



Consiglio
dell'Unione europea

Bruxelles, 10 giugno 2022
(OR. en)

8942/22

**Fascicolo interistituzionale:
2022/0124 (NLE)**

UD 105

ATTI LEGISLATIVI ED ALTRI STRUMENTI

Oggetto: REGOLAMENTO DEL CONSIGLIO che modifica il regolamento (UE) 2021/2278 recante sospensione dei dazi della tariffa doganale comune di cui all'articolo 56, paragrafo 2, lettera c), del regolamento (UE) n. 952/2013 per taluni prodotti agricoli e industriali

REGOLAMENTO (UE) 2022/... DEL CONSIGLIO

del ...

**che modifica il regolamento (UE) 2021/2278
recante sospensione dei dazi della tariffa doganale comune
di cui all'articolo 56, paragrafo 2, lettera c), del regolamento (UE) n. 952/2013
per taluni prodotti agricoli e industriali**

IL CONSIGLIO DELL'UNIONE EUROPEA,

visto il trattato sul funzionamento dell'Unione europea, in particolare l'articolo 31,

vista la proposta della Commissione europea,

considerando quanto segue:

- (1) Per garantire un approvvigionamento sufficiente e regolare di taluni prodotti agricoli e industriali non prodotti nell'Unione ed evitare in tal modo perturbazioni nel mercato per tali prodotti, i dazi della tariffa doganale comune del tipo indicato nell'articolo 56, paragrafo 2, lettera c), del regolamento (UE) n. 952/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio¹ ("dazi TDC") su detti prodotti sono stati sospesi dal regolamento (UE) 2021/2278 del Consiglio². Di conseguenza, i prodotti che figurano nell'allegato del regolamento (UE) 2021/2278 possono essere importati nell'Unione ad aliquota ridotta o nulla.
- (2) La produzione dell'Unione di alcuni prodotti che non figurano nell'allegato del regolamento (UE) 2021/2278 è inadeguata a soddisfare il fabbisogno delle industrie utilizzatrici nell'Unione. Poiché è nell'interesse dell'Unione garantire un approvvigionamento adeguato di taluni prodotti e tenuto conto del fatto che prodotti identici, equivalenti o di sostituzione non sono fabbricati in quantità sufficienti all'interno dell'Unione, è necessario concedere una sospensione completa dei dazi TDC su tali prodotti.

¹ 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 Regolamento (UE) 2021/2278 del Consiglio, del 20 dicembre 2021, recante sospensione dei dazi della tariffa doganale comune di cui all'articolo 56, paragrafo 2, lettera c), del regolamento (UE) n. 952/2013 per taluni prodotti agricoli e industriali e che abroga il regolamento (UE) n. 1387/2013 (GU L 466 del 29.12.2021, pag. 1).

- (3) Al fine di promuovere una produzione integrata di batterie nell'Unione conformemente alla comunicazione della Commissione, del 17 maggio 2018, dal titolo "L'Europa in movimento – Una mobilità sostenibile per l'Europa: sicura, interconnessa e pulita", è opportuno concedere una sospensione parziale dei dazi TDC per alcuni prodotti relativi alla produzione di batterie che non figurano nell'allegato del regolamento (UE) 2021/2278. È opportuno fissare al 31 dicembre 2022 la data per il riesame obbligatorio di tali sospensioni affinché tale riesame possa prendere in considerazione l'evoluzione a breve termine del settore delle batterie nell'Unione.
- (4) Occorre modificare la designazione e la classificazione dei prodotti per alcune sospensioni dei dazi TDC contenute nell'allegato del regolamento (UE) 2021/2278 al fine di tener conto dell'evoluzione tecnica dei prodotti e delle tendenze economiche nel mercato.
- (5) Non è più nell'interesse dell'Unione mantenere le sospensioni dei dazi TDC per alcuni prodotti che figurano nell'allegato del regolamento (UE) 2021/2278. È opportuno pertanto sopprimere le sospensioni per tali prodotti con effetto a decorrere dal 1° luglio 2022.

- (6) È opportuno pertanto modificare di conseguenza il regolamento (UE) 2021/2278.
- (7) Al fine di evitare ogni interruzione nell'applicazione del regime di sospensioni tariffarie autonome e di rispettare gli orientamenti stabiliti nella comunicazione della Commissione, del 13 dicembre 2011, in materia di sospensioni e contingenti tariffari autonomi, le modifiche di cui al presente regolamento riguardanti le sospensioni tariffarie per i prodotti in questione dovrebbero applicarsi a decorrere dal 1° luglio 2022. Il presente regolamento dovrebbe pertanto entrare in vigore con urgenza,

HA ADOTTATO IL PRESENTE REGOLAMENTO:

Articolo 1

L'allegato del regolamento (UE) 2021/2278 è modificato conformemente all'allegato del presente regolamento.

Articolo 2

Il presente regolamento entra in vigore il giorno successivo alla pubblicazione nella *Gazzetta ufficiale dell'Unione europea*.

Esso si applica a decorrere dal 1° luglio 2022.

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

Fatto a ...,

Per il Consiglio

Il presidente

ALLEGATO

L'allegato del regolamento (UE) 2021/2278 è modificato come segue:

- 1) le voci con i seguenti numeri di serie sono soppresse: 0.3965, 0.4050, 0.4890, 0.4934, 0.5487, 0.7369, 0.8088 e 0.8210;
- 2) le seguenti voci sostituiscono quelle recanti gli stessi numeri di serie:

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|----------------------------|---------------------|---|
| "0.7284 | ex 2106 90 92 ex 3504 00 90 | 50 10 | Idrolizzato di proteine della caseina contenente: – in peso almeno 20 %, ma non più di 70 % di aminoacidi liberi e – peptoni di cui, in peso, più di 90 % con massa molecolare inferiore o uguale a 2 000 Da | 0 % | - | 31.12.2022 |
| 0.2542 | ex 2903 47 00 | 20 | 1,1,1,3,3-Pentafluoropropano (HFC-245fa) (CAS RN 460-73-1) | 0 % | - | 31.12.2023 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.3616 | ex 2922 19 00 | 53 | 2-(2-metossifenossi)etanamina (CAS RN 1836-62-0) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2024 |
| 0.8137 | ex 3208 90 19 ex 3911 90 99 | 13 63 | Miscela contenente, in peso: <ul style="list-style-type: none"> - tra il 20 % e il 40 % di un copolimero di ossido di metile e vinile e di maleato di monobutile (CAS RN 25119-68-0); - tra il 7 % e il 20 % di un copolimero di ossido di metile e vinile e di maleato di monoetile (CAS RN 25087-06-3); - tra il 40 % e il 65 % di etanolo (CAS RN 64-17-5), - tra l'1 % e il 7 % di butan-1-olo (CAS RN 71-36-3) | 0 % | - | 31.12.2025 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.5560 | ex 3904 69 80 | 85 | Copolimero di etilene e clorotrifluoroetilene, modificato o no con esafluoroisobutilene, con o senza carica | 0 % | - | 31.12.2022 |
| 0.2759 | ex 3907 30 00 | 40 | Resina epossidica, contenente, in peso, 70 % o più di diossido di silicio, destinata all'incapsulamento di prodotti delle voci 8504, 8533, 8535, 8536, 8541, 8542 o 8548 ⁽¹⁾ | 0 % | - | 31.12.2023 |
| 0.5172 | ex 3912 39 85 | 40 | Ipromellosa (INN) (CAS RN 9004-65-3) | 0 % | - | 31.12.2022 |
| 0.4844 | ex 3921 90 55 | 25 | Fogli o rotoli preimpregnati contenenti resina polimmidica | 0 % | - | 31.12.2024 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8024 | ex 5603 14 10 | 30 | <p>Tessuti non tessuti "spun-bonded" in polietilene tereftalato:</p> <ul style="list-style-type: none"> – di peso pari o superiore a 160 g/m² ma non superiore a 300 g/m², – con efficienza di filtrazione conforme alla norma DIN 60335-2-69: 2008 filtro di classe M minimo, – pieghevoli, <p>con almeno uno dei seguenti trattamenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> – spalmatura o rivestimento con politetrafluoroetilene (PTFE), – spalmatura con particelle di alluminio, – spalmatura di ritardanti di fiamma a base di fosforo, – spalmatura di nanofibra di un polimero contenente poliammide, poliuretano o fluoro | 0 % | m ² | 31.12.2023 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.5987 | ex 5603 14 90 | 60 | <p>Tessuti non tessuti "spun-bonded" in polietilene tereftalato:</p> <ul style="list-style-type: none"> – di peso pari o superiore a 160 g/m² ma non superiore a 300 g/m², – con efficienza di filtrazione conforme alla norma DIN 60335-2-69: 2008 filtro di classe M minimo, – pieghevoli, – con o senza membrane di politetrafluoroetilene espanso (ePTFE) | 0 % | m ² | 31.12.2023 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|-----------------------------------|----------------------------|---------------------|---|
| 0.4476 | ex 7019 61 00 | 11 | Tessuto di fibre di vetro | 0 % | - | 31.12.2023 |
| | ex 7019 61 00 | 19 | impregnato di resina epossidica, | | | |
| | ex 7019 65 00 | 11 | con un coefficiente di espansione | | | |
| | ex 7019 65 00 | 12 | termica fra 30°C e 120°C | | | |
| | ex 7019 65 00 | 13 | (determinato secondo il metodo | | | |
| | ex 7019 65 00 | 14 | IPC-TM 650) pari o superiore a: | | | |
| | ex 7019 65 00 | 15 | - 10ppm per°C ma non | | | |
| | ex 7019 65 00 | 18 | superiore a 12ppm per°C in | | | |
| | ex 7019 65 00 | 19 | lunghezza e larghezza e | | | |
| | ex 7019 66 00 | 11 | pari o superiore a | | | |
| | ex 7019 66 00 | 12 | - 20ppm per°C ma non | | | |
| | ex 7019 66 00 | 13 | superiore a 30ppm per°C in | | | |
| | ex 7019 66 00 | 14 | spessore, con una | | | |
| | ex 7019 66 00 | 15 | temperatura di transizione | | | |
| | ex 7019 66 00 | 18 | vetrosa pari o superiore a | | | |
| | ex 7019 66 00 | 19 | 152°C ma non superiore a | | | |
| | ex 7019 90 00 | 11 | 153°C (determinata | | | |
| | ex 7019 90 00 | 19 | secondo il metodo IPC- | | | |
| | | | TM-650) | | | |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.7996 | ex 8418 99 90 | 20 | Blocco di attacco in alluminio per la connessione ad un collettore del condensatore nel processo di saldatura: <ul style="list-style-type: none"> - a gutemperato T6 o T5, - di peso non superiore a 150 g, - di lunghezza compresa tra 20 mm e 150 mm, - con unida di fissaggio in un pezzo unico | 0 % | p/st | 31.12.2025 |
| 0.8004 | ex 8418 99 90 | 30 | Profilo dell'essicatore per ricevitore per la connessione ad un collettore del condensatore nel processo di saldatura con: <ul style="list-style-type: none"> - appiattimento brasato massimo di 0,2 mm, - peso compreso tra 100 g e 600 g, - guida di fissaggio in un pezzo unico | 0 % | p/st | 31.12.2025 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.7375 | ex 8481 10 19 ex 8481 10 99 | 30 20 | Riduttore di pressione elettromagnetico <ul style="list-style-type: none"> – con un pistone, – con una pressione di esercizio non superiore a 325 mPa, – con un connettore in plastica con 2 piedini in argento o stagno o argentati o stagnati o placcati in argento e stagno | 0 % | - | 31.12.2022 |
| 0.7029 | ex 8505 11 00 | 47 | Articoli di forma triangolare, quadrata, rettangolare o trapezoidale, anche ad arco o con angoli arrotondati od obliqui, destinati a diventare magneti permanenti dopo la magnetizzazione, contenenti neodimio, ferro e boro, aventi le seguenti dimensioni: <ul style="list-style-type: none"> – lunghezza pari o superiore a 9 mm, ma non superiore a 105 mm, – larghezza pari o superiore a 5 mm, ma non superiore a 105 mm, e – altezza pari o superiore a 2 mm, ma non superiore a 55 mm | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.5548 | ex 8507 60 00 | 50 | <p>Moduli per l'assemblaggio di accumulatori elettrici a batterie agli ioni di litio con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – lunghezza compresa tra 298 mm e 500 mm, – larghezza compresa tra 33,5 mm e 209 mm, – altezza compresa tra 75 mm e 228 mm, – peso compreso tra 3,6 kg e 17 kg, e – una potenza compresa tra 458 Wh e 2 900 Wh | 1.3 % | - | 31.12.2022 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.7489 | ex 8529 90 92 | 78 | <p>Moduli OLED costituiti da una o più celle di vetro o di plastica TFT,</p> <ul style="list-style-type: none"> – con misura diagonale dello schermo pari o superiore a 121 cm ma non superiore a 224 cm, – di spessore non superiore a 55 mm – contenenti materia organica – con elettronica di controllo unicamente per indirizzamento pixel, – con interfaccia V-by-One, con o senza presa per l'alimentazione elettrica, – con o senza coperchio posteriore <p>del tipo usato per la fabbricazione di televisori e monitor</p> | 0 % | - | 31.12.2023 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|--------------------------------|----------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.3959 | ex 8540 71 00 | 20 | Magnetron per regime continuo: <ul style="list-style-type: none"> – a frequenza fissa di 2 460 MHz, – magnete imballato, – portata sonda, – una potenza di uscita compresa tra 960 e 1 500 W | 0 % | - | 31.12.2023 |
| 0.6687 | ex 8708 95 10 ex 8708 95 99 | 30 40 | Cuscino di sicurezza cucito gonfiabile in fibra poliammidica altamente resistente: <ul style="list-style-type: none"> – piegato in modo da formare un imballo tridimensionale, fissato mediante formatura termica, apposite cuciture di fissaggio, rivestimento in tessuto o graffette di plastica, o – cuscino di sicurezza piatto, anche con formatura termica | 0 % | p/st | 31.12.2025 |

⁽¹⁾ La sospensione dei dazi è soggetta al controllo doganale dell'uso finale a norma dell'articolo 254 del regolamento (UE) n. 952/2013."

3) le voci seguenti sono aggiunte o inserite secondo l'ordine numerico dei codici NC e TARIC nella seconda e terza colonna:

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| '0.8296 | ex 2826 90 80 | 30 | Esaffluorofosfato di litio (CAS RN 21324-40-3) con purezza, in peso, di 99 % o più | 2.7 % | - | 31.12.2022 |
| 0.8237 | ex 2845 90 10 | 10 | 4-(<i>terz</i> -butil)-2-(2-(metil-d3)propan-2-il-1,1,1,3,3,3-d6)fenolo (CAS RN 2342594-40-3) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8282 | ex 2903 19 00 | 20 | 1,3-dicloropropano (CAS RN 142-28-9) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8241 | ex 2909 49 80 | 30 | 3,4-dimetossibenzil alcoole (CAS RN 93-03-8) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8288 | ex 2914 40 90 | 10 | Benzoino (CAS RN 119-53-9) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8311 | ex 2915 90 70 | 38 | Acido pelargonico (CAS RN 112-05-0) con purezza, in peso, di 95 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8302 | ex 2917 19 80 | 55 | Acido maleico (CAS RN 110-16-7) con purezza, in peso, di 99 % o più | 3.2 % | - | 31.12.2022 |
| 0.8255 | ex 2917 39 95 | 45 | Acido 3-(4-clorofenil)glutarico (CAS RN 35271-74-0) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8256 | ex 2918 30 00 | 55 | 3-osso-pentanoato di metile (CAS RN 30414-53-0) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8297 | ex 2920 90 10 | 45 | Carbonato di etilene (CAS RN 96-49-1) con purezza, in peso, di 99 % o più | 3.2 % | - | 31.12.2022 |
| 0.8298 | ex 2920 90 10 | 55 | Carbonato di vinilene (CAS RN 872-36-6) con purezza, in peso, di 99,9 % o più | 3.2 % | - | 31.12.2022 |
| 0.8299 | ex 2920 90 10 | 65 | Carbonato di vinil etilene (CAS RN 4427-96-7) con purezza, in peso, di 99 % o più | 3.2 % | - | 31.12.2022 |
| 0.8234 | ex 2922 49 85 | 33 | Acido 4-ammino-2-clorobenzoico (CAS RN 2457-76-3) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8236 | ex 2922 49 85 | 43 | Maleato di (e)-etil 4-(dimetilammino)but-2-enoato (CAS RN 1690340-79-4) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8283 | ex 2924 19 00 | 48 | Cloruro di <i>n,n</i> -dimetilcarbamoile (CAS RN 79-44-7) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8235 | ex 2924 29 70 | 32 | Acetammide di <i>n</i> -(4-ammino-2-etossifenil) (CAS RN 848655-78-7) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8258 | ex 2924 29 70 | 36 | <i>N,n'</i> -(2-cloro-5-metil-1,4-fenilene)bis[3-ossobutiramide] (CAS RN 41131-65-1) con purezza, in peso, di 97 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8272 | ex 2931 90 00 | 30 | <i>Terz</i> -butilclorodimetilsilano (CAS RN 18162-48-6) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8252 | ex 2932 19 00 | 55 | (3S)-3-[4-[(5-bromo-2-clorofenil)metil]fenossi]tetraidro-furano (CAS RN 915095-89-5) con purezza, in peso, di 97 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8257 | ex 2932 99 00 | 28 | 1,4,7,10,13-pentaossaciclopentadecano (CAS RN 33100-27-5) con purezza, in peso, di 90 % o più, il residuo consiste principalmente in precursori lineari | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8240 | ex 2933 19 90 | 53 | Acido 3-[2-(dispiro[2.0.2 ⁴ .1 ³]eptan-7-il)etossi]-1H-pirazolo-4-carbossilico (CAS RN 2608048-67-3) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8312 | ex 2933 21 00 | 45 | Sodio (5S,8S)-8-metossi-2,4-diosso-1,3-diazaspiro[4.5]decan-3-ide (CAS RN 1400584-86-2) con purezza, in peso, di 90 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8238 | ex 2933 39 99 | 15 | (S)-6-bromo-2-(4-(3-(1,3-diossoisindolin-2-il)propil)-2,2-dimetilpirrolidin-1-il)nicotinammide (CAS RN 2606972-45-4) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8239 | ex 2933 39 99 | 18 | Perfluorofenil 6-fluoropiridina-2-solfonato (CAS RN 2608048-81-1) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8266 | ex 2933 39 99 | 42 | Maleato di glasdegib (INN) (CAS RN 2030410-25-2) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8248 | ex 2933 59 95 | 38 | 5-(5-clorosolfonil-2-etossifenil)-1-metil-3-propil-1,6-diidro-7H-pirazolo[4,3-d]pirimidin-7-one (CAS n. 139756-22-2) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8243 | ex 2933 59 95 | 41 | 2-(4-fenossifenil)-7-(piperidin-4-il)-4,5,6,7-tetraidropirazolo[1,5-a]pirimidina-3-carbonitrile (CAS RN 2190506-57-9) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8290 | ex 2933 99 80 | 18 | 2-(2-etossifenil)-5-metil-7-propilimidazolo[5,1-f][1,2,4]-triazin-4(3H)-one (CAS RN 224789-21-3) con purezza, in peso, di 95 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8249 | ex 2933 99 80 | 22 | Cloruro di dibenz[b,f]azepina-5-carbonile (CAS RN 33948-22-0) con purezza, in peso, di 98 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8284 | ex 2933 99 80 | 32 | 1H-1,2,3-triazolo (CAS RN 288-36-8) o 2H-1,2,3-triazolo (CAS RN 288-35-7) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8250 | ex 2934 99 90 | 18 | Carbossilato di metil (1R,3R)-1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(2-cloroacetil)-1,3,4,9-tetraidropirido[5,4-b]indolo-3- (CAS RN 171489-59-1) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8253 | ex 2934 99 90 | 22 | 4-(ossiran-2-ilmetossi)-9H-carbazolo (CAS RN 51997-51-4) con purezza, in peso, di 97 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8267 | ex 2934 99 90 | 35 | Sodio di nusinersen (INNM) (CAS RN 1258984-36-9) con purezza, in peso, di 95 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8289 | ex 2934 99 90 | 71 | 3,4-dicloro-1,2,5-tiadiazolo (CAS RN 5728-20-1) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8276 | ex 2935 90 90 | 22 | Benzoato di metil 2-(clorosolfonil)-4-(metilsolfonamidometil) (CAS RN 393509-79-0) con purezza, in peso, di 90 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8277 | ex 2935 90 90 | 24 | 3-({[4-metilfenil]solfonil]carbamoil}ammino)fenil 4-metilbenzenesolfonato (CAS RN 232938-43-1) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8273 | ex 3812 39 90 | 45 | Prodotti di reazione di 2-amminoetanolo con cicloesano e prodotti di reazione perossidati di n-butil-2,2,6,6-tetrametil-4-piperidinammina-2,4,6-tricloro-1,3,5-triazina (CAS RN 191743-75-6) con purezza, in peso, di 99 % o più | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8278 | ex 3824 99 92 | 94 | ([2-(trifluorometil)fenil]carbonil}ammino)metil acetato (CAS RN 895525-72-1) con un contenuto di almeno 45 % in peso disciolto in n,n-dimetilacetammide (CAS RN 127-19-5) | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8287 | ex 3824 99 92 | 95 | Soluzione di metil cis-1-[(2,5-dimetilfenil)acetil]ammino}-4-metossicicloesanocarbossilato (CAS RN 203313-47-7) in n,n-dimetilacetammide (CAS RN 127-19-5), contenente in peso tra il 25 % e il 45 % del carbossilato | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8268 | ex 3917 32 00 | 30 | <p>Tubo termoretraibile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - contenente, in peso, 80 % o più di polimero, - con una resistenza di isolamento di 90 MW o più, - con una rigidità dielettrica di 35 kV / mm o più, - con uno spessore di parete compreso tra 0,04 mm e 0,9 mm, - con una larghezza piatta compresa fra 18 mm e 156 mm, <p>destinato alla fabbricazione di condensatori elettrolitici all'alluminio⁽¹⁾</p> | 0 % | - | 31.12.2022 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8274 | ex 3920 61 00 | 50 | <p>Pellicola coestrusa con strato principale di policarbonato e strato superficiale di polimetilmetacrilato con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – spessore totale compreso tra 230 µm e 270 µm, – spessore dello strato superiore compreso tra 40 µm e 55 µm, – rugosità definita della superficie dello strato superiore inferiore o uguale a 0,5 µm (secondo la norma ISO 4287), – strato superiore stabilizzato ai raggi UV | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8291 | ex 3921 90 55 | 60 | <p>Membrana composta da uno strato di poliammide e uno strato di polisolfone su uno strato di supporto di cellulosa con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – spessore totale compreso tra 0,25 mm e 0,40 mm, – peso totale compreso tra 109 g/m² e 114 g/m² | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8265 | ex 7007 11 10 | 10 | Vetro di sicurezza specificamente sagomato e temperato: <ul style="list-style-type: none"> – con larghezza compresa tra 200 mm e 600 mm, – con altezza compresa tra 150 mm e 500 mm, destinato alla fabbricazione di finestrini di automobili ⁽¹⁾ | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8247 | ex 8302 10 00 | 20 | Cerniera per bracciolo in magnesio con: <ul style="list-style-type: none"> – lunghezza compresa fra 255 mm e 265 mm, – larghezza compresa fra 155 mm e 165 mm, – altezza compresa fra 115 mm e 125 mm, – fori di montaggio per un meccanismo di serratura | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8304 | ex 8302 30 00 | 20 | <p>Due supporti in acciaio formati a freddo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – con lunghezza compresa tra 160 mm e 180 mm, – con larghezza compresa tra 60 mm e 80 mm, – con altezza compresa tra 60 mm e 80 mm, – con connessione rivettata rimuovibile, – con o senza respingente elastomerico, – che formano un meccanismo per il movimento indiretto del meccanismo del regolatore di posizione longitudinale dei sedili di autoveicoli, che interagiscono con il gancio di sicurezza, – collegati al meccanismo del regolatore di posizione longitudinale per mezzo di una connessione a vite smontabile, rivettatura, saldatura o saldatura a punti | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8260 | ex 8407 34 10 | 10 | <p>Motori a pistone alternativo o rotativo, con accensione a scintilla (motori a scoppio) con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – cilindrata uguale o superiore a 1 200 cm³ ma non superiore a 2 000 cm³ – potenza superiore a 95 kW ma non superiore a 135 kW, – peso non superiore a 120 kg, <p>destinati a essere utilizzati nella fabbricazione di veicoli a motore della voce 8703⁽¹⁾</p> | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---|----------------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8300 | ex 8408 90 65 ex 8408 90 67 ex 8408 90 81 | 20 20 20 | <p>Motori a pistone, con accensione per compressione:</p> <ul style="list-style-type: none"> – di tipo in linea, – di cilindrata uguale o superiore a 7 100 cm³ ma non superiore a 18 000 cm³, – di potenza uguale o superiore a 205 kW ma non superiore a 597 kW, – con modulo di post-trattamento dei gas di scarico, – con dimensioni esterne larghezza/altezza/profondità non superiori a 1 310/1 300/1 040 mm o 2 005/1 505/1 300 mm o 2 005/1 505/1 800 mm, <p>destinati a essere utilizzati nella fabbricazione di macchinari per la frantumazione, la setacciatura e la separazione⁽¹⁾</p> | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8244 | ex 8409 91 00 | 85 | <p>Forma di testata per motore a 4 cilindri con 10 anime, di lega di alluminio EN AC-45500, con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nessun altro componente, – durezza pari o superiore a 52 HRB, – dimensione dei difetti di colata non superiore a 0,4 mm con non oltre 10 difetti per cm², – spaziatura del braccio dendrite in camera di combustione non superiore a 25 µm, – progettazione a due piani della camicia d'acqua e – peso compreso tra 18 kg e 19 kg, – lunghezza compresa tra 506 e 510 mm, – altezza compresa tra 282 mm e 286 mm, – larghezza compresa tra 143,7 mm e 144,3 mm, <p>in un'unica partita di 1 000 pezzi o più</p> | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8303 | ex 8483 40 25 | 20 | <p>Riduttore con vite senza fine</p> <ul style="list-style-type: none"> – in un alloggiamento in lega di alluminio, – con vite senza fine in plastica o acciaio, – con fori di montaggio, – con direzione di funzionamento reversibile a 90 gradi, – con rapporto di trasmissione 4:19, – munito di vite conduttrice di lunghezza pari a 333 mm e una ruota dentata incorporata nel supporto, con o senza supporto per la vite conduttrice, <p>per una connessione indiretta al motore del sistema di guida dei sedili di autovetture⁽¹⁾</p> | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8285 | ex 8501 53 50 | 40 | <p>Motore di trazione a corrente alternata a magnete permanente, con:</p> <ul style="list-style-type: none"> - potenza continua compresa tra 110 kW e 150 kW, - sistema di raffreddamento ad acqua, - lunghezza totale compresa tra 460 mm e 590 mm, - larghezza compresa tra 450 mm e 580 mm, - altezza totale compresa tra 490 mm e 590 mm, - peso non superiore a 310 kg, - 4 punti di montaggio | 0 % | - | 31.12.2026 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|--|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8259 | ex 8507 60 00 | 73 | <p>Accumulatori elettrici al litio-ion composti da 3 moduli contenenti 102 celle in totale, con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – potenza nominale di 51 Ah per cella, – tensione nominale compresa tra 285 V e 426 V, – peso compreso tra 33 kg e 36 kg per modulo, – lunghezza compresa tra 1 400 mm e 1 600 mm, – altezza compresa tra 340 mm e 395 mm, – larghezza compresa tra 220 mm e 420 mm, <p>destinati alla fabbricazione dei veicoli di cui alle sottovoci 8703 60 e 8703 80⁽¹⁾</p> | 1.3 % | - | 31.12.2022 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8275 | ex 8507 60 00 | 83 | <p>Moduli per l'assemblaggio di accumulatori elettrici al litio-ion con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – lunghezza compresa tra 570 mm e 610 mm, – larghezza compresa tra 210 mm e 240 mm, – altezza compresa tra 100 mm e 120 mm, – peso compreso tra 28 kg e 35 kg, e – capacità non superiore a 2 500 Ah ed energia nominale inferiore a 7,5 kW, <p>destinati alla fabbricazione dei veicoli di cui alle sottovoci 8703 60, 8703 70, 8703 80 e 8704 60⁽¹⁾</p> | 1.3 % | - | 31.12.2022 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8286 | ex 8507 60 00 | 88 | <p>Batteria agli ioni di litio ricaricabile, con:</p> <ul style="list-style-type: none"> – un fusibile, – progettazione "cell-to-pack", – lunghezza compresa tra 1 050 mm e 1 070 mm, – larghezza compresa tra 624 mm e 636 mm, – altezza compresa tra 235 mm e 245 mm, – massa compresa tra 214,4 kg e 227,6 kg, – capacità di 228 Ah, – alloggiamento esterno superiore di materiale composito, – grado di protezione IP68, – densità energetica di 220 Wh/l o superiore, – energia specifica di 159 Wh/kg o superiore, – senza contatti, <p>destinata alla fabbricazione di batterie per autobus elettrici⁽¹⁾</p> | 1.3 % | - | 31.12.2022 |

| Numero di serie | Codice NC | TARIC | Designazione delle merci | Aliquota dei dazi autonomi | Unità supplementare | Data prevista per il riesame obbligatorio |
|-----------------|---------------|-------|---|----------------------------|---------------------|---|
| 0.8279 | ex 8708 40 20 | 80 | Scatola del cambio senza convertitore di coppia, avente: <ul style="list-style-type: none"> – doppia frizione, – 7 o più marce avanti, – 1 retromarcia, – coppia massima di 390 Nm, – anche con motore elettrico integrato, – altezza compresa tra 480 mm e 600 mm, – larghezza compresa tra 350 mm e 450 mm, e – peso compreso tra 80 kg e 110 kg, destinata ad essere utilizzata nella fabbricazione di veicoli a motore della voce 8703 ⁽¹⁾ | 0 % | - | 31.12.2026 |
| 0.8292 | ex 8708 95 99 | 50 | Sistema di gonfiaggio per airbag contenente sia materie pirotecniche, sia gas freddo, usati come propellente per sacche gonfiabili di sicurezza per veicoli, in ciascuna partita singola di 1 000 pezzi o più | 0 % | - | 31.12.2026 |

⁽¹⁾ La sospensione dei dazi è soggetta al controllo doganale dell'uso finale a norma dell'articolo 254 del regolamento (UE) n. 952/2013."