depilate caprine, preparate, diverse da quelle delle voci 4108 e 4109, conciate o riconciate, ma senza ulteriore preparazione, anche spaccate	0
4107 10 10 4107 29 10 4107 90 10	Pelli depilate di altri animali, preparate, diverse da quelle delle voci 4108 e 4109, semplicemente conciate	0
ex 4416 00 90	Fusti e botti di quercia usati, riuniti o no; loro doghe e teste	0
ex 4418 50 00	Tegole (Bardeaux) per tetti e facciate, di legno di conifere	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 4421 90 50	Bastoncini di pioppo tremulo (<i>Populus tremuloides</i>), destinati alla produzione di fiammiferi del tipo «Strike anywhere» (fiammiferi che non necessitano di una specifica superficie di sfregamento) (a)	0
4501 10 00	Sughero naturale greggio o semplicemente preparato	0
4501 90 00	Cascami di sughero; sughero frantumato, granulato o polverizzato	0
ex 4823 90 90	Strisce di carta impregnata aventi altezza non superiore a 13 cm, parzialmente incollate e formanti una struttura a nido d'ape, destinate ad uso agricolo (a)	0
ex 4911 91 91	Stampe artistiche con retina di seta (serigrafie) firmate dall'autore e numerate (dal n. 1 al n. 200)	0
ex 4911 99 90	Microriproduzioni su supporto opaco destinate alle banche di dati e alle biblioteche (a)	0
ex 5306 10 11 ex 5306 10 31	Filati di lino greggio (esclusi i filati di stoppa), aventi un titolo uguale o superiore a 333,3 decitex (inferiore o uguale a 30 numeri metrici), destinati alla fabbricazione di filati ritorti o ritorti o ritorto (câblés), per l'industria della calzatura e per la legatura dei cavi (a)	1,8
ex 5402 39 10	Filato testurizzato di polipropilene, impregnato di idrorepellente a base di silicone	0
ex 5402 41 10	Filati di fibre bicomponenti, restringibili, costituiti di poliesametenadipamide e un copoliammide, non testurizzati, non torti o torti fino a 22 giri per metro, destinati alla fabbricazione di calzoncini delle sottovoci 6115 20 11 e 6115 93 30, di calze da donna delle sottovoci 6115 20 19 e 6115 93 91 o di calze-mutande della sottovoce 6115 11 00 (a)	0
ex 5402 41 30 ex 5402 41 90	Filati totalmente costituiti di poliammide aromatica ottenuta per policondensazione di <i>meta</i> -fenilendiammina e di acido isoftalico	0
ex 5402 49 99	Filati di un copolimero di acido poliglicolico e di acido lattico, destinati alla fabbricazione di legature per suture chirurgiche (a)	0
ex 5402 49 99	Filati di poli(1,4-dioossanone)	0
ex 5402 49 99 ex 5402 59 90 ex 5402 69 90	Filati di alcole polivinilico, solubili in acqua alla temperatura di 50 °C, destinati alla fabbricazione di «feltri senza trama», usati nelle macchine per cartiere (a)	0
ex 5402 49 99 ex 5402 59 90 ex 5402 69 90	Filati di alcole polivinilico, non testurizzati, destinati alla fabbricazione di manicotti di cilindri per la stampa (a)	0
ex 5402 49 99 ex 5402 69 90	Filati di politetrafluoroetilene	0
ex 5402 49 99 ex 5402 69 90	Filati totalmente costituiti di acido poliglicolico	0
ex 5404 10 90	Monofili di poli(1,4-dioossanone)	0
ex 5404 10 90	Monofili costituiti di copolimero di 1,3-dioossan-2-one e 1,4-dioossan-2,5-dione, destinati alla fabbricazione di legature per suture chirurgiche (a)	0
ex 5404 10 90	Monofili di politetrafluoroetilene	0
ex 5404 90 90	Lamette di politetrafluoroetilene, con un allungamento a rottura non superiore a 25%	0
ex 5407 71 00	Tessuti di fibre di alcole polivinilico per ricamo a macchina	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 5407 71 00 ex 5903 90 99	Tessuto di politetrafluoroetilene ricoperto su un lato di copolimero di tetrafluoroetilene e trifluoroetilene, con catene laterali di alcossi perfluorurati terminanti in gruppi carbossilici o solfonici sotto forma di sali di sodio o di potassio, anche ricoperto sullo stesso lato di un composto inorganico di metallo	0
ex 5503 10 19	Fibre tessili totalmente costituite di poliammide aromatica ottenuta per policondensazione di <i>meta</i> -fenilendiammina e di acido isoftalico, destinate ad usi diversi dalla fabbricazione di articoli dei capitoli 60, 61, 62, 63, 64 e 65 o di prodotti utilizzati nella fabbricazione dei succitati articoli (a)	0
ex 5503 10 19	Fibre tessili contenenti, in peso, almeno 1 % e non più di 15 % di fibre di poli (<i>p</i> -fenilentereftalamide) e non meno di 85 % di fibre di poliammide aromatica ottenuta per policondensazione di metafenilendiammina e di acido isoftalico	5
ex 5503 90 10 ex 5503 90 90	Fibre tessili multicomponenti, acetalizzate, aventi matrice a struttura fibrillare, costituiti di alcole polivinilico e policloruro di vinile polimerizzati in emulsione	0
ex 5503 90 90	Fibre tessili di politetrafluoroetilene	0
ex 5503 90 90	Fibre costituite interamente di poli(tio-1,4-fenilene)	0
ex 5503 90 90 ex 5601 30 00	Fibre di alcool polivinilico, anche acetalizzate	0
ex 5504 10 00	Fiocco interamente di Modal (ISO)	0
ex 5603 00 10 ex 5603 00 91 ex 5603 00 93	Stoffe non tessute, in fibra di alcole polivinilico, aventi spessore non inferiore a 200 micrometri e non superiore a 280 micrometri, e peso, per m ² , non inferiore a 20 g e non superiore a 50 g, in pezza o semplicemente tagliate in forma quadrata o rettangolare	0
ex 5603 00 10 ex 5603 00 91 ex 5603 00 93 ex 5603 00 95	Stoffe non tessute, di poliestere legato a poliacrilati, modellate, stampate o pressate, in pezza o semplicemente tagliate in forma quadrata o rettangolare, pesanti per m ² 150 g o meno	0
ex 5603 00 10 ex 5603 00 93 ex 5603 00 95 ex 5603 00 99	Stoffe non tessute, di poliammide aromatica ottenuta per policondensazione di <i>meta</i> -fenilendiammina e di acido isoftalico, in pezza o semplicemente tagliate in forma quadrata o rettangolare	0
ex 5603 00 93 ex 5603 00 95	Stoffe non tessute, di polipropilene, non impregnate, di spessore non superiore a 550 micrometri e peso, per m ² , non superiore a 80 g, in pezza o semplicemente tagliate in forma quadrata o rettangolare	0
ex 5903 10 90 ex 5903 20 90 ex 5903 90 99	Tessuti o stoffe a maglia, spalmati o ricoperti su un lato di uno strato di materie plastiche artificiali, nel quale sono incorporate delle microsferi	0
ex 5907 00 00	Tessuti spalmati di una sostanza adesiva nella quale sono incorporate microsferi aventi diametro non superiore a 75 micrometri, e con un peso, per m ² , non superiore a 550 g	0
ex 5911 90 90	Filati o lamette di politetrafluoroetilene impregnati, anche oleati o con aggiunta di grafite	0
6305 10 10	Sacchi e sacchetti da imballaggio, usati, di tessuti di iuta o di altre fibre tessili liberiane, della voce 5303	0
ex 6815 99 90	Microsferi contenenti più di 90 %, in peso, di bario e titanio, espressi come ossido di bario e diossido di titanio, aventi diametro inferiore a 100 micrometri e indice di rifrazione non inferiore a 2,1 e non superiore a 2,4	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 6903 20 90 ex 6914 90 90	Filati costituiti di fibre continue di ceramica contenente ciascuna fibra, in peso, non meno di 12 % di triossido di diboro, non più di 26 % di diossido di silicio e non meno di 60 % di triossido di alluminio	0
ex 6909 19 00	Supporti di catalizzatori formati da pezzi ceramici di cordierite o mullite porosa con sezione trasversale più o meno circolare o ovale e con lati paralleli, aventi un volume totale non superiore a 65 000 ml, dimensioni esterne minime non inferiori a 20 mm e dimensioni esterne massime non superiori a 1 800 mm, e con almeno 1 canale continuo oppure otturato ad una estremità per 100 mm ² che corre parallelamente all'asse principale di simmetria, l'area totale della sezione trasversale dei canali essendo compresa tra il 10 % il 90 % dell'area complessiva della sezione trasversale	0
ex 6909 19 00	Piastrine di triossido di dialluminio e di carburo di titanio, di dimensioni non superiori a 48 x 48 mm, o con diametro inferiore o uguale a 125 mm, destinate alla fabbricazione di testine magnetiche	0
ex 7006 00 90	Dischi piani di vetro al piombo, con bordi smerigliati e finiti, aventi spessore non inferiore a 3,5 mm e non superiore a 5 mm, diametro non inferiore a 135 mm e non superiore a 140 mm, densità non inferiore a 2,88 g/cm ³ e trasmissione non inferiore a 87 % tra 450 e 800 nanometri, destinati ad essere montati su videoproiettori (a)	0
ex 7011 20 00	Bulbi di vetro per tubi a raggi catodici monocromi, aventi diagonale dello schermo compreso tra 3,8 e 51 cm e diametro nominale del collo di 13, 20, 29 o 37 mm	0
ex 7011 20 00	Schermi, interamente di vetro, con diagonale non superiore a 61 cm, muniti di bordi, destinati alla fabbricazione di tubi a raggi catodici monocromi	0
ex 7011 20 00	Coni di vetro, con bordi scanalati, aventi massima diagonale non superiore a 61 cm, destinati alla fabbricazione di tubi a raggi catodici monocromi (a)	0
ex 7019 10 59	Filati di 33 tex o di un multiplo di 33 tex \pm 7,5 %, ottenuti da fibre tessili di vetro continue, di diametro compreso tra 2,5 e 5,1 micrometri, diversi da quelli trattati per fissare elastomeri	0
ex 7019 10 59	Filati, aventi titolo compreso tra 340 e 680 tex, ottenuti a partire da fibre tessili di vetro continue, di diametro compreso tra 12,5 e 13,5 micrometri, ricoperti di «Resorcin formol»	7
ex 7019 10 59	Filati di 22 tex ottenuti a partire da fibre tessili, di vetro a filamento continuo, di diametro non inferiore a 4,7 micrometri e non superiore a 5,5 micrometri	0
ex 7019 10 59	Filati di fibre tessili continue di vetro di 33, 34 o 51 tex \pm 7,5 % o di un loro multiplo con un diametro delle fibre non inferiore a 5,8 e non superiore a 7,1 micrometri	0
ex 7019 32 00 ex 7019 39 00	Prodotti non tessuti, di fibre di vetro, aventi peso per m ² inferiore o uguale a 120 g e calibro di fibre, escluso l'eventuale rivestimento, inferiore o uguale a micrometri, destinati alla fabbricazione di prodotti filtranti (a)	0
ex 7019 90 10	Fibre di vetro, non tessili, aventi prevalentemente un diametro inferiore a 3,5 micrometri	0
ex 7410 11 00 ex 7410 12 00	Fogli e lastre di politetrafluoroetilene, contenenti ossido di alluminio o diossido di titanio, o rinforzate con tessuto di fibre di vetro, e ricoperte su entrambi i lati con un foglio di rame	0
7602 00 19	Altri cascami di alluminio (compresi gli scarti di fabbricazione)	0

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

Codice NC	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi (%)
ex 8103 90 10	Filo di tantalio non in lega, di diametro non inferiore a 0,2 mm e non superiore a 0,5 mm, destinato alla produzione di condensatori (a)	0
ex 8104 90 10	Fogli di magnesio smerigliati e levigati, aventi dimensioni non superiori a 1 500 x 2 000 mm, rivestiti su un lato di resina epossidica insensibile alla luce	0
ex 8108 10 10	Spugna di titanio	0
8108 10 90	Cascami e avanzi di titanio	0
ex 8111 00 11	Manganese elettrolitico di un grado di purezza, in peso, non inferiore al 99,7%, destinato all'industria chimica (a)	0
ex 8111 00 11	Manganese elettrolitico di un grado di purezza, in peso, non inferiore al 99,7%, destinato alla produzione di leghe non ferrose (a)	0
ex 8401 30 00	Cartucce di reattori nucleari (barrette) costituite da ossidi misti di uranio arricchito in U 235 e gadolinio contenuto in una incamiciatura metallica in zircaloy del tipo «Barriera»	0
ex 8419 89 90	Fasci ad immersione dall'unione di tubi di materia plastica, riuniti ad ogni estremità in una struttura a nido d'api racchiusa in un raccordo	0
ex 8421 99 00	Pezzi staccati di apparecchi per separare o purificare gas da miscele gassose, costituiti da un fascio di fibre cave permeabili inserito in un contenitore anche perforato di lunghezza non inferiore a 300 mm e non superiore a 3 700 mm e diametro non superiore a 500 mm	0
ex 8421 99 00	Elementi per la depurazione dell'acqua mediante osmosi inversa costituiti da un fascio di fibre cave permeabili di materia plastica, collegate ad una estremità ad un elemento di materia plastica e che attraversa un altro elemento di materia plastica e all'altra estremità anche inserito in un contenitore cilindrico	0
ex 8421 99 00 ex 5911 90 90	Elementi per la depurazione dell'acqua mediante osmosi inversa, costituiti essenzialmente di membrane su base di materia plastica rinforzate internamente con materie tessili o non, avvolte attorno ad un tubo perforato racchiuso in un contenitore cilindrico di materia plastica la cui parete ha uno spessore inferiore o uguale a 4 mm, anche inserite in un contenitore cilindrico la cui parete ha uno spessore di almeno 5 mm	0
ex 8439 99 00	Cilindri aspiratori, non perforati, di leghe di acciaio, aventi lunghezza non inferiore a 5 207 mm e diametro esterno non inferiore a 754 mm, destinati a macchine per la fabbricazione della carta e del cartone (a)	0

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