



COMMISSIONE
EUROPEA

Bruxelles, 19.11.2021
COM(2021) 707 final

ANNEX

ALLEGATO

della

Proposta di regolamento del Consiglio

**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 contingente | Volume contingente | Dazio contingente (%) |
|---------------------|--|--|---|---------------------|--------------------|-----------------------|
| 09.2637 | ex 0710 40 00 ex 2005 80 00 | 20 30 | Tutoli di mais a granelli zuccherini (<i>Zea mays</i> var. <i>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)(3) | 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 (1) | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 10 % |
| 09.2740 | ex 2309 90 31 | 87 | 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 (1) | 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 (1) | 1.1.-31.12. | 6 000 tonnellate | 0 % |
| ⁰⁹ .2586 | ex 2710 19 81 ex 2710 19 99 | 20 40 | Olio di base idroisomerizzato per catalisi e decerato costituito da idrocarburi idrogenati, altamente isoparaffinici, contenente, in peso: — almeno il 90 % di idrocarburi saturi, e — al massimo lo 0,03 % di zolfo, e con: — un indice di viscosità pari o superiore a 80, ma inferiore a 120, e una viscosità cinematica pari o superiore a 5,0 cSt a 100°C, ma non superiore a 13,0 cSt a 100°C | 1.1.-30.6. | 75 000 tonnellate | 0 % |
| ⁰⁹ .2828 | 2712 20 90 | | Cera di paraffina contenente, in peso, meno di 0,75 % di olio | 1.1.-31.12. | 100 000 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|---------------------|---------------|-------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2600 | ex 2712 90 39 | 10 | Paraffina molle (CAS RN 64742-61-6) | 1.1.-31.12. | 100 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2578 | ex 2811 19 80 | 50 | Acido solfammidico (CAS RN 5329-14-6) avente purezza, in peso, pari ad almeno il 95 %, anche con aggiunta di non più di 5 % di antiagglomerante diossido di silicio (CAS RN 112926-00-8) | 1.1.-31.12. | 27 000 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. | 400 tonnellate | 0 % |
| ⁰⁹ .2567 | ex 2903 22 00 | 10 | Tricloroetilene (CAS RN 79-01-6) con purezza pari o superiore al 99 % in peso | 1.1.-31.12. | 11 885 000 kg | 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 % |
| 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 .2565 | ex 2914 19 90 | 70 | Acetilacetato di calcio (CAS RN 19372-44-2) con purezza, in peso, pari o superiore al 95 % | 1.1.-31.12. | 400 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 % |
| 09.2679 | 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 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2684 | ex 2916 39 90 | 28 | Cloruro di 2,5-dimetilfenilacetile (CAS RN 55312-97-5) | 1.1.-31.12. | 700 tonnellate | 0 % |
| 09.2599 | ex 2917 11 00 | 40 | Ossalato di dietile (CAS RN 95-92-1) | 1.1.-31.12. | 500 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. | 8 000 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) (1) | 1.1.-31.12. | 380 tonnellate | 0 % |
| 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) (1) | 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 % |
| 09.2598 | ex 2921 19 99 | 75 | Ottadecilammina (CAS RN 124-30-1) | 1.1.-31.12. | 400 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 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2563 | ex 2922 41 00 | 20 | L-lisina cloridrato (CAS RN 657-27-2) o soluzione acquosa di L-lisina (CAS RN 56-87-1), contenente, in peso, 50 % o più di L-lisina | 1.1.-30.6. | 122 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2592 | ex 2922 50 00 | 25 | L-treonina (CAS RN 72-19-5) | 1.1.-31.12. | 166 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2575 | ex 2923 90 00 | 87 | Cloruro di (3-cloro-2-idrossipropil) trimetilammonio (CAS RN 3327-22-8), sotto forma di soluzione acquosa contenente, in peso, almeno il 65 %, ma non più del 71 %, di cloruro di (3-cloro-2-idrossipropil)trimetilammonio | 1.1.-31.12. | 19 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2854 | ex 2924 19 00 | 85 | 3-iodoprop-2-in-1-il butilcarbammato (CAS RN 55406-53-6) | 1.1.-31.12. | 400 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 | Acrilonitrile (CAS RN 107-13-1), destinato alla fabbricazione delle merci del capitolo 55 e della voce 6815 ⁽¹⁾ | 1.1.-31.12. | 60 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2583 | ex 2926 10 00 | 20 | Acrilonitrile (CAS RN 107-13-1), destinato alla fabbricazione delle merci delle voci 2921, 2924, 3906 e 4002 ⁽¹⁾ | 1.1.-31.12. | 40 000 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 RN 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 % |
| 09.2581 | ex 2929 10 00 | 25 | Diisocianato di 1,5-naftilene (CAS RN 3173-72-6), di purezza, in peso, pari o superiore a 90 % | 1.1.-31.12. | 300 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) | 1.1.-31.12. | 6 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2596 | ex 2930 90 98 | 96 | Acido 2-Cloro-4-(metilsolfonil)-3-((2,2,2-trifluoroetossi)metil) benzoico (CAS RN 120100-77-8) | 1.1.-31.12. | 300 tonnellate | 0 % |
| 09.2580 | ex 2931 90 00 | 75 | Esadeciltrimetossilano (CAS RN 16415-12-6), di purezza, in peso di almeno, il 95 %, destinato ad essere utilizzato nella fabbricazione di polietilene ⁽¹⁾ | 1.1.-31.12. | 165 tonnellate | 0 % |
| 09.2842 | 2932 12 00 | | 2-Furaldeide (furfurale) | 1.1.-31.12. | 10 000 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 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 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 % |
| 09.2673 | 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 % |
| 09.2880 | 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 % |
| 09.2566 | ex 2933 99 80 | 05 | 1,4,7,10-Tetraazaciclododecano (CAS RN 294-90-6) con purezza, in peso, pari o superiore al 96 % | 1.1.-31.12. | 60 tonnellate | 0 % |
| 09.2658 | ex 2933 99 80 | 73 | 5-(Acetoacetilammino)benzimidazolone (CAS RN 26576-46-5) | 1.1.-31.12. | 400 tonnellate | 0 % |
| 09.2593 | ex 2934 99 90 | 67 | 5-clorotiofene-2-acido carbossilico (CAS RN 24065-33-6) | 1.1.-31.12. | 45 000 kg | 0 % |
| 09.2675 | ex 2935 90 90 | 79 | 4-[[[2-metossilbenzoi]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,6E)-7-{2-[[[etilsulfonil]amino]-4-(4-fluorofenil)-6-(propan-2-il)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 % |
| 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 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 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 (1) | 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 % |
| 09.2644 | ex 3824 99 92 | 77 | Preparazione contenente en peso: — il 55 %, ma non più del 78 % di glutarato di dimetile (CAS RN 1119-40-0) — il 10 %, ma non più del 30 % di adipato di dimetile (CAS RN 627-93-0) e — non più del 35 % di succinato di dimetile (CAS RN 106-65-0) | 1.1.-31.12. | 10 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2681 | ex 3824 99 92 | 85 | Miscela di solfuri di bis(3-trietossisililpropile) (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.-30.6. | 10 000 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 — punto di fusione non inferiore a 100° C | 1.1.-31.12. | 1 600 tonnellate | 0 % |
| 09.2907 | ex 3824 99 93 | 67 | 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 (1) | 1.1.-31.12. | 2 500 tonnellate | 0 % |
| 09.2568 | ex 3824 99 96 | 91 | Miscela, in forma di pellet, contenente, in peso: — Tra il 49 % e il 50 % di bis[3(trietossisilil)propil]polisolfuri (CAS RN 211519-85-6) e — Tra il 50 % e il 51 % di nerofumo (CAS RN 1333-86-4), di cui il 75 % o più, in peso, passano attraverso un setaccio a maglie di 0,60 mm ma non più del 10 % attraverso un setaccio a maglie di 0,25 mm (secondo il metodo ASTM D1511) | 1.1.-31.12. | 1 500 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|---------------|-------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2820 | ex 3827 90 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 % |
| 09.2671 | 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(metilmacrilato), 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 % |
| 09.2585 | ex 3907 99 80 | 70 | Copolimero di poli(etilene tereftalato) e di cicloesandimetanolo contenente più del 10 %, in peso, di icloesandimetanolo | 1.1.-31.12. | 60 000 tonnellate | 2 % |
| 09.2723 | ex 3911 90 19 | 10 | Poli(ossi-1,4-fenilensolfonil-1,4-fenilenossi-4,4'-bifenilene) | 1.1.-31.12. | 5 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2816 | ex 3912 11 00 | 20 | Fiocchi di acetato di cellulosa | 1.1.-31.12. | 75 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2573 | ex 3913 10 00 | 20 | Alginato di sodio estratto da alghe brune con — una perdita all'essiccazione non superiore al 15 % in peso (4 ore a 105 °C), — una frazione insolubile in acqua non superiore al 2 % in peso, calcolata sul prodotto secco | 1.1.-31.12. | 2 000 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. | 300 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 (± 10 cm) x 100 cm (± 10 cm) x 40 cm (± 5 cm) | 1.1.-31.12. | 1 700 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| 09.2572 | ex 5205 26 00 ex 5205 27 00 | 10 10 | Filati di cotone semplici, greggi, bianchi — di fibre pettinate, — con lunghezza media della fibra uguale o superiore a 36,5 mm, — prodotti mediante il procedimento di filatura ad anello compatta con compressione pneumatica, — con resistenza allo strappo uguale o superiore a 26,5 cN/tex (secondo la norma ISO 2062:2009, a una velocità di 5 000 mm/min) | 1.1.-31.12. | 50 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2576 | ex 5208 12 16 | 20 | Tessuti greggi ad armatura a tela aventi: — larghezza massima di 145 cm, — peso non inferiore a 120 g/m ² e non superiore a 130 g/m ² , — almeno 30 trame e al massimo 45 trame per cm, — una ralinga a pieghe su entrambi i lati. Dall'interno, la ralinga a pieghe larga 15 mm (± 2 mm) è costituita da una striscia ad armatura a tela di almeno 6 mm e non più di 9 mm e di una striscia di armatura panama di larghezza di almeno 6 mm ma non più 9 mm | 1.1.-31.12. | 1 500 000 m ² | 0 % |
| 09.2577 | ex 5208 12 96 | 20 | Tessuti greggi ad armatura a tela aventi: — una larghezza massima di 145 cm, — di peso non inferiore a 130 g/m ² e non superiore a 145 g/m ² , — almeno 30 trame e al massimo 45 trame per cm, — una ralinga a pieghe su entrambi i lati. Dall'interno, la ralinga a pieghe larga 15 mm (± 2 mm) è costituita da una striscia ad armatura a tela di almeno 6 mm e non più di 9 mm e di una striscia di armatura panama di larghezza di almeno 6 mm ma non più 9 mm | 1.1.-31.12. | 2 300 000 m ² | 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 , e — 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 (1) | 1.1.-31.12. | 375 000 m ² | 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 (1) | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|--|----------------------|---|-----------------------|--------------------------|-------------------------|
| 09.2628 | ex 7019 66 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 | 30 40 | Fogli e nastri di rame raffinato fabbricati elettroliticamente, di spessore pari o superiore a 0,015 mm | 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 nitrato 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 % |
| 09.2835 | ex 7604 29 10 | 30 | Barre in lega di alluminio con un diametro pari o superiore a 300,1 mm, ma inferiore o uguale a 533,4 mm | 1.1.-31.12. | 1 000 tonnellate | 0 % |
| 09.2736 | ex 7607 11 90 ex 7607 11 90 ex 7607 11 90 ex 7607 11 90 | 75 77 78 79 | 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 ± 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: ± 4 unità I, — con resistenza alla trazione superiore a (5182-H19) 365 MPa o (5052-H19) 320 MPa, e — 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 (1) | 1.1.-31.12. | 600 tonnellate | 0 % |
| 09.2722 | 8104 11 00 | | Magnesio greggio, contenente almeno 99,8 %, in peso, di magnesio | 1.1.-31.12. | 120 000 tonnellate | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 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 %; e — 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 (1) | 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 % |
| 09.2569 | ex 8414 90 00 | 80 | Alloggiamento per ruota di turbocompressore in lega di alluminio o ghisa: — con una resistenza al calore fino a 400°C, — con un foro pari o superiore a 30 mm o più ma non superiore a 300 mm per l'inserimento della ruota del compressore, destinato ad essere utilizzato nell'industria automobilistica (1) | 1.1.-31.12. | 4 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2570 | ex 8482 91 90 | 10 | Rulli con profilo logaritmico e diametro pari o superiore a 25 mm ma non superiore a 70 mm o sfere di diametro compreso tra 30 mm e 100 mm, — in acciaio 100Cr6 o acciaio 100CrMnSi6-4 (ISO 3290), — con una deviazione uguale o inferiore a 0,5 mm determinata con il metodo FBH, destinati ad essere utilizzati nell'industria delle turbine eoliche (1) | 1.1.-31.12. | 600 000 pezzi | 0 % |
| 09.2738 | ex 8482 99 00 | 30 | Gabbie d'ottone aventi le caratteristiche seguenti: — colate con il sistema continuo o centrifugo, — tornite, — contenenti, in peso, il 35 % o più ma non più del 38 % di zinco, — contenenti, in peso, lo 0,75 % o più ma non più dell'1,25 % di piombo, — contenenti, in peso, l'1,0 % o più ma non più dell'1,4 % di alluminio, e — con una resistenza alla trazione pari o superiore a 415 Pa, del tipo usato per la fabbricazione dei cuscinetti a sfere | 1.1.-31.12. | 50 000 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 (1) | 1.1.-31.12. | 2 000 000 pezzi | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingente | Volume contingente | Dazio contingente (%) |
|-----------------|---|----------------|---|---------------------|--------------------|-----------------------|
| 09.2672 | ex 8529 90 92 ex 9405 42 31 | 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 (1) | 1.1.-31.12. | 115 000 000 pezzi | 0 % |
| 09.2574 | ex 8537 10 91 | 73 | Dispositivo multifunzionale (cluster di strumenti) dotato di — schermo curvo TFT-LCD (raggio 750 mm) con superfici sensibili al contatto, — microprocessori e chip di memoria, — modulo acustico e altoparlante, — connettori per CAN, 3 x LIN bus, LVDS ed Ethernet, — per l'attivazione di diverse funzioni (ad esempio telaio, luce) e — per la visualizzazione dei dati relativi al veicolo e alla navigazione in funzione della situazione (ad esempio velocità, contachilometri, livello di carica della batteria), destinato ad essere utilizzato nella fabbricazione di autovetture alimentate esclusivamente da un motore elettrico di cui alla sottovoce SA 8703 80 (1) | 1.1.-31.12. | 66 900 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 (1) | 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 % |
| 09.2668 | 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) (1) | 1.1.-31.12. | 600 000 pezzi | 0 % |
| 09.2564 | ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 ex 8714 91 10 | 25 35 77 | Telaio, in alluminio o alluminio, fibra di carbonio e resina artificiale, destinato alla fabbricazione di biciclette (comprese le biciclette elettriche) (1) | 1.1.-31.12. | 9 600 000 pezzi | 0 % |

| Numero d'ordine | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Periodo contingentale | Volume contingentale | Dazio contingentale (%) |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|-----------------------|----------------------|-------------------------|
| 09.2579 | ex 9029 20 31 ex 9029 90 00 | 40 40 | Cruscotto combinato con: — motori passo a passo, — indicatori e quadranti analogici, — o senza pannello microcontrollore, — o senza indicatori LED o schermo LCD — che indica almeno: — velocità, — regime del motore, — temperatura del motore, — livello del carburante, — che comunica via protocolli CAN-BUS e/o K-LINE, utilizzato per la fabbricazione delle merci del capitolo 87 (1) | 1.1.-31.12. | 160 000 pezzi | 0 % |

(1) 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).

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

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