

REGOLAMENTO (CEE) N. 1301/75 DEL CONSIGLIO**del 20 maggio 1975****recante sospensione temporanea dei dazi autonomi della tariffa doganale comune per un certo numero di prodotti industriali**

IL CONSIGLIO DELLE COMUNITÀ EUROPEE,

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

visto il progetto di regolamento della Commissione,

considerando che, per i prodotti oggetto del presente regolamento, la produzione nella Comunità è attualmente insufficiente o inesistente 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 solo parzialmente in certi casi, a causa, in particolare, dell'esistenza di una produzione comunitaria, o totalmente in altri casi;

considerando che, tenuto conto della difficoltà di valutare con esattezza l'evoluzione a breve termine della situazione economica nei settori interessati, è opportuno che le sospensioni siano disposte 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 allegate al presente regolamento sono sospesi al livello indicato in corrispondenza di ciascuno di essi.

Queste sospensioni sono applicabili a decorrere:

- dal 1° luglio al 31 dicembre 1975 per i prodotti elencati nella tabella I;
- dal 1° luglio 1975 al 30 giugno 1976 per i prodotti della tabella II.

Articolo 2

Il presente regolamento entra in vigore il 1° luglio 1975.

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

Fatto a Bruxelles, addì 20 maggio 1975.

*Per il Consiglio**Il Presidente*

R. RYAN

ALLEGATO

TABELLA I

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 28.21	Ossido di cromo (Cr_2O_3) per la produzione di cromo metallico (a)	0 %
ex 29.16 D	Prostaglandina E_2	0 %
ex 29.23 A II	Dinoprost, sale di tromethamol	0 %
ex 29.31 B	Acido 5-fluoro-2-metil-1-(4-metiltiobenziliden)-inden-3-ilacetico	0 %
ex 29.39 D II	Betametasonefosfato ; betametasone 17α -valerato, sterile	0 %
ex 29.44 C	Cefazolina e suoi sali	4,8 %
ex 29.44 C	Sali di cefaloridina, di cefalotina e di cefalexina	4,8 %
ex 41.02 B	Pelli di vacchette delle Indie (Kips), intere o senza testa e zampe, di peso netto unitario superiore a 4,5 kg e inferiore o pari a 8 kg, semplicemente conciate con sostanze vegetali, anche sottoposte ad altre preparazioni ma evidentemente non utilizzabili, in tale stato, per la fabbricazione dei lavori di cuoio	0 %
ex 56.01 A	Fibre tessili sintetiche di poliammide aromatica ottenuta per policondensazione di <i>meta</i> -fenilenediammina e di acido isoftalico	0 %
ex 70.19 A IV b)	Sferette di vetro di diametro inferiore a 0,1 mm ed aventi un indice di rifrazione di 2,26	0 %
ex 73.40 B	Parti forgiate e lavorate al tornio in un solo pezzo, di oltre 150 t di peso per ogni singolo pezzo o con diametro esterno di oltre 6 000 mm, destinate a contenitori a pressione di reattori	0 %
ex 76.03	Nastri di lega di alluminio in rotoli contenente, come principali elementi di lega, lo stagno ed il rame in percentuali di peso comprese rispettivamente tra 18 e 23 % e tra 0,7 ed 1,5 %, di larghezza compresa tra 75 e 230 mm e spessore tra 3 e 6,5 mm	0 %

(a) Sono ammessi al beneficio della sospensione subordinatamente alle condizioni da stabilirsi dalle autorità competenti.

TABELLA II

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 28.04 C III	Tellurio in polvere	0 %
28.51 A	Deuterio e suoi composti (compresa l'acqua pesante); miscele e soluzioni contenenti deuterio, nelle quali il rapporto tra il numero di atomi di deuterio e il numero di atomi di idrogeno è superiore a 1:5 000 (Euratom)	0 %
ex 28.55 A	Fosfuri di ferro (ferrofosfori) contenenti in peso il 15 % o più di fosforo, destinati esclusivamente alla fabbricazione di ghise fosforose d'affinazione o d'acciaio (a)	0 %
ex 28.57 B	Azoturo di manganese contenente in peso non più dell'8 % di azoto	0 %
ex 29.01 C I	Pineni	8 %
ex 29.01 D VI	Viniltoluoli	6 %
ex 29.01 D VI	1,2,4,5-Tetrametilbenzolo	0 %
ex 29.02 A II b)	1,2,3-Triclorpropene	0 %
ex 29.02 A III	Dibromuri d'etilene	0 %
ex 29.02 A III	Bromuro di vinile	0 %
ex 29.02 B	Dodecatoropentaciclododecano	0 %
ex 29.02 B	Esaclorociclopentadiene	0 %
ex 29.03 A	Acido benzen-1,3-disolfonico	0 %
ex 29.03 B II	1-Nitropropano; 2-Nitropropano	8 %
ex 29.03 B II	Nitrometano	0 %
ex 29.04 C I	Esan-1,6-diolo	0 %
ex 29.04 C I	Butan-1,3-diolo	0 %
ex 29.06 A IV	2-ter-Butil-4-etil fenolo	0 %
ex 29.06 B V	1,1,3-Tris-(5-ter-butil-4-idrossi-2-metilfenil)-butano	0 %
ex 29.08 D	Perossido di dicumile	0 %
ex 29.09	1,2-Epossibutano	7 %
ex 29.11 A IV	2,3-Dimetilpentanale	0 %
ex 29.13 A I	5-Metilesan-2-one	7 %
ex 29.13 B I b)	Canfora naturale raffinata	0 %
ex 29.13 D I	16-alfa-Metilpregnenolone	6 %
ex 29.13 F	1,4-Naftochinone	0 %
ex 29.13 G II	2,3-Dicloro-1,4-naftochinone	0 %
ex 29.13 G II	Decaclorotetraciclododecanone	10 %
ex 29.14 A II c) 4	Acetato di 16,17-epossipregnenolone	6 %
ex 29.14 A II c) 4	21-Acetato-11-para-toluolsulfonato di 16-alfa-metilallopregnano-11-alfa, 17-alfa, 21-triol-3,20-dione	9 %
ex 29.14 A VII	Butirrato di dietiltriethylenglicole	0 %
ex 29.14 B IV b)	Triacrilato di 2-etil-2-idrossimetilpropandiolo	0 %
ex 29.15 A IV a)	Acido sebacico	0 %
ex 29.15 C III	Esteri benzilico dell'acido fenilmalonico	0 %
ex 29.15 C III	Acido trimellitico; anidride trimellitica	0 %
ex 29.15 C III	Anidride tetracloroftalica	0 %
29.16 A III a)	Tartrato di calcio greggio	3,5 %
ex 29.16 B VI	Distearil-2-(5-ter-butil-4-idrossi-3-metilbenzil)-malonato	0 %

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 29.16 B VI	Pentaeritritoltetra-3-(3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-idrossifenil)-propionato	0 %
ex 29.16 B VI	Ottadecil-3-(3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-idrossifenil)-propionato	0 %
ex 29.16 D	Acido 3,6-endossoesaidroftalico e suo sale di sodio	10 %
ex 29.16 D	Prostaglandina E ₁	0 %
ex 29.23 A II	(+)-4-Dimetilammino-1,2-difenil-3-metilbutan-2-olo	0 %
ex 29.23 C	Cloridrato di chetamina	0 %
ex 29.23 D V	Acido tranesamico (acido- <i>trans</i> -4-amminometilcicloesancarbossilico)	0 %
ex 29.23 E	Cloruro di <i>N</i> -benzil- <i>N</i> -(3-idrossibenzoilmetil)-metilammonio	0 %
ex 29.23 E	Cloruro di <i>N</i> -(2-[4-(1,2-difenilvinil)-fenossi]-etil)-dietilammonio	0 %
ex 29.23 E	Metildopa (DCI) ; <i>alfa</i> -Metildiossifenilalanina	0 %
29.25 B II a)	Acido 5-etil-5-fenilbarbiturico (fenobarbital) e suoi sali	11 %
ex 29.26 A I	Immide <i>orto</i> -solfobenzoica (saccarina) e il suo sale di sodio	8 %
ex 29.27	2-(3-Fenossifenil)-propionitrile	0 %
ex 29.27	(-)-2-Acetammido-2-vanillilpropionitrile	0 %
ex 29.29	Ossima dell'acetato di 16,17-deidropregnenolone	6 %
ex 29.29	Acido (-)-2-(3,4-diidrossibenzil)-2-idrazinopropionico	0 %
ex 29.29	Etilidrazide dell'acido podofillinico	6 %
ex 29.31 B	Tiobis-(di- <i>sec</i> -amilfenolo)	6 %
ex 29.31 B	Tioglicolato di stearyl- <i>S</i> -(4-idrossi-3,5-dimetilbenzile)	0 %
ex 29.34 B	Dicloruro dell'acido feniltiofosfonico ; cloruro dell'acido <i>orto</i> -etilfeniltiofosfonico	0 %
ex 29.34 B	Dicloruro di dimetilstagno	0 %
ex 29.35 Q	Diosgenina e i suoi esteri	0 %
ex 29.35 Q	<i>alfa</i> -Acetilbutirrolattone	0 %
ex 29.35 Q	1,4-Diazabicyclo[2,2,2]ottano (trietilendiammina)	0 %
ex 29.35 Q	2-(3,5-Di- <i>tert</i> -butil-2-idrossifenil)-5-clorobenzotriazolo	0 %
ex 29.35 Q	2-(2-Idrossi-5-metilfenil)-benzotriazolo	0 %
ex 29.35 Q	Indomethacin (DCI)	0 %
ex 29.35 Q	2-Picolina	0 %
ex 29.35 Q	Metil-3-ammino-5,6-dicloropirazina-2-carbossilato	0 %
ex 29.35 Q	(-)-1- <i>ter</i> -Butilammino-3-(4-morfolino-1,2,5-tiadiazol-3-ilossi)-propan-2-olo	0 %
ex 29.35 Q	Cloridrato di amprolio	0 %
ex 29.35 Q	Tiabendazolo (DCI)	0 %
ex 29.35 Q	Orotato-diidrato di 4-amminoimidazol-5-carbossamide	0 %
ex 29.35 Q	Isocianurato di tris-(2-idrossietile)	0 %
ex 29.36	Sulfaguanidina	0 %
ex 29.36	Chinetazone (7-cloro-2-etil-1,2,3,4-tetraidro-4-ozzochinazolin-6-sulfonammide)	0 %
ex 29.38 B III	Acido folico	0 %
ex 29.39 C I	Siero gonadotropo (DCI)	0 %
ex 29.39 D II	6- <i>alfa</i> -Metilprednisolone	8 %
ex 29.39 D II	Fluorometolone (DCI)	8 %
ex 29.39 D II	21-Acetato di betametasone, sterile	0 %
ex 29.39 D II	17,21-Dipropionato di betametasone, sterile	0 %
ex 29.39 D II	Triamcinolone (DCI)	8 %
ex 29.39 D II	21-(2,2-Dimetilbutirrato) di triamcinoloneacetone ; triamcinoloneacetone ; diacetato di triamcinolone	8 %

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 29.39 E	Prasterone (DCI)	6 %
ex 29.39 E	Tirocalcitonina suina	0 %
ex 29.40	Bromelina	0 %
ex 29.40	Miscela di streptochinasi e di streptodornasi	0 %
ex 29.41 A	Eterosidi delle digitali, esclusa la digossina	6 %
ex 29.41 D	Glucoside puro di acilla	6 %
ex 29.41 D	Sale di calcio del sennoside A e B	6 %
ex 29.41 D	Benziliden- <i>beta</i> -D-glucoside della podofillotossina	6 %
ex 29.42 C VII	Alcaloidi della segala cornuta, loro sali, loro eteri, loro esteri e altri derivati, ad esclusione dell'acido lisergico	6 %
ex 29.42 C VII	Nitrato di pilocarpina ; Cloridrato di pilocarpina	6 %
ex 29.44 A	Acidocillina e suoi sali	0 %
ex 29.44 C	Tobramicina e suoi sali	0 %
ex 29.44 C	Gentamicina e suoi sali	0 %
ex 29.44 C	Cefradina ; Amfotericina	0 %
ex 29.44 C	Nistatina	0 %
ex 29.44 C	Lincomicina, suoi sali e suoi esteri ; Clorolincomicina, suoi sali e suoi esteri	0 %
ex 29.44 C	<i>mono</i> -Cloridrato-diidrato di minociclina	0 %
ex 29.44 C	Dicloridrato-pentaidrato di spectinomicina	0 %
ex 29.44 C e ex 30.03 A II b)	Solfato di bleomicina	0 %
ex 29.44 C	Tilosina base e suoi sali	0 %
ex 29.44 C	7-Ammino-3-metil-8-osso-5-tia-1-azabicyclo [4, 2, 0] otto-2-en-2-carbossilato di 4'-nitrobenzil e suoi sali	0 %
ex 29.44 C	Solfato di spectinomicina	0 %
ex 29.44 C	Monensina e suoi sali anche sotto forma cristallizzata	0 %
ex 30.01 A I	Fegati di bovini per uso opoterapico, disseccati, polverizzati	5 %
ex 30.01 B, ex 30.03 A II b) e B II b)	Albumina umana al 20 % ; fibrinogeno umano ; plasma conservato estratto dal sangue umano	0 %
ex 30.01 B	Globulina antiemofilica, globulina anti-Rho (D) e soluzione di proteine del plasma ricavate dal sangue umano	0 %
ex 30.01 B	Estratti di ghiandole surrenali	0 %
ex 30.01 B	Fattore intrinseco (estratti purificati di mucose piloriche del maiale, disseccati)	5 %
ex 30.01 B	Estratto di fegato di bovini	5 %
ex 30.01 B	Gammaglobulina liofilizzata, estratta dal sangue umano	0 %
ex 30.01 B	Immunoplasma anti-D	0 %
ex 30.02 A	Immunoglobulina antitetanica	0 %
ex 30.02 A	Immunoplasma antitetanico	0 %
ex 30.03 A II b) e B II b)	Globulina antiemofilica e globulina anti-Rho (D) estratte dal sangue umano	0 %
32.01 A	Estratti per concia di mimosa	0 %
ex 32.01 D	Estratti tannici di eucalipto	4 %
ex 32.01 D	Estratti tannici derivati dal gambier e dai frutti del mirobolano	0 %
ex 32.04 A IV	Estratti per tinta di legno di campeggio, di legno giallo e di legno rosso	0 %

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 32.07 B	Policarbonato con un tenore di nero di carbonio non inferiore in peso al 22 % e non superiore al 28 %	0 %
ex 38.03 B	Montmorillonite attivata con l'acido che all'esame di diffrazione della polvere mediante raggi X, mostra quattro linee principali corrispondenti a spazi cristallini interplanari (valori d) di 0,44, 0,40, 0,33 e 0,25 manometri, in cui la linea corrispondente a 0,40 manometri è la più intensa	0 %
38.07 A	Essenza di trementina	3 %
38.07 B	Essenza recuperata nella fabbricazione della cellulosa al solfato; dipentene greggio	3 %
38.07 C	Essenza di legno di pino o essenza di pino, solventi terpenici provenienti dalla distillazione o da altri trattamenti dei legni di conifere; essenza recuperata nella fabbricazione della cellulosa al bisolfito; olio di pino	3 %
ex 38.08 C	Colofonie idrogenate, polimerizzate, dimerizzate o ossidate	4 %
ex 38.08 C	Alcole idroabietilico tecnico	0 %
ex 38.19 G	Catalizzatori composti costituiti di cloruro di rame fissato su ossido di alluminio	0 %
ex 38.19 G	Catalizzatori a base di pentaossido di difosforo	0 %
ex 38.19 K	Magnesite sinterizzata, mescolata a piccole quantità di oli minerali — magnesite oleata	0 %
ex 38.19 T	Miscele di aldeidi provenienti dalla lignina	0 %
ex 38.19 T	Miscele di mercaptani terziari	9 %
ex 38.19 T	Guanina greggia (pasta di squame o di altri cascami di pesci, contenente olio minerale, del tipo utilizzato nella fabbricazione dell'essenza d'Oriente)	0 %
ex 38.19 T	Diosgenina greggia	0 %
ex 38.19 T	Malte bianche non refrattarie, costituite di polvere di marmo e di cemento bianco, esclusi gli stucchi utilizzati nella pittura e quelli del tipo utilizzato nella costruzione	0 %
ex 38.19 T	Granuli e polveri bianche consistenti in una miscela di sostanze minerali fuse e ricristallizzate (in prevalenza sabbia, calcare e dolomite)	12 %
ex 38.19 T	Prodotti intermediari della fabbricazione dei sali di monensina, contenenti, in peso, tra il 16 % e il 23 % di monensina	0 %
ex 39.01 C III	Pellicole presentate in rotoli di tereftalato di polietilenglicole ricoperte da un substrato, per la cinematografia o la fotografia (compresa la radiografia)	8 %
ex 39.01 C III	Cascami e rottami di fogli di poliestere ricoperti di un composto di tungsteno	0 %
ex 39.01 C III	Fogli di poliestere riflettenti, anche in rotoli	0 %
ex 39.01 C III	Poliestere costituito da acido naftalenbicarbossilico ed etilenglicole sotto forma di fogli (Q-film), anche in rotoli	0 %
ex 39.01 C IV	Poliammide 6, in una delle forme previste dalla nota 3 b) del capitolo 39, destinato alla fabbricazione dei filati e delle fibre tessili (a)	0 %
ex 39.01 C V	Elastomeri di poliuretano con gruppi eteri, nelle forme previste dalla nota 3 a) e b) del capitolo 39	11 %
ex 39.01 C VII	Poli-(ossido d'etilene) di peso molecolare non inferiore a 4 000 000	8 %
ex 39.01 C VII	Fogli di poliimmide, anche in rotoli	0 %
ex 39.02 C III	Polisolfotileni alogenati, nelle forme previste dalla nota 3 a) e b) del capitolo 39	4 %
ex 39.02 C VI a) e b)	Copolimeri costituiti unicamente dall'alcole allilico con stirolo, aventi un valore acetilico non inferiore a 190	0 %

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 39.02 C VIII	Copolimeri di cloruro di vinile e di cloruro di vinilidene, contenenti almeno 80 %, in peso, di cloruro di vinilidene nelle forme previste dalla nota 3 a) e b) del capitolo 39, destinati alla fabbricazione di fibre, di monofili o di lamette (a)	4 %
ex 39.02 C XII	Pellicola poliaccrilica riflettente, anche in rotoli	0 %
ex 39.02 C XIV a)	Copolimeri di acrilato di etile e di etere cloroetilvinilico presentati nelle forme previste dalla nota 3 b) del capitolo 39	12 %
ex 39.02 C XIV a)	Copolimeri di etilene e di anidride maleica, debolmente reticolati (rapporto molecolare 1 : 1) (viscosità 15 000 — 20 000 cp)	0 %
ex 39.02 C XIV a)	Copolimeri costituiti da cloruro di vinile in una delle forme previste dalla nota 3 a) e b) del capitolo 39 con un tenore, in peso, di cloruro di vinile non inferiore al 90 % e non superiore al 92 %, di acetato di vinile non inferiore al 2 % e non superiore al 4 % e di alcole vinilico non inferiore al 4 % e non superiore all'8 %	0 %
ex 39.02 C XIV b)	Floruro di polivinile sotto forma di fogli, anche in rotoli	0 %
ex 39.03 B II b) 2, B III b) 4 aa) e B IV b) 4 aa)	Cascami e rottami di pellicole (comprese quelle per la fotografia) e di pellicole radiografiche	0 %
39.03 B V a) 1	Etilcellulosa, non plastificata	4 %
ex 39.03 B V a) 2	Etilidrossietilcellulosa (insolubile nell'acqua)	4 %
ex 39.05 B	Fogli di gomma cloridrata, di spessore uguale o inferiore a 0,02 mm, anche in rotoli	0 %
ex 41.02 B	Pelli di bovini semplicemente conciate al cromo, allo stato umido (wet blue)	0 %
41.03 B I	Pelli ovine, preparate, escluse quelle delle voci dal n. 41.06 al n. 41.08 incluso, altre pelli, semplicemente conciate	0 %
41.04 B I	Pelli caprine, preparate, escluse quelle delle voci dal n. 41.06 al n. 41.08 incluso, altre pelli, semplicemente conciate	0 %
41.05 B I	Altre pelli, semplicemente conciate	0 %
ex 44.28 C	Tegole (« Bardeaux ») per tetti o facciate, di legno di conifere	0 %
45.02	Cubi, lastre, fogli e strisce di sughero naturale, compresi i cosiddetti cubi o quadretti per la fabbricazione dei turaccioli	4 %
ex 48.01 E	Carta giapponese (carta speciale a fibre lunghe) destinata alla fabbricazione di budella artificiali o all'imballaggio delle fibre tessili artificiali continue durante il loro trattamento industriale (a)	0 %
ex 49.11 B	Microriproduzioni su supporto opaco destinate alle banche di dati e alle biblioteche (a)	0 %
ex 49.11 B	Stampe artistiche con retina di seta (spesso chiamate serigrafie) firmate dall'artista e numerate (dal n. 1 al n. 200)	0 %
ex 51.01 A	Filati semplici di politetrafluoroetilene	0 %
ex 51.01 A	Filati totalmente costituiti di acido poliglicolico	0 %
51.01 B I	Filati a vacuoli di fibre tessili artificiali	0 %
ex 51.04 A	Tessuti di fibre di alcole polivinilico per ricamo a macchina	0 %
ex 54.03 B I a)	Filati di lino greggio (esclusi i filati di stoppa), che misurano, per ogni kg 30 000 m o meno, destinati alla fabbricazione di filati ritoriti o ritoriti su ritorto (câblés), per l'industria delle calzature e per la legatura dei cavi (a)	0 %

N. della tariffa doganale comune	Designazione delle merci	Aliquota dei dazi autonomi
ex 58.01 B	Tappeti di seta o di borra di seta (schappe), il cui velluto contiene almeno 85 % in peso di seta o di borra di seta	20 % con riscossione massima di 4 UC/m ²
ex 58.07 A	Trecce totalmente costituite di filato tinto di acido poliglicolico	0 %
ex 59.03	« Stoffe non tessute » di poliammide aromatica ottenute per policondensazione di <i>meta</i> -fenilenediammina e di acido isoftalico	0 %
ex 59.04	Filati di cocco destinati alla fabbricazione di tappeti, stuoie e simili (a)	0 %
ex 59.17 D	Filati di politetrafluoroetilene imbianchiti e impregnati, anche oleati	0 %
ex 69.09 B	Supporti di catalizzatori formati da pezzi ceramici di cordierite porosa con sezione trasversale più o meno circolare o ovale e con lati paralleli, aventi un volume totale compreso tra 240 millilitri e 11 100 millilitri, dimensioni minime non inferiori a 70 millimetri e dimensioni massime non superiori a 480 millimetri, non meno di 28 canali continui per 100 mm ² che corrono parallelamente all'asse principale di simmetria, l'area totale della sezione trasversale dei canali essendo compresa tra il 60 % e l'80 % dell'area complessiva della sezione trasversale	0 %
ex 81.02 B	Fogli di molibdeno, in lega, di spessore inferiore a 0,2 mm, contenente, in peso, come principali elementi di lega, almeno il 98 % di molibdeno, da 0,40 a 1 % inclusi di titanio e da 0,06 e 0,20 % inclusi di zirconio	0 %
ex 81.04 D I	Cromo, in forma di trucioli o granuli catodici, contenente in peso totale non più di 0,10 % di ossigeno, non più di 0,015 % di alluminio e non più di 0,001 % di composti di alluminio, insolubili in acido cloridrico 5 N bollente o in acido perclorico fumante in ebollizione e considerati come A 1, destinato alla produzione di leghe per la fabbricazione di pale, fisse o mobili, per reattori d'aeromobili (a)	0 %
ex 81.04 G I	Manganese elettrolitico di un grado di purezza non inferiore al 99,5 % destinato all'industria chimica (a)	0 %
ex 81.04 K I	Cascami e rottami di titanio	0 %
ex 81.04 K I	Spugna di titanio	0 %
ex 81.04 M	Cascami e rottami di uranio impoverito in U 235	0 %
ex 84.51 A	Macchine da scrivere a caratteri Braille	0 %
ex 84.63	Alberi di trasmissione fucinati e sgrossati per macchine generatrici e turbine, di peso unitario superiore a 150 tonnellate	0 %
ex 90.01 B	Materia consistente in uno strato polanzante, sostenuto su uno o entrambi i lati da materiale trasparente	0 %
ex 90.19 B II	Apparecchi di lettura per ciechi che, mediante una cinepresa in miniatura dotata di fototransistori, trasmettono lettere dell'alfabeto in un cosiddetto campo di tastatura dotato di astine piezoelettriche e loro parti, pezzi staccati e accessori	0 %

(a) Sono ammessi al beneficio della sospensione subordinatamente alle condizioni da stabilirsi dalle autorità competenti.