



Bruxelles, 2.5.2019
COM(2019) 210 final

ANNEX

ALLEGATO

della

Proposta di regolamento del Consiglio

**che modifica il regolamento (UE) n. 1388/2013 recante apertura e modalità di gestione di
contingenti tariffari autonomi dell'Unione per taluni prodotti agricoli e industriali**

ALLEGATO

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|--|--|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2637 | ex 0710 40 00 ex 2005 80 00 | 20 30 | Tutoli di mais a granelli zuccherini (<i>Zea Mays Saccharata</i>) anche non tagliati, di diametro tra 10 mm e 20 mm, destinati ad essere usati in produzioni dell'industria alimentare e a subire qualsiasi lavorazione, diversa dal semplice ricondizionamento ⁽¹⁾⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 550 tonnellate | 0 % ⁽³⁾ |
| 09.2849 | ex 0710 80 69 | 10 | Funghi della specie <i>Auricularia polytricha</i> , anche cotti, in acqua o al vapore, congelati, destinati alla fabbricazione di piatti preparati ⁽¹⁾⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 700 tonnellate | 0 % |
| 09.2664 | ex 2008 60 39 | 30 | Ciliege dolci con l'aggiunta di spirito, con un contenuto di zucchero non superiore al 9 % in peso, di diametro non superiore a 19,9 mm, con il nocciolo, destinate a essere utilizzate in prodotti di cioccolato ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 10 % |
| 09.2740 | ex 2309 90 31 ex 2309 90 96 | 87 97 | Concentrato di proteine di soia contenente in peso: — 60 % (\pm 10 %) di proteina grezza, — 5 % (\pm 3 %) di fibra grezza, — 5 % (\pm 3 %) di ceneri grezze e — 3 % o più ma non più del 6,9 % di amido destinato a essere usato nei mangimi animali ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 30 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2913 | ex 2401 10 35 ex 2401 10 70 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 10 95 ex 2401 20 35 ex 2401 20 70 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 ex 2401 20 95 | 91 10 11 21 91 91 10 11 21 91 | Tabacco greggio o non lavorato, anche tagliato in forma regolare, avente valore doganale non inferiore a 450 Euro/100 kg netti, destinato a essere utilizzato come fascia esterna o come sottofascia nella fabbricazione di prodotti della sottovoce 2402 10 00 ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 6 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2828 | 2712 20 90 | | Cera di paraffina contenente, in peso, meno di 0,75 % di olio | 1.1.-31.12. | 120 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2600 | ex 2712 90 39 | 10 | Paraffina molle (CAS RN 64742-61-6) | 1.1.-31.12. | 100 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2928 | ex 2811 22 00 | 40 | Materiale di riempimento in silice sotto forma di granuli, con tenore minimo di diossido di silicio del 97 % | 1.1.-31.12. | 1 700 tonnellate | 0 % |
| 09.2806 | ex 2825 90 40 | 30 | Triossido di tungsteno, ivi compreso l'ossido di tungsteno blu (CAS RN 1314-35-8 o CAS RN 39318-18-8) | 1.1.-31.12. | 12 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2872 | ex 2833 29 80 | 40 | Solfato di cesio (CAS RN 10294-54-9) in forma solida o in soluzione acquosa contenente, in peso, più del 48 % ma meno del 52 % di solfato di cesio | 1.1.-31.12. | 160 tonnellate | 0 % |
| 09.2929 | 2903 22 00 | | Tricloroetilene (CAS RN 79-01-6) | 1.1.-31.12. | 15 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2837 | ex 2903 79 30 | 20 | Bromoclorometano (CAS RN 74-97-5) | 1.1.-31.12. | 600 tonnellate | 0 % |
| 09.2933 | ex 2903 99 80 | 30 | 1,3-Diclorobenzene (CAS RN 541-73-1) | 1.1.-31.12. | 2 600 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2700 | ex 2905 12 00 | 10 | Propan-1-olo (alcole propilico) (CAS RN 71-23-8) | 1.1.-31.12. | 15 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2830 | ex 2906 19 00 | 40 | Ciclopropilmetanolo (CAS RN 2516-33-8) | 1.1.-31.12. | 20 tonnellate | 0 % |
| 09.2851 | ex 2907 12 00 | 10 | O-cresolo (CAS RN 95-48-7) di purezza, in peso, non inferiore al 98,5 % | 1.1.-31.12. | 20 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2704 | ex 2909 49 80 | 20 | 2,2,2',2'-tetrakis(idrossimetil)-3,3'-ossidipropan-1-olo (CAS RN 126-58-9) | 1.1.-31.12. | 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2624 | 2912 42 00 | | Etilvanillina (3-etossi-4-idrossibenzaldeide) (CAS RN 121-32-4) | 1.1.-31.12. | 1 950 tonnellate | 0 % |
| 09.2683 | ex 2914 19 90 | 50 | Acetilacetato di calcio (CAS RN 19372-44-2) destinato ad essere utilizzato nella fabbricazione di sistemi di stabilizzazione in forma di compresse ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 200 tonnellate | 0 % |
| 09.2852 | ex 2914 29 00 | 60 | Ciclopropilmetilchetone (CAS RN 765-43-5) | 1.1.-31.12. | 300 tonnellate | 0 % |
| 09.2638 | ex 2915 21 00 | 10 | Acido acetico (CAS RN 64-19-7) di purezza, in peso, del 99 % o più | 1.1.-31.12. | 1 000 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2972 | 2915 24 00 | | Anidride acetica (CAS RN 108-24-7) | 1.1.-31.12. | 50 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2679 | 2915 32 00 | | Acetato di vinile (CAS RN 108-05-4) | 1.1.-31.12. | 400 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2728 | ex 2915 90 70 | 85 | Trifluoroacetato di etile (CAS RN 383-63-1) | 1.1.-31.12. | 400 tonnellate | 0 % |
| 09.2665 | ex 2916 19 95 | 30 | (E,E)-Esa-2,4-dienoato di potassio (CAS RN 24634-61-5) | 1.1.-31.12. | 8 250 tonnellate | 0 % |
| 09.2684 | ex 2916 39 90 | 28 | Cloruro di 2,5-dimetilfenilacetile (CAS RN 55312-97-5) | 1.1.-31.12. | 400 tonnellate | 0 % |
| 09.2599 | ex 2917 11 00 | 40 | Ossalato di dietile (CAS RN 95-92-1) | 1.7.-31.12. | 250 tonnellate | 0 % |
| 09.2769 | ex 2917 13 90 | 10 | Sebacato di dimetile (CAS RN 106-79-6) | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2634 | ex 2917 19 80 | 40 | Acido dodecandioico (CAS RN 693-23-2), di purezza, in peso, di più di 98,5 % | 1.1.-31.12. | 4 600 tonnellate | 0 % |
| 09.2808 | ex 2918 22 00 | 10 | Acido o-acetilsalicilico (CAS RN 50-78-2) | 1.1.-31.12. | 120 tonnellate | 0 % |
| 09.2646 | ex 2918 29 00 | 75 | 3-(3,5-di-terz-butil-4-idrossifenil)propionato di ottadecile (CAS RN 2082-79-3) con — frazione passante al setaccio a maglie di 500 µm superiore al 99 % in peso e — punto di fusione tra 49 °C e 54°C, destinato ad essere usato nella produzione di sistemi one-pack stabilizzanti per la lavorazione del PVC a base di miscele di polveri (polveri o granuli) ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 380 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2647 | ex 2918 29 00 | 80 | Tetrachis(3-(3,5-di-terz-butil-4-idrossifenil)propionato) di pentaeritritolo (CAS RN 6683-19-8) con — frazione passante al setaccio a maglie di 250 µm superiore al 75 % in peso e a maglie di 500 µm superiore al 99 % in peso e — punto di fusione tra 110 °C e 125 °C, destinato ad essere usato nella produzione di sistemi one-pack stabilizzanti per la lavorazione del PVC a base di miscele di polveri (polveri o granuli) ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 140 tonnellate | 0 % |
| 09.2975 | ex 2918 30 00 | 10 | Dianidride benzofenon-3,3',4,4'-tetracarbossilica (CAS RN 2421-28-5) | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2688 | ex 2920 29 00 | 70 | Tris(2,4-di-terz-butilfenil)fosfito (CAS RN 31570-04-4) | 1.1.-31.12. | 6 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2648 | ex 2920 90 10 | 70 | Solfato di dimetile (CAS RN 77-78-1) | 1.1.-31.12. | 18 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2598 | ex 2921 19 99 | 75 | Ottadecilamina (CAS RN 124-30-1) | 1.7.-31.12. | 200 tonnellate | 0 % |
| 09.2649 | ex 2921 29 00 | 60 | Bis(2-dimetilamminoetil)(metil)ammina (CAS RN 3030-47-5) | 1.1.-31.12. | 1 700 tonnellate | 0 % |
| 09.2682 | ex 2921 41 00 | 10 | Anilina (CAS RN 62-53-3) con purezza, in peso, pari o superiore al 99 % | 1.1.-31.12. | 150 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2617 | ex 2921 42 00 | 89 | 4-Fluoro-N-(1-metiletil)benzeneammina (CAS RN 70441-63-3) | 1.1.-31.12. | 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2602 | ex 2921 51 19 | 10 | O-fenilendiammina (CAS RN 95-54-5) | 1.1.-31.12. | 1 800 tonnellate | 0 % |
| 09.2730 | ex 2921 59 90 | 80 | 4,4'-Metandiildianilina (CAS RN 101-77-9) sotto forma di granuli, destinata a essere utilizzata nella produzione di prepolimeri ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 200 tonnellate | 0 % |
| 09.2854 | ex 2924 19 00 | 85 | 3-Iodoprop-2-inil N-butilcarbammato (CAS RN 55406-53-6) | 1.1.-31.12. | 250 tonnellate | 0 % |
| 09.2874 | ex 2924 29 70 | 87 | Paracetamolo (INN) (CAS RN 103-90-2) | 1.1.-31.12. | 20 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2742 | ex 2926 10 00 | 10 | Acrlonitrile (CAS RN 107-13-1), destinato alla fabbricazione delle merci del capitolo 55 e della voce 6815 ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 50 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2856 | ex 2926 90 70 | 84 | 2-Nitro-4-(trifluorometil)benzonnitrile (CAS RN 778-94-9) | 1.1.-31.12. | 900 tonnellate | 0 % |
| 09.2708 | ex 2928 00 90 | 15 | Monometilidrazina (CAS 60-34-4) sotto forma di soluzione acquosa con un contenuto in peso di monometilidrazina pari al 40 (± 5) % | 1.1.-31.12. | 900 tonnellate | 0 % |
| 09.2685 | ex 2929 90 00 | 30 | Nitroguanidina (CAS RN 556-88-7) | 1.1.-31.12. | 6 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2597 | ex 2930 90 98 | 94 | Bis[3-(trietossisilil)propil]disolfuro (CAS RN 56706-10-6) | 1.7.-31.12. | 3 000 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingente | Volume contingente | Dazio contingente (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|---------------------|--------------------|-----------------------|
| 09.2596 | ex 2930 90 98 | 96 | Acido 2-Cloro-4-(metilsolfonil)-3-((2,2,2-trifluoroetossi)metil)benzoico (CAS RN 120100-77-8) | 1.7.-31.12. | 150 tonnellate | 0 % |
| 09.2842 | 2932 12 00 | | 2-Furaldeide (furfurale) | 1.1.-31.12. | 10 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2955 | ex 2932 19 00 | 60 | Flurtamone (ISO) (CAS RN 96525-23-4) | 1.1.-31.12. | 300 tonnellate | 0 % |
| 09.2696 | ex 2932 20 90 | 25 | Decan-5-olide (CAS RN 705-86-2) | 1.1.-31.12. | 6 000 kg | 0 % |
| 09.2697 | ex 2932 20 90 | 30 | Dodecan-5-olide (CAS RN 713-95-1) | 1.1.-31.12. | 6 000 kg | 0 % |
| 09.2812 | ex 2932 20 90 | 77 | Esan-6-olide (CAS RN 502-44-3) | 1.1.-31.12. | 4 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2858 | 2932 93 00 | | Piperonale (CAS RN 120-57-0) | 1.1.-31.12. | 220 tonnellate | 0 % |
| 09.2878 | ex 2933 29 90 | 85 | Enzalutamide (DCI) (CAS RN 915087-33-1) | 1.1.-31.12. | 1 000 kg | 0 % |
| 09.2673 | ex 2933 39 99 | 43 | 2,2,6,6-Tetrametil-4-piperidinolo (CAS RN 2403-88-5) | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2674 | ex 2933 39 99 | 44 | Clorpirifos (ISO) (CAS RN 2921-88-2) | 1.1.-31.12. | 9 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2880 | ex 2933 59 95 | 39 | Ibrutinib (DCI) (CAS RN 936563-96-1) | 1.1.-31.12. | 5 tonnellate | 0 % |
| 09.2860 | ex 2933 69 80 | 30 | 1,3,5-Tris[3-(dimetilammino)propil]esaidro-1,3,5-triazina (CAS RN 15875-13-5) | 1.1.-31.12. | 600 tonnellate | 0 % |
| 09.2595 | ex 2933 99 80 | 49 | 1,4,7,10-Tetraazaciclododecano (CAS RN 294-90-6) | 1.7.-31.12. | 20 tonnellate | 0 % |
| 09.2658 | ex 2933 99 80 | 73 | 5-(Acetoacetilammino)benzimidazolone (CAS RN 26576-46-5) | 1.1.-31.12. | 400 tonnellate | 0 % |
| 09.2675 | ex 2935 90 90 | 79 | 4-[[2-(metossilbenzoil)ammino]sulfonil] -cloruro di benzoile (CAS RN 816431-72-8) | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2710 | ex 2935 90 90 | 91 | 2,4,4-Trimetilpentan-2-amminio (3R,5S,E)-7-(4-(4-fluorofenil)-6-isopropil-2-(N-metilmetilsulfonamido)pirimidin-5-il)-3,5-diidrossiept-6-enoato (CAS RN 917805-85-7) | 1.1.-31.12. | 5 000 kg | 0 % |
| 09.2945 | ex 2940 00 00 | 20 | D-Xilosio (CAS RN 58-86-6) | 1.1.-31.12. | 400 tonnellate | 0 % |
| 09.2686 | ex 3204 11 00 | 75 | Colorante C.I. Disperse Yellow 54 (CAS RN 7576-65-0) e preparazioni a base di tale colorante contenenti, in peso, 99 % o più di colorante C.I. Disperse Yellow 54 | 1.1.-31.12. | 250 tonnellate | 0 % |
| 09.2676 | ex 3204 17 00 | 14 | Preparazioni a base di colorante C.I. Pigment Red 48:2 (CAS RN 7023-61-2) contenenti, in peso, il 60 % o più ma non oltre l'85 % di tale colorante | 1.1.-31.12. | 50 tonnellate | 0 % |
| 09.2698 | ex 3204 17 00 | 30 | Colorante C.I. Pigment Red 4 (CAS RN 2814-77-9) e preparazioni a base di tale colorante contenenti, in peso, 60 % o più di colorante C.I. Pigment Red 4 | 1.1.-31.12. | 150 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2659 | ex 3802 90 00 | 19 | Terra di diatomee, calcinata con un flusso di soda | 1.1.-31.12. | 35 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2908 | ex 3804 00 00 | 10 | Lignosolfonato di sodio (CAS RN 8061-51-6) | 1.1.-31.12. | 40 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2889 | 3805 10 90 | | Essenza di cellulosa al solfato | 1.1.-31.12. | 25 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2935 | ex 3806 10 00 | 10 | Colofonie ed acidi resinici di gemma | 1.1.-31.12. | 280 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2832 | ex 3808 92 90 | 40 | Preparazione contenente tra il 38 % (compreso) e il 50 % in peso di zinco piritione (INN) (CAS RN 13463-41-7) in una dispersione acquosa | 1.1.-31.12. | 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2876 | ex 3811 29 00 | 55 | Additivi costituiti da prodotti di reazione didifenilammine noneni ramificati contenenti: — in peso, più del 28 % ma al massimo il 55 % di 4-mononildifenilammina — in peso, più del 50 % ma al massimo il 65 % di 4,4'-dionildifenilammina — in peso, una percentuale totale di 2,4-dionildifenilammina e di 2,4'-dionildifenilammina non superiore al 5 % destinati alla fabbricazione di olii lubrificanti ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 900 tonnellate | 0 % |
| 09.2814 | ex 3815 90 90 | 76 | Catalizzatore costituito da biossido di titanio e triossido di tungsteno | 1.1.-31.12. | 3 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2820 | ex 3824 79 00 | 10 | Miscele contenenti, in peso: — tra il 60 % e il 90 % di 2-cloropropene (CAS RN 557-98-2), — tra l'8 % e il 14 % di (Z)-1-cloropropene (CAS RN 16136-84-8), — tra il 5 % e il 23 % di 2-cloropropano (CAS RN 75-29-6), — non più del 6 % di 3-cloropropene (CAS RN 107-05-1), e — non più dell'1 % di cloruro di etile (CAS RN 75-00-3) | 1.1.-31.12. | 6 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2644 | ex 3824 99 92 | 77 | Preparazione contenente en peso: — il 55 %, ma non più del 78 % di glutarato di dimetile — il 10 %, ma non più del 30 % di adipato di dimetile e — non più del 35 % di succinato di dimetile | 1.1.-31.12. | 10 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2681 | ex 3824 99 92 | 85 | Miscela di solfuri di bis(3-trietossililpropile) (CAS RN 211519-85-6) | 1.1.-31.12. | 9 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2650 | ex 3824 99 92 | 87 | Acetofenone (CAS RN 98-86-2) di purezza, in peso, tra 60 % e 90 % | 1.1.-31.12. | 2 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2888 | ex 3824 99 92 | 89 | Miscela di alchil dimetil ammine terziarie contenente, in peso: — 60 % o più, ma non più di 80 %, di dodecildimetilammina (CAS RN 112-18-5) e — 20 % o più, ma non più di 30 %, di dimetil(tetradecil)ammina (CAS RN 112-75-4) | 1.1.-31.12. | 25 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2829 | ex 3824 99 93 | 43 | Estratto solido del residuo, insolubile nei solventi alifatici, ottenuto durante l'estrazione di colofonia dal legno, che presenta le seguenti caratteristiche: — tenore, in peso, di acidi resinici non superiore a 30 %, — numero di acidità non superiore a 110, e | 1.1.-31.12. | 1 600 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|---|------------------------|-------------------------|
| 09.2907 | ex 3824 99 93 | 67 | — punto di fusione non inferiore a 100° C Miscela di fitosteroli, in polvere, contenente in peso: — 75 % o più di steroli, — non più del 25 % di stanoli, destinata alla fabbricazione di stanoli o steroli o esteri di stanoli o esteri di steroli ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 2 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2639 | 3905 30 00 | | Poli(alcole vinilico), anche contenente gruppi di acetato non idrolizzato | 1.1.-31.12. | 15 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2671 | ex 3905 99 90 | 81 | Poli(butirrale di vinile) (CAS RN 63148-65-2): — contenente in peso dal 17,5 al 20 % di gruppi idrossili e — con mediana delle particelle (D50) superiore a 0,6 mm | 1.1.-31.12. | 12 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2846 | ex 3907 40 00 | 25 | Lega polimerica di policarbonato e poli(metilmetacrilato), con tenore in peso di policarbonato pari almeno al 98,5 %, in forma agglomerata o granulata, con trasmittanza luminosa pari almeno all' 88,5 %, misurata su un campione di 4,0 mm di spessore con una lunghezza d'onda di $\lambda = 400$ nm (conformemente alla norma ISO 13468-2) | 1.1.-31.12. | 2 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2723 | ex 3911 90 19 | 10 | Poli(ossi-1,4-fenilensolfonil-1,4-fenilenossi-4,4'-bifenilene) | 1.1.-31.12. con effetto dall'1.1. 2018 | 5 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2816 | ex 3912 11 00 | 20 | Fiocchi di acetato di cellulosa | 1.1.-31.12. | 75 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2864 | ex 3913 10 00 | 10 | Alginato di sodio, estratto da alghe brune (CAS RN 9005-38-3) | 1.1.-31.12. | 10 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2641 | ex 3913 90 00 | 87 | Ialuronato di sodio, non sterile, caratterizzato da: — peso molecolare medio ponderale (M_w) non superiore a 900 000 — livello di endotossina non superiore a 0,008 unità di endotossina (EU)/mg — un tenore di etanolo non superiore all'1 % in peso — un tenore di isopropanolo non superiore allo 0,5 % in peso | 1.1.-31.12. | 200 kg | 0 % |
| 09.2661 | ex 3920 51 00 | 50 | Fogli di polimetilmetacrilato conformi alle norme: — EN 4364 (MIL-P-5425E) e DTD5592A, oppure — EN 4365 (MIL-P-8184) e DTD5592A | 1.1.-31.12. | 100 tonnellate | 0 % |
| 09.2645 | ex 3921 14 00 | 20 | Masso cellulare di cellulosa rigenerata, impregnato di acqua contenente cloruro di magnesio e ammonio quaternario, che misura 100 cm (\pm 10 cm) x 100 cm (\pm 10 cm) x 40 cm (\pm 5 cm) | 1.1.-31.12. | 1 700 tonnellate | 0 % |
| 09.2848 | ex 5505 10 10 | 10 | Cascami di fibre sintetiche (comprese le pettinacce, i cascami di filati e gli sfilacciati), di nylon o di altre poliammidi (PA6 e PA66) | 1.1.-31.12. | 10 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2721 | ex 5906 99 90 | 20 | Tessuti gommati e stratificati aventi le seguenti caratteristiche: — tre strati, — uno strato esterno di tessuto acrilico, — uno strato esterno di tessuto di poliestere, — lo strato intermedio di gomma di clorobutile, — lo strato intermedio ha un peso non inferiore a 452 g/m ² e non superiore a 569 g/m ² , — il tessuto ha un peso totale non inferiore a 952 g/m ² e non superiore a 1159 g/m ² , | 1.1.-31.12. | 375 000 m ² | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| 09.2594 | ex 6909 19 00 | 55 | — il tessuto ha uno spessore totale non inferiore a 0,8 mm e non superiore a 4 mm, usato per la produzione del tetto retraibile di veicoli a motore ⁽²⁾ Cartuccia di ceramica per l'assorbimento di vapori: — struttura cilindrica estrusa, cotta, multicellulare, con legante ceramico — 10 % o più, in peso, ma non più di 30 % in peso, di carbone attivo, — 70 % o più, in peso, ma non più di 90 % in peso, di legante ceramico, — con diametro di 29 mm o più ma non più di 41 mm, — lunghezza di non più di 150 mm, — cotta a una temperatura di 800°C o più, — per l'adsorbimento dei vapori del tipo usato per l'assemblaggio in assorbitori di vapori di combustibile di sistemi di alimentazione di veicoli a motore | 1.7.-31.12. | 500 000 pezzi | 0 % |
| 09.2866 | ex 7019 12 00 ex 7019 12 00 | 06 26 | Filati accoppiati in parallelo senza torsione (rovings) di tipo S-glass: — composti da filamenti continui di vetro di 9 µm (±0,5 µm), — con titolo di 200 tex o più ma inferiore o uguale a 680 tex, — senza ossido di calcio, e — con una resistenza alla rottura di oltre 3 550 Mpa determinata in conformità alla norma ASTM D2343-09 per uso nell'industria aeronautica ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2628 | ex 7019 52 00 | 10 | Fibra di vetro a maglia, con armatura in vetroresina plastificata, di peso pari a 120 g/m ² (± 10 g/m ²), normalmente utilizzata per la fabbricazione di zanzariere avvolgibili con telaio fisso | 1.1.-31.12. | 3 000 000 m ² | 0 % |
| 09.2799 | ex 7202 49 90 | 10 | Ferrocromo contenente, in peso, 1,5 % o più, ma non più di 4 % di carbonio e non più di 70 % di cromo | 1.1.-31.12. | 50 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2652 | ex 7409 11 00 ex 7410 11 00 | 20 30 | Fogli e nastri di rame raffinato con rivestimento elettrolitico | 1.1.-31.12. | 1 020 tonnellate | 0 % |
| 09.2734 | ex 7409 19 00 | 20 | Lastre o fogli costituiti di — uno strato di ceramica al nitruro di silicio di spessore uguale o superiore a 0,32 mm (± 0,1 mm) ma non superiore a 1,0 (± 0,1 mm) mm, — ricoperti su entrambi i lati con un foglio di rame raffinato di spessore di 0,8 mm (± 0,1 mm) e — parzialmente ricoperti da un lato con un rivestimento di argento | 1.1.-31.12. | 7 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2662 | ex 7410 21 00 | 55 | Lastre: — costituite da almeno uno strato di tessuto in fibra di vetro impregnato di resina epossidica, — ricoperte su uno o su entrambi i lati da un foglio di rame di spessore non superiore a 0,15 mm, — con permittività elettrica (DK) inferiore a 5,4 a 1 MHz, misurata con il metodo IPC-TM-650 2.5.5.2, — con fattore di perdita inferiore a 0,035 a 1 MHz, misurato con il metodo IPC-TM-650 2.5.5.2, — con resistenza alle correnti striscianti (CTI) pari o superiore a 600 | 1.1.-31.12. | 80 000 m ² | 0 % |
| 09.2834 | ex 7604 29 10 | 20 | Barre in lega di alluminio con un diametro pari o superiore a 200 mm, ma inferiore o uguale a 300 mm | 1.1.-31.12. | 2 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2835 | ex 7604 29 10 | 30 | Barre in lega di alluminio con un diametro pari o superiore a | 1.1.-31.12. | 1 000 | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|-----------------------|------------------------------|-------------------------|
| 09.2736 | ex 7607 11 90 | 83 | 300,1 mm, ma inferiore o uguale a 533,4 mm Nastro o foglio in lega di alluminio e magnesio: — in una lega conforme alle norme 5182-H19 o 5052-H19, — in rotoli di diametro esterno di almeno 1 250 mm ma non più di 1 350 mm, — di spessore (tolleranza - 0,006 mm) di 0,15 mm, 0,16 mm, 0,18 mm o 0,20 mm, — di larghezza (tolleranza \pm 0,3 mm) di 12,5 mm, 15,0 mm, 16,0 mm, 25,0 mm, 35,0 mm, 50,0 mm o 356 mm, — con una tolleranza di centinatura non superiore a 0,4 mm/750 mm, — di misurazione di planarità: \pm 4 unità I, — con resistenza alla trazione superiore a (5182-H19) 365 MPa o (5052-H19) 320 MPa, — di un allungamento A50 superiore a (5182-H19) 3 % o a (5052-H19) 2,5 % destinato a essere usato nella fabbricazione di listelli per tapparelle ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | tonnellate 600 tonnellate | 0 % |
| 09.2906 | ex 7609 00 00 | 20 | Accessori per tubi, di alluminio, destinati ad essere fissati ai radiatori di motocicli ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 3 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2722 | 8104 11 00 | | Magnesio greggio, contenente almeno 99,8 %, in peso, di magnesio | 1.1.-31.12. | 80 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2840 | ex 8104 30 00 | 20 | Polvere di magnesio: — di purezza, in peso, pari o superiore al 98 %, ma non superiore al 99,5 %; — con particelle di dimensione pari o superiore a 0,2 mm ma non superiore a 0,8 mm | 1.1.-31.12. | 2 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2629 | ex 8302 49 00 | 91 | Manico telescopico in alluminio, destinato ad essere utilizzato nella fabbricazione di valigie ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 1 500 000 pezzi | 0 % |
| 09.2720 | ex 8413 91 00 | 50 | Testata per pompa ad alta pressione a due cilindri di acciaio fucinato avente: — raccordi filettati a fresa di un diametro di 10 mm o più ma non più di 36,8 mm, e — canali per il carburante forati di diametro di 3,5 mm o più ma non più di 10 mm del tipo utilizzato nei sistemi a iniezione diesel | 1.1.-31.12. | 65 000 pezzi | 0 % |
| 09.2850 | ex 8414 90 00 | 70 | Girante del compressore in lega di alluminio con: — diametro compreso tra 20 mm e 130 mm, e — peso compreso tra 5 g e 800 g destinato ad essere usato nell'assemblaggio di turbocompressori senza ulteriore lavorazione ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 5 900 000 pezzi | 0 % |
| 09.2909 | ex 8481 80 85 | 40 | Valvola di scarico destinata ad essere utilizzata nella fabbricazione di sistemi di gas di scarico di motocicli ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 1 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2738 | ex 8482 99 00 | 20 | Gabbie d'ottone — colate con il sistema continuo o centrifugo, — tornite, — contenenti, in peso, il 35 % o più ma non più del 38 % di stagno, — contenenti, in peso, lo 0,75 % o più ma non più del 1,25 % di piombo, — contenenti, in peso, l'1,0 % o più ma non più del 1,4 % di alluminio, e — con una resistenza alla trazione pari o superiore a 415 Pa; | 1.1.-31.12. | 35 000 pezzi | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---|----------------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2690 | ex 8483 30 80 | 20 | del tipo usato per la fabbricazione dei cuscinetti a sfere Cuscinetto a strisciamento per applicazioni assiali, d'acciaio FeP01 (secondo EN 10130-1991), con strato di strisciamento di bronzo sinterizzato poroso e poli(tetrafluoroetilene), atto a essere montato sulle sospensioni motociclistiche | 1.1.-31.12. | 1 500 000 pezzi | 0 % |
| 09.2763 | ex 8501 40 20 ex 8501 40 80 | 40 30 | Motore elettrico a collettore a corrente alterna, monofase, con una potenza pari o superiore a 250 W, una potenza di ingresso pari o superiore a 700 W, ma non superiore a 2 700 W, un diametro esterno di oltre 120 mm ($\pm 0,2$ mm) ma non superiore a 135 mm ($\pm 0,2$ mm), una velocità nominale di oltre 30 000 rpm ma non superiore a 50 000 rpm, attrezzato con un ventilatore a induzione, utilizzato nella fabbricazione di aspirapolveri ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 2 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2672 | ex 8529 90 92 ex 9405 40 39 | 75 70 | Circuito stampato con diodi LED: — anche dotato di prismi/lenti e — anche provvisto di connettore/connettori, destinato alla fabbricazione di unità di retroilluminazione per i prodotti di cui alla voce 8528 ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 115 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2003 | ex 8543 70 90 | 63 | Generatore di frequenze controllato in tensione, consistente di elementi attivi e passivi montati su un circuito stampato e contenuti in una cassa le cui dimensioni non superano 30 mm x 30 mm | 1.1.-31.12. | 1 400 000 pezzi | 0 % |
| 09.2910 | ex 8708 99 97 | 75 | Staffa di sostegno in lega di alluminio, con fori di montaggio, anche con dadi di fissaggio, per collegare indirettamente il cambio alla carrozzeria del veicolo, destinata ad essere utilizzata nella fabbricazione delle merci del capitolo 87 ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 200 000 pezzi | 0 % |
| 09.2694 | ex 8714 10 90 | 30 | Fissazioni per assi, alloggiamenti, piastre forcella e pezzi di serraggio, di lega di alluminio del tipo usato per le motociclette | 1.1.-31.12. | 1 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2868 | ex 8714 10 90 | 60 | Pistoni per sistemi di sospensione, con diametro non superiore a 55 mm, di acciaio sinterizzato | 1.1.-31.12. | 2 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2668 | ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 | 21 31 75 | Telaio di bicicletta in fibre di carbonio e resina artificiale, destinato alla fabbricazione di biciclette (comprese le biciclette elettriche) ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 350 000 pezzi | 0 % |
| 09.2631 | ex 9001 90 00 | 80 | Lenti, prismi ed elementi cementati in vetro, non montati, usati per la fabbricazione o la riparazione di merci dei codici NC 9002, 9005, 901310 e 9015 ⁽²⁾ | 1.1.-31.12. | 5 000 000 pezzi | 0 % |

⁽¹⁾ La sospensione dei dazi, tuttavia, non si applica se il trattamento è effettuato da imprese di vendita al minuto o di ristorazione.

⁽²⁾ La sospensione dei dazi è soggetta al controllo doganale della destinazione particolare a norma dell'articolo 254 del regolamento (UE) n. 952/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 ottobre 2013, che istituisce il Codice Doganale dell'Unione (GU L 269 del 10.10.2013, pag. 1).

⁽³⁾ È sospeso solo il dazio ad valorem. Il dazio specifico continua ad applicarsi.