

Ordinanza sulla circolazione stradale militare (OCSM)

Modifica del 27 maggio 2015

*Il Consiglio federale svizzero
ordina:*

I

L'ordinanza dell'11 febbraio 2004¹ sulla circolazione stradale militare è modificata come segue:

Ingresso

visti gli articoli 2, 8, 30 capoverso 4, 43, 55, 57, 106 della legge federale del 19 dicembre 1958² sulla circolazione stradale (LCStr);
visto l'articolo 150 capoverso 1 della legge militare del 3 febbraio 1995³ (LM),

Art. 33

Concerne soltanto il testo francese

Art. 91a cpv. 3

Abrogato

Art. 91b Disposizione transitoria della modifica del 27 maggio 2015

Salvo specificazione contraria nella licenza di circolazione, i veicoli militari telonati con accensione per compressione e un peso totale superiore a 3,5 tonnellate, i rimorchi per soprastrutture intercambiabili da 9,6 tonnellate a due assi Lanz+Marti con soprastruttura C625 telonata e i rimorchi per il trasporto di cose dei tipi 85 e 87 telonati possono essere utilizzati come unità di trasporto EX/II conformemente all'ADR⁴ fino al 31 dicembre 2022.

II

¹ L'allegato 1 è modificato secondo la versione qui annessa.

² L'allegato 2 è sostituito dalla versione qui annessa.

- 1 **RS 510.710**
- 2 **RS 741.01**
- 3 **RS 510.10**
- 4 **RS 0.741.621**

III

¹ La presente ordinanza entra in vigore il 1° luglio 2015.

² Al termine dei lavori di risanamento attualmente in corso, il DDPS stralcia la galleria del Seelisberg (N2 Stans–Flüelen) dall'elenco dell'allegato 1 Parte 10B.

27 maggio 2015

In nome del Consiglio federale svizzero:

La presidente della Confederazione, Simonetta Sommaruga

La cancelliera della Confederazione, Corina Casanova

Allegato 1
(art. 41 cpv. 2 e 58)

Prescrizioni per il trasporto di merci pericolose

Parte 1 n. 1701 e 1801, parte 7 n. 7201 nonché parte 10

Parte 1 **Disposizioni generali**

- 1701 Il materiale dell'esercito con materiale radioattivo che conformemente alla SDR/ADR può essere trasportato come collo esente e gli oggetti ammessi dall'Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP) in virtù dell'articolo 128 dell'ordinanza del 22 giugno 1994⁵ sulla radioprotezione non sottostanno alle prescrizioni in materia di trasporti della SDR/ADR concernenti la classe 7.
- 1801 Il conducente del veicolo deve portare con sé l'autorizzazione rilasciata dall'UCNEs dal luogo di carico fino al luogo di destinazione.

Autorità che rilascia il visto o l'autorizzazione

Ufficio della circolazione e della navigazione dell'esercito (UCNEs)
CH-3003 Berna

| | | | | |
|---------------------------------|------|---------------------|---------------------|--|
| Durante le ore d'ufficio | Tel. | +41 (0)58 464 29 06 | oppure | +41 (0)58 464 10 43 |
| Al di fuori delle ore d'ufficio | Fax | +41 (0)58 463 37 88 | oppure cellulare | +41 (0)79 211 69 46 +41 (0)79 211 11 31 |

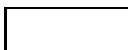
⁵ RS 814.501

Parte 7

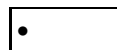
Disposizioni concernenti le condizioni di trasporto, carico, scarico e movimentazione

7201 I colli muniti di differenti etichette di pericolo non possono essere caricati insieme sul medesimo veicolo o nel medesimo container, sempre che il carico in comune non sia ammesso dalla tabella qui di seguito sulla base delle etichette di pericolo di cui sono muniti.

| | Classe 1 | | | | | Classi 2-9 | LQ (quantità limitate) | Alimenti, generi voluttuari e foraggi | Materiale | Persone |
|------------|-------------------------|---|---------|---|---|------------|---------------------------|---------------------------------------|-----------|---------|
| Classe 1 | Gruppo di compatibilità | B | C/D/E/G | H | S | | | | | |
| | B | ● | 1 | | ● | | 4 | ● | ● | 3 |
| | C/D/E/G | 1 | ● | | ● | | 4 | 2 | ● | 3 |
| | H | | | ● | ● | | 4 | ● | ● | 3 |
| | S | ● | ● | ● | ● | ● | 4 | ● | ● | 3 |
| Classi 2-9 | | | | | ● | ● | ● | 2 | ● | |
| LQ | | 4 | 4 | 4 | 4 | ● | ● | ● | ● | |



Carico in comune vietato



Carico in comune ammesso

- 1 Carico in comune ammesso, se è rispettata una distanza di sicurezza di almeno 1 m.
- 2 Carico in comune ammesso. Eccezione: le merci della classe 3 (materie liquide infiammabili), della classe 6.1 (materie tossiche), della classe 6.2 (materie infettanti) e della classe 9 non possono essere trasportate insieme ad alimenti, generi voluttuari e foraggi, anche se il pericolo è segnalato come rischio sussidiario.
- 3 Carico in comune ammesso. Eccezione: la munizione palettizzata non può essere trasportata insieme a persone sulla medesima superficie di carico.
- 4 È proibito il carico in comune di merci pericolose imballate in quantità limitate con qualsiasi tipo di materie e oggetti esplosivi, ad eccezione di quelli della divisione 1.4.

Parte 10**Tratti stradali con restrizioni al trasporto****10A Tratti stradali in prossimità di acque protette**

Elenco dei tratti stradali sui quali il trasporto di determinate merci pericolose è vietato oppure limitato (colonna 11 dell'allegato 2).

- AG Baden/Dättwil, «Täferstrasse» (lunghezza ca. 250 m);
- AG Frick–Oeschgen, «Oeschgerstrasse» (lunghezza ca. 600 m);
- AG Strada cantonale 335, «Brunnenrainstrasse», tratta tra «Berghof» (punto 663) e l'«immobile del ristorante Waldeg»;
- AG Strada cantonale 420, tratta tra Mülligen, lunghezza 400 m e Birmenstorf, lunghezza 500 m¹;
- AG Reinach, «Brüggelmoosstrasse» (lunghezza 400 m);
- AG Spreitenbach, strada comunale «Müslistrasse» (lunghezza 250 m);
- BE Belp, Gürbebrücke–biforcazione Auhaus/Giessenhof (lunghezza 1,3 km);
- BE Strada cantonale 1315, Gimmiz–Aarberg (lunghezza 3 km) compresa la biforcazione in direzione di Kappelen (lunghezza ca. 1 km);
- BE Neuenegg, Süri–Matzenried (lunghezza 1,5 km);
- BE Seedorf, strada comunale Rähhalen–biforcazione Holteren/Ruchwil (lunghezza 300 m);
- BL Itingen, «Sonnenbergweg/Weiermattweg» (tratta tra il raccordo T2 e il confine del Comune di Sissach, lunghezza 750 m);
- BL MuttENZ, «Rheinfelderstrasse» (tratta tra lo sbocco «Auhafen» e il raccordo Hagnau, lunghezza 2,4 km);
- BL Sissach, «Grienmattweg» (tratta tra «Steblikerweg» e «Icktenweg», lunghezza 800 m);
- BS Basilea e Riehen, «Riehenstrasse»–«Äussere Baselstrasse» (tratta tra «Fasanenstrasse/Allmendstrasse» e «Rauracherstrasse», lunghezza ca. 1 km);
- BS Riehen, «Äussere Baselstrasse» (tratta tra «Rauracherstrasse» e «Bäumlihofstrasse», lunghezza ca. 200 m)¹;
- BS Riehen, «Rauracherstrasse» (tratta tra «Äussere Baselstrasse» e «Bäumlihofstrasse», lunghezza ca. 200 m)¹;
- BS Riehen, «Weilstrasse» (tratta tra «Lörracherstrasse» e posto di dogana della «Weilstrasse», lunghezza ca. 800 m);
- GE Strada cantonale 75, Chemin de la Greube fino alla cava di «Bois de Bay» (lunghezza 1,3 km)^{1, 2};

- GE Strada cantonale 80, Route de Veyrier fino alla frazione di Vessy (lunghezza 1,1 km)^{1, 2};
- GE Pont de la Fontenette²;
- GE Pont de Vessy²;
- GE Pont du Val d'Arve²;
- GE Route du Bout du Monde (lunghezza 600 m)^{1, 2};
- GE Route du Bout du Monde (tratta tra il ponte e la frazione di Vessy, lunghezza 800 m)²;
- GE Strada che costeggia la riva sinistra del Rodano dal «Barrage de Verbois» in direzione «Moulin-de-Vert» (lunghezza 1,5 km)²;
- GE Strada che costeggia la riva destra del Rodano dalla «Route de Verbois» all'officina di Verbois e alla cava di Russin (lunghezza 1 km)^{1, 2};
- GE Strada che dalla «Route de Peney» conduce alla cosiddetta «Maison Carrée» (lunghezza 1,2 km)^{1, 2};
- NE Strada cantonale 414, St-Martin–segheria Debrot (lunghezza 1 km);
- NE Strada cantonale 2233, strada a sud di Boveresse fino a nord di Môtiers, piazzale della stazione (lunghezza 950 m)¹;
- SO Grenchen, Grenchen–Romont, «Romontstrasse» (lunghezza 400 m);
- SG Strada di collegamento Valens–Vasön (lunghezza 2300 m).
- VD Strada cantonale 26, Le Brassus–incrocio Grand-Fuey (lunghezza 11 km)¹;
- VD Strada cantonale 289, Orny–Bavois, per Entreroches (lunghezza 2200 m);

¹ Servizio a domicilio permesso.

² Su questi tratti stradali il trasporto di tali liquidi è vietato unicamente se è effettuato con veicoli cisterna.

10B **Tratti stradali con gallerie: elenco dei tratti per i quali sono previste categorie di restrizione**

| Cantone | Tratti stradali Strada nazionale = N Strada cantonale = SC | Galleria | Categoria di galleria (1.9.5.2 ADR) |
|-----------|--|----------------------------------|--|
| NW/UR | N2 Stans–Flüelen | Seelisberg | E ^a |
| UR/TI | N2 Göschenen–Airolo | San Gottardo | E |
| GR | N13 Thusis–Ticino | San Bernardino | E |
| TG | Strada cantonale Frauenfeld | Rotatoria stazione di Frauenfeld | E |
| TI | Strada cantonale Bellinzona–Brissago | Mappo/Morettina | E |
| TI | Strada cantonale Lugano | Vedeggio–Cassarate | E |
| VD | Strada cantonale Crissier | Galerie du Marcolet | E |
| VS/Italia | SC Martigny–Aosta | Gran San Bernardo | E |

^a Le restrizioni sono valesvoli per tutta la giornata il sabato, la domenica e i giorni festivi menzionati all'art. 91 cpv. 1 dell'O del 13 nov. 1962⁶ sulle norme della circolazione stradale. Per gli altri giorni, esse sono valesvoli dalle ore 17.00 alle ore 07.00.

Allegato 2
(art. 58)

Elenco delle merci e delle quantità autorizzate

Classe 1 – Materie e oggetti esplosivi

Legenda:

- ★ – Il trasporto è accompagnato da due persone munite di armi e munizioni da combattimento, almeno una di queste due persone segue il trasporto di munizioni a bordo di un veicolo d'accompagnamento;
– possibilità di trasmettere per effettuare notifiche periodiche (via radio oppure per telefono).
- Trasporto ferroviario solo previa autorizzazione e dietro ordine della Base logistica dell'esercito
Sistemi materiale infrastruttura/Beni d'approvvigionamento
Wylterstrasse 52, casella postale 5525, CH-3003 Berna
Tel. +41 (0)31 324 43 67 oppure +41 (0)31 324 43 78, fax +41 (0)31 324 05 06.
- ⊗ Trasporto ferroviario vietato.

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 590-0440 | 0012 | 5,6MM MATCH TRAININGS PAT | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0016 | E | |
| 590-0445 | 0012 | 223 SWISS P 4,47G | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 590-0500 | 0012 | 6MM SWISS MATCH | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 590-0501 | 0012 | 6 MM BR NORMA | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 590-0660 | 0012 | MZGW 91 SCHROT PAT 00 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0014 | E | |
| 590-0661 | 0012 | MZGW 91 SCHROT PAT 02 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0014 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | | Galleria | Protezione delle acque | | |
|---------------------------------------|--------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 590-0663 | 0301 | MZGW 91 TRAENENGAS PAT CS | 1 | 1.4G | 1.4 + 6.1 + 8 | 333 | 3 | 0.0182 | E | |
| 590-0760 | 0012 | 10,4X33MM GW PAT ZU G 150 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0033 | E | |
| 590-0860 | 0414 | 6CM W TEIL LADG ENTS | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 15.0000 | B1000C | |
| 590-0862 | 0279 | 8,1CM MW TEIL LADG ENTS | 1 | 1.1C | 1 | 20 | 50 | 15.0000 | B1000C | |
| 590-0863 | 0414 | 12CM MW TEIL LADG ENTS | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 35.0000 | B1000C | |
| 590-0867 | 0414 | 15,5CM TEIL LADG ENTS | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 50.0000 | B1000C | |
| 590-0920 | 0301 | GRAN LACRIMOGENO TW 91+ CART PROP 44 F | 1 | 1.4G | 1.4 + 6.1 + 8 | 333 | 3 | 0.1322 | E | |
| 590-0921 | inert | GRAN ESER TW 91 | | | | | | | | |
| 590-0923 | 0368 | KZUE 05 ZU CSG U NB G | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0019 | E | |
| 590-0924 | 0454 | ZUE 00 ZU CS G U NB G (TGW 73) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0019 | E | |
| 590-0927 | 0303 | TGW 73 NB G | 1 | 1.4G | 1.4 + 8 | 333 | 3 | 0.1300 | E | |
| 590-0948 | 0006 | 12CM WG 68 MVZ 68 LADG 0-6 LAW ABSCH | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 3.7200 | B1000C | |
| 591-0231 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN LANC 94 S SPO CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.8700 | B1000C | |
| 591-0235 | 0408 | AMZ M9327A1 (LM 8,1CM, GRAN LANC 94 AMZ CRCA 0-6) | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.0085 | B1000C | |
| 591-1050 | 0012 | CART 5,6MM 90 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0016 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---------------------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-1050 | 0012 | TASCHENMUNITION 5,6MM GW PAT 90 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0800 | E | |
| 591-1051 | 0012 | CART 5,6MM 90 F (NAS CAR) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0016 | E | |
| 591-1055 | 0012 | CART LUM 5,6MM 90 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0019 | E | |
| 591-1065 | 0012 | CART 5,6MM 90 F E CART LUM 90 F (3:1) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0016 | E | |
| 591-1100 | 0012 | CART 7,5MM 11 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0033 | E | |
| 591-1100 | 0012 | TASCHENMUNITION 7,5MM GP 11 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0800 | E | |
| 591-1108 | 0012 | CART LUM 7,5MM 11 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0038 | E | |
| 591-1115 | 0012 | CART 7,5MM 11 F E CART LUM 11 (5:1) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0038 | E | |
| 591-1120 | 0012 | CART 7,62MM 12 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0029 | E | |
| 591-1125 | 0012 | CART P 7,62MM 12 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0029 | E | |
| 591-1172 | 0014 | CART PROP 44 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0016 | E | |
| 591-1220 | 0012 | CART 326 7,65MM PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 591-1235 | 0012 | CART 8,6MM 04 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0057 | E | |
| 591-1236 | 0012 | CART 8,6MM C P 05 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0058 | E | |
| 591-1237 | 0012 | CART 8,6MM TC 06 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0058 | E | |
| 591-1240 | 0012 | CART 9MM 41 PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 591-1240 | 0012 | TASCHENMUNITION 9MM PIST PAT 41 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0200 | E | |
| 591-1241 | 0012 | CART 9MM 14 PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 591-1244 | 0012 | CART A 4 9MM PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 591-1255 | 0012 | MZ GW 91 FLINTENLAUF PAT | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0023 | E | |
| 591-1275 | 0009 | MITR 12,7MM 64, CART AC ESP 92 | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.0180 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-1276 | 0300 | MITR 12,7MM 64, CART AC ESP 93 LUM | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0180 | E | |
| 591-1280 | 0300 | MITR 12,7MM 64, CART AC ESP 92 + CART AC ESP 93 LUM | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0260 | E | |
| 591-1400 | 0321 | CAN AV 20MM 76, CART MI INC MZ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.0497 | B1000C | |
| 591-1402 | 0321 | CAN AV 20MM 76, CART PERF INC | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.0380 | B1000C | |
| 591-1403 | 0321 | CAN AV 20MM 76, CART MI INC MZ + CART PERF INC | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.0942 | B1000C | |
| 591-1404 | 0321 | CAN AV 20MM 76, CART MI INC MZ + CART PERF INC | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.0942 | B1000C | |
| 591-1430 | 0339 | CAN AV 20MM 92 CART POLI | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0400 | E | |
| 591-1450 | 0012 | F POLIVALENTE 91 CART PIOMBO 04 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0021 | E | |
| 591-1451 | 0301 | F POLIVALENTE 91 CART SOST IRR LUNGO | 1 | 1.4G | 1.4 + 6.1 + 8 | 333 | 3 | 0.0010 | E | |
| 591-1452 | 0301 | F POLIVALENTE 91 CART SOST IRR CORTO | 1 | 1.4G | 1.4 + 6.1 + 8 | 333 | 3 | 0.0015 | E | |
| 591-1453 | 0012 | F POLIVALENTE 91 CART PORTE | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0013 | E | |
| 591-1454 | 0012 | F POLIVALENTE 91 CART E | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 591-1500 | 0328 | 30MM CAN C ARM GRAN 00 CART FRECCIA LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1860 | B1000C | |
| 591-1505 | 0328 | 30MM CAN C ARM GRAN 00 CART POLI LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1820 | B1000C | |
| 591-1544 | 0328 | CAN DCA 35MM 63, GRAN LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.3540 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-1545 | 0321 | CAN DCA 35MM 63/90, CART MI INC 93 BOZ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.4450 | B1000C | |
| 591-1546 | 0321 | CAN DCA 35MM 63/90, CART MI INC 93 MZ LUM | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.4450 | B1000C | |
| 591-1555 | 0049 | 40MM GW BS PAT 08 | 1 | 1.1G | 1 | 20 | 50 | 0.0033 | B1000C | |
| 591-1560 | 0321 | CART SCHEGGE 40MM 97 MZ F | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.0411 | B1000C | |
| 591-1561 | 0301 | 40MM MZW 10 RS PAT | 1 | 1.4G | 1.4 + 6.1 + 8 | 333 | 3 | 0.0660 | E | |
| 591-1563 | 0339 | 40MM MZW 10 E PAT M | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0002 | E | |
| 591-1564 | 0312 | 40MM MZW 10 SIG PAT | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0160 | E | |
| 591-1565 | 0012 | 40MM MZW 10 GS PAT | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 591-1570 | 0171 | TL 6CM GRAN ILLUM 87 ZZ | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.2528 | B1000C | |
| 591-1823 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN LANC 66 + MVZ 55 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.5640 | B1000C | |
| 591-1831 | 0171 | LM 8,1CM, GRAN ILLUM 73 ZZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.7260 | B1000C | |
| 591-1837 | 0015 | LM 8,1CM, GRAN LANC NEB 68 CRCA 0-6 | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 2.1200 | B1000C | |
| 591-1840 | 0321 | LM 8,1CM GRAN LANC 91 MVZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.8760 | B1000C | |
| 591-1842 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN LANC 94 AMZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.8760 | B1000C | |
| 591-1844 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN LANC 12 MVZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.8760 | B1000C | |
| 591-2200 | 0006 | LM 12CM, PROIE SUBMUN 98 ZZ CRCA 0-5 | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 1.0750 | B1000C | |
| 591-2201 | 0414 | LM 12CM, CRCA SUPPL 6 (LM 12CM, PROIE SUBMUN 98 ZZ CRCA 0-5) | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 2.3000 | B1000C | |
| 591-2210 | 0409 | AMZ 87 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0638 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque | | | |
|---------------------------------------|--------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------|--|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-2239 | 0414 | LM 12CM, CRCA 0 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.0270 | B1000C | |
| 591-2240 | 0242 | LM 12CM, CRCA SUPPL 1-5 | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 0.4500 | C5000D | |
| 591-2242 | 0242 | LM 12CM, CRCA SUPPL 6-8 | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 0.9200 | C5000D | |
| 591-2252 | 0171 | LM 12CM, GRAN ILLUM 74 ZZ CRCA 0-7 | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 2.6070 | B1000C | |
| 591-2255 | 0168 | LM 12CM, GRAN LANC 87 S SPO | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 3.0000 | B1000C | |
| 591-2256 | 0321 | LM 12CM, GRAN LANC 88 AMZ CRCA 0-7 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 3.8200 | B1000C | |
| 591-2257 | 0321 | LM 12CM, GRAN LANC 95 MVZ CRCA 0-7 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 3.8200 | B1000C | |
| 591-2258 | 0321 | LM 12CM, GRAN LANC 93 MVZ CRCA 0-7 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 3.8250 | B1000C | |
| 591-2260 | 0006 | LM 12CM, PROIE INT 96 STRIX ★⊕ | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 2.5000 | B1000C | |
| 591-2261 | 0279 | LM 12CM, SOSP CRCA 96 STRIX ★⊕ | 1 | 1.1C | 1 | 20 | 50 | 0.6500 | B1000C | |
| 591-2262 | 0281 | LM 12CM, PROP SUPPL 96 STRIX ★⊕ | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.9230 | B1000C | |
| 591-2271 | 0328 | CAN C ARM 12CM, CART FRE 90 LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 8.0660 | B1000C | |
| 591-2272 | 0328 | CAN C ARM 12CM, CART FRE 98 LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 9.5770 | B1000C | |
| 591-2500 | 0168 | OB 15,5CM 66, GRAN ACCI S SPO | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 6.7400 | B1000C | |
| 591-2501 | 0171 | OB 15,5CM 66, GRAN ILLUM S SPO | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 2.8930 | B1000C | |
| 591-2503 | 0168 | OB 15,5CM, PROIE SUBMUN 88 S SPO | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 2.9600 | B1000C | |
| 591-2504 | 0321 | OB 15,5CM, PROIE SUBMUN 90 S SPO (L DIST) | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 3.2100 | B1000C | |
| 591-2505 | 0320 | OB 15,5CM 66, CART INN | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0020 | E | |
| 591-2509 | 0242 | OB 15,5CM 66 E 74, CRCA 3-7 | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 5.6000 | C5000D | |
| 591-2510 | 0414 | OB 15,5CM, CRCA CONT 3-7, MODULO DI BASE | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 3.3500 | B1000C | |
| 591-2511 | 0414 | OB 15,5CM, CRCA CONT 3-7, MODULI | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 5.4000 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-2512 | 0409 | MVZ 67 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0200 | B1000C | |
| 591-2513 | 0409 | MZZ 68 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0150 | B1000C | |
| 591-2517 | 0409 | ZZ 99 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0007 | B1000C | |
| 591-2518 | 0410 | MZZ 88 | 1 | 1.4D | 1.4 | 333 | 3 | 0.0004 | E | |
| 591-2530 | 0414 | CAN 15,5CM, CRCA 7-9 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 13.0000 | B1000C | |
| 591-2531 | 0414 | CAN 15,5CM CRCA CONT 10 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 14.0000 | B1000C | |
| 591-2535 | 0414 | CAN 15,5CM CRCA CONT 7-9 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 11.7000 | B1000C | |
| 591-2545 | 0168 | CAN 15,5CM, PROIE INT 01 SMART | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 4.4850 | B1000C | |
| 591-2550 | 0409 | AMZ 91 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0200 | B1000C | |
| 591-3151 | 0181 | PZF, CART CRCA CAVA 95 | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 1.6420 | B1000C | |
| 591-3167 | 0181 | LR AC 8,3CM, R PERF CRCA CAVA 89 | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 0.7110 | B1000C | |
| 591-3210 | 0182 | MIS DCA TA BL 84 RAPIER ★☉ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 17.5700 | B1000C | |
| 591-3211 | 0182 | MIS DCA TA 01 RAPIER ★☉ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 19.2720 | B1000C | |
| 591-3220 | 0181 | MIS DCA L TA BL 94 STINGER ★☉ | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 4.9800 | B1000C | |
| 591-3235 | inert | MIS AV AA LL 63, IMPENNAGGIO | | | | | | | | |
| 591-3240 | 0181 | MIS AV AA LL 63/91 PRONTO PER L'USO ★☉ | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 24.7200 | B1000C | |
| 591-3241 | 0276 | MIS AV AA LL 63/91, TESTA GUID ★☉ | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.3500 | E | |
| 591-3242 | 0286 | MIS AV AA LL 63/80, C ESP | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 4.7500 | B1000C | |
| 591-3243 | 0409 | MIS AV AA LL 63/80, SPO AVVICI AZ 63/93 ★☉ | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0360 | B1000C | |
| 591-3244 | 0281 | MIS AV AA LL 63/80 PROP R ★☉ | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 19.8000 | B1000C | |
| 591-3245 | inert | MIS AV AA LL 63/80, IMPENNAGGIO | | | | | | | | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque | | | |
|---------------------------------------|--------|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|--|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-3246 | inert | MIS AV AA LL 63/90, ALETTA | | | | | | | | |
| 591-3250 | 0182 | MIS AV AA LL 97 AMRAAM ★☉ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 54.3000 | B1000C | |
| 591-3255 | 0181 | MIS AA LL AIM-9X ★☉ | 1 | 1.1E | 1 | 20 | 50 | 30.8000 | B1000C | |
| 591-3302 | 0182 | TOW, MIS CRCA CAVA 89 ★☉ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 6.9500 | B1000C | |
| 591-3303 | 0182 | TOW, MIS CRCA CAVA 96 ★☉ | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 6.9500 | B1000C | |
| 591-3470 | 0285 | GRAN MANO 85 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.1668 | B1000C | |
| 591-3471 | 0467 | ASSORT GRAN MANO 85 (DIMO) | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.1745 | B1000C | |
| 591-3800 | 0137 | CRCA DIR 96 L COMPL | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 1.5000 | B1000C | |
| 591-3810 | 0137 | CRCA DIR 96 PES COMPL | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 9.6000 | B1000C | |
| 591-3825 | 0463 | CRCA CRAT 88 COMPL | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 41.0000 | B1000C | |
| 591-4010 | 0048 | CART PRISM 200G, 3 CANNELLI | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.2030 | B1000C | |
| 591-4020 | 0084 | CART PRISM 1KG, PLASTITE | 1 | 1.1D | 1 | 50 | 20 | 1.0000 | B1000C | |
| 591-4030 | 0084 | CART CILI 100G, PLASTITE | 1 | 1.1D | 1 | 50 | 20 | 0.1000 | B1000C | |
| 591-4034 | 0048 | CART CILI 500G II | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.4750 | B1000C | |
| 591-4036 | 0048 | CART CILI 2,5KG III | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 2.4000 | B1000C | |
| 591-4038 | 0048 | CART CILI 500G IV, CANNELLO ACCEN | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.4750 | B1000C | |
| 591-4056 | 0048 | PET 8KG | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 7.8000 | B1000C | |
| 591-4091 | 0059 | CRCA V 5KG 66 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 5.8500 | B1000C | |
| 591-4093 | 0059 | CRCA V 10KG 66 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 11.3000 | B1000C | |
| 591-4095 | 0059 | CRCA V 20KG 66 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 22.4000 | B1000C | |
| 591-4096 | 0059 | CRCA V 20KG 56 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 22.4000 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-4098 | 0048 | TUBO ESP | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 3.3200 | B1000C | |
| 591-4104 | 0048 | CILI DIROM 50KG 56 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 50.0000 | B1000C | |
| 591-4140 | 0081 | ESP CIV TIPO A (DIV) | 1 | 1.1D | 1 | 50 | 20 | 1.1000 | B1000C | |
| 591-4141 | 0082 | ESP CIV TIPO B (DIV) | 1 | 1.1D | 1 | 50 | 20 | 1.0000 | B1000C | |
| 591-4142 | 0083 | ESP CIV TIPO C (DIV) | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 1.0000 | B1000C | |
| 591-4143 | 0084 | ESP CIV TIPO D (DIV) | 1 | 1.1D | 1 | 50 | 20 | 1.0000 | B1000C | |
| 591-4144 | 0241 | ESP CIV TIPO E (DIV) | 1 | 1.1D | 1 | 50 | 20 | 1.0000 | B1000C | |
| 591-4145 | inert | CEMENTO ESPANSIVO (BRISTAR, ALTRI) | | | | | | | | |
| 591-4160 | 0048 | C DIROM 75 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.5250 | B1000C | |
| 591-4162 | 0048 | CART CILI 500G 75 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.5000 | B1000C | |
| 591-4164 | 0048 | CRCA TRM 35KG 75 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 31.0000 | B1000C | |
| 591-4168 | 0048 | C CEMENTO 75 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.4550 | B1000C | |
| 591-4181 | 0048 | ASSORT ESPLO (ISTR) | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 15.0000 | B1000C | |
| 591-4200 | 0463 | ASSORT KMB 95 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.8900 | B1000C | |
| 591-4201 | 0059 | CRCA KMB 33MM 95 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.0570 | B1000C | |
| 591-4202 | 0059 | CRCA KMB 67MM 95 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.4450 | B1000C | |
| 591-4203 | 0059 | CRCA KMB 21MM 96 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.0180 | B1000C | |
| 591-4204 | 0441 | CRCA KMB 20MM 99 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0115 | E | |
| 591-4210 | 0467 | ASSORT KMB 99 (DISTR SM) | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0580 | B1000C | |
| 591-4211 | 0500 | TUBO ACCEN 10M DETO (DISTR SM) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |
| 591-4212 | 0500 | TUBO ACCEN 100M + DISPO PERC (DISTR SM) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-4213 | 0500 | TUBO ACCEN 10M PORT-CAPS ACC (DISTR SM) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |
| 591-4214 | 0361 | ASSORT TUBO ACCEN (DISTR SM) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0100 | E | |
| 591-4405 | 0283 | DETO 82 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0012 | B1000C | |
| 591-4410 | 0029 | DETO 8 | 1 | 1.1B | 1 | 20 | 50 | 0.0016 | B1000C | |
| 591-4415 | 0361 | DISP ACC 90 (TUBO ESP) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0021 | E | |
| 591-4435 | 0350 | ASSORT ACCEN (PIRO) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.5410 | E | |
| 591-4437 | 0255 | ASSORT ACCEN B (EL HU) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.2100 | E | |
| 591-4439 | 0350 | ASSORT ACCEN S VAL ES (PIRO) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.3530 | E | |
| 591-4442 | 0361 | SCHL Z SYST G/RTTG SORT C | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.1504 | E | |
| 591-4443 | 0361 | SCHL Z SYST G/RTTG SORT D | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0213 | E | |
| 591-4444 | 0065 | MIC DETO 74 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.0120/m | B1000C | |
| 591-4445 | 0065 | MIC DETO 96, 5G | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.0050/m | B1000C | |
| 591-4446 | 0361 | MIC LENTA, 150, 3M CONFEZ DETO 8 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0185 | E | |
| 591-4447 | 0361 | MIC LENTA,150, 2M, CONFEZ DETO 8 E ACCEN PERC 83 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0135 | E | |
| 591-4448 | 0500 | STARTER SL 0, 15M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 591-4450 | 0255 | DETO EL 66 HU, 0/30 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 591-4453 | 0255 | DETO EL 66 HU, 3/30 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 591-4456 | 0255 | DETO EL 66 HU, 6/30 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 591-4459 | 0255 | DETO EL 66 HU, 9/30 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 591-4462 | 0255 | DETO EL 66 HU, 12/30 | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-4465 | 0360 | TUBO ACC 50M + 20M | 1 | 1.1B | 1 | 20 | 50 | 0.0500 | B1000C | |
| 591-4466 | 0361 | TUBO ACC 10M + DISPO PERC MECC | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.0010 | E | |
| 591-4467 | 0500 | ZUE SCHLAUCH 5M + MECH SV 09 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 591-4468 | 0500 | ZUE SCHLAUCH 20M + MECH SV 09 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 591-4469 | 0500 | ZUE SCHLAUCH 10M + MECH SV 09 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 591-4470 | 0350 | ASSORT ACCEN O MI (PIRO) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.1890 | E | |
| 591-4472 | 0350 | ASSORT ACCEN O MI (PIRO/EL HU) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.1450 | E | |
| 591-4475 | 0463 | ASSORT ACCEN A (ISTR) | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 1.2040 | B1000C | |
| 591-4476 | 0255 | ASSORT ACCEN B (ISTR) | 1 | 1.4B | 1.4 | 333 | 3 | 0.1500 | E | |
| 591-4500 | inert | ZUE SCHLAUCH, 750M | | | | | | | | |
| 591-4651 | 0048 | ELE REATT PROT CAN FORT 15,5CM 93 BISON | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.3520 | B1000C | |
| 591-4652 | 0048 | ELE REATT PROT SUP DR CAN FORT 15,5CM 93 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.5900 | B1000C | |
| 591-4653 | 0048 | ELE REATT PROT SUP G CAN FORT 15,5CM 93 | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.5900 | B1000C | |
| 591-4670 | 0475 | FOGLIO ESLPO C2, RT 9 KG | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 9.0000 | B1000C | |
| 591-4671 | 0475 | FOGLIO ESLPO C2, STRISCE 20 MM | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.7690 | B1000C | |
| 591-4672 | 0475 | FOGLIO ESLPO C3, STRISCE 20 MM | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.8200 | B1000C | |
| 591-4673 | 0475 | FOGLIO ESLPO C5, RT 9 KG | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 9.0000 | B1000C | |
| 591-4680 | 0288 | CRCA TRANC 13, 125 G/M | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.1275 | B1000C | |
| 591-4681 | 0288 | CRCA TRANC 13, 250 G/M | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.2550 | B1000C | |
| 591-4682 | 0288 | CRCA TRANC 13, 500 G/M | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.5100 | B1000C | |
| 591-4683 | 0288 | CRCA TRANC 13, 1150 G/M | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 1.1500 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | | | Galleria | Protezione delle acque | |
|---------------------------------------|--------|---------------------------|---------------------------|---|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 591-4684 | 0042 | POTENZIATOR INNESCO 20 G | 1 | 1.1D | 1 | 20 | 50 | 0.0200 | B1000C | |
| 591-4700 | 1950 | SPRAY IMPG ASI 2000 | 2 | Cfr. N. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili, 2.1 | | | | | | |
| 591-4710 | 1950 | ASI 2000 | 2 | Cfr. N. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili, 2.1 | | | | | | |
| 591-4800 | 0500 | KZ MS STUFE 03 75MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4801 | 0500 | KZ MS STUFE 04 100MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4802 | 0500 | KZ MS STUFE 05 125MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4803 | 0500 | KZ MS STUFE 06 150MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4804 | 0500 | KZ MS STUFE 07 175MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4805 | 0500 | KZ MS STUFE 08 200MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4806 | 0500 | KZ MS STUFE 09 225MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4807 | 0500 | KZ MS STUFE 10 250MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4808 | 0500 | KZ MS STUFE 11 275MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4809 | 0500 | KZ MS STUFE 12 300MS, 6M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0009 | E | |
| 591-4819 | 0500 | BD 0MS, 7,8M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 591-4820 | 0500 | VZ 9MS, 4,8M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 591-4821 | 0500 | VZ 17MS, 4,8M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 591-4822 | 0500 | VZ 25MS, 4,8M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 591-4823 | 0500 | VZ 42MS, 4,8M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 591-4824 | 0500 | VZ 67MS, 4,8M | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 592-5052 | 0012 | CART PERC PERIF 5,6MM | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5053 | 0012 | CART COL ROSSO 5,6MM F 90 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 592-5054 | 0012 | CART COL AZZ 5,6MM F 90 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5055 | 0012 | CART COL ROSSO 5,6MM MITR L 05 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5056 | 0012 | CART COL AZZ 5,6MM MITR L 05 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5080 | 0012 | CART ESER 7,5MM 92 LUM (TRID PZF) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 592-5100 | 0012 | CART COL ROSSO .38 F POLIVALENTE 91 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5101 | 0012 | CART COL AZZ .38 F POLIVALENTE 91 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5110 | inert | TGW 73 GRAN ESER | | | | | | | | |
| 592-5120 | 0012 | CART COL ROSSO 9MM PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5121 | 0012 | CART COL AZZ 9MM PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 592-5143 | 0339 | MITR 12,7MM 64, CART ESER 04 + CART ESER | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0157 | E | |
| 592-5144 | 0339 | MITR 12,7MM 64, CART ESER 04 (NAS CARI) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0150 | E | |
| 592-5155 | 0339 | MITR 12,7MM 64, CART ESER 05 LUM (NAS CARI) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0170 | E | |
| 592-5165 | 0012 | MZGW 91 U RS PAT LANG | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0012 | E | |
| 592-5166 | 0012 | F POLIVALENTE 91 CART ESER IRR CORTO | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0013 | E | |
| 592-5182 | 0339 | PROIE ESER 20MM 50 LUM (TRID LR AC 8,3CM) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0018 | E | |
| 592-5194 | 0339 | CAN AV 20MM 76, CART ESER | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0390 | E | |
| 592-5198 | 0339 | CAN AV 20MM 92, CART ESER 97 | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0380 | E | |
| 592-5220 | 0328 | CART ESER 27MM 90 LUM (TRID CAN C ARM) | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1620 | B1000C | |
| 592-5221 | 0328 | 30MM CAN C ARM GRAN 00 CART ESER LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1820 | B1000C | |
| 592-5270 | 0328 | CAN DCA 35MM 63, GRAN ESER S LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.3400 | B1000C | |
| 592-5272 | 0328 | CAN DCA 35MM 63, GRAN ESER LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.3540 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque | | | |
|---------------------------------------|--------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------------|--|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 592-5280 | 0339 | CART ESER 40MM 97 F | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0005 | E | |
| 592-5281 | 0012 | 40MM GW UPAT 08 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 592-5282 | 0197 | 40MM MZW 10 U RS PAT | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0690 | E | |
| 592-5355 | 0303 | CART ESER NEB 7,6CM 97, ACCEN EL | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0895 | E | |
| 592-5363 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 66 + MVZ 55 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.0197 | B1000C | |
| 592-5365 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 91 MVZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.1983 | B1000C | |
| 592-5366 | 0321 | LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 04 MVZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.1983 | B1000C | |
| 592-5367 | 0321 | LM 8,1CM GRAN ESP ESER 12 MVZ CRCA 0-6 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 0.1870 | B1000C | |
| 592-5459 | 0321 | LM 12CM, GRAN ESP ESER 93 MVZ CRCA 0-7 | 1 | 1.2E | 1 | 20 | 50 | 1.2350 | B1000C | |
| 592-5460 | 0328 | CAN C ARM 12CM, CART CRCA CAVA ESER 87 LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 6.2160 | B1000C | |
| 592-5463 | 0328 | CAN C ARM 12CM, CART FRE ESER 10 LUM | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 6.3420 | B1000C | |
| 592-5485 | 0169 | OB 15,5CM 74, GRAN ESP ESER S SPO | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.5230 | B1000C | |
| 592-5489 | 0414 | OB 15,5CM CRCA ESER 2 / L47 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 1.2000 | B1000C | |
| 592-5551 | 0502 | PZF, CART ESER 95 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.2560 | B1000C | |
| 592-5563 | 0281 | LR AC 8,3CM, R ESER 64 | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1720 | B1000C | |
| 592-5630 | 0281 | TOW, MIS ESER ★● | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 3.7400 | B1000C | |
| 592-5655 | 0285 | GRAN MANO ESP ESER 85 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.1418 | B1000C | |
| 592-5656 | 0285 | EUHG 11 | 1 | 1.2D | 1 | 20 | 50 | 0.0830 | B1000C | |
| 593-6021 | 0014 | PLATZ PAT 6MM | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---------------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6066 | 0015 | CART NEB 7,6CM 87, ACCEN EL | 1 | 1.2G | 1 + 8 | 20 | 50 | 0.6295 | B1000C | |
| 593-6067 | 0016 | CART NEB 7,6CM 95, ACCEN EL | 1 | 1.3G | 1 + 8 | 20 | 50 | 0.3050 | C5000D | |
| 593-6150 | 0238 | EQPT LCORD 90, 250M (1 PAC) | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.1000 | B1000C | |
| 593-6152 | 0238 | EQPT LCORD 90, 250M (4 PAC) | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.4000 | B1000C | |
| 593-6153 | 0238 | EQPT LCORD 90, 400M (4 PAC) | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.9840 | B1000C | |
| 593-6155 | 0238 | PAC R LCORD 90, CORD 250M | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.1000 | B1000C | |
| 593-6156 | 0238 | PAC R LCORD 90, CORD 400M | 1 | 1.2G | 1 | 20 | 50 | 0.2460 | B1000C | |
| 593-6404 | 0430 | PLACCA INC ACCEND SFREG | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.2200 | C5000D | |
| 593-6405 | 0430 | FOGLIO INC | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0200 | C5000D | |
| 593-6406 | 0131 | ACCEND SFREG 78 SPEC | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6413 | 0131 | ACCEND PERC 83 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6414 | 0105 | MIC LENTA, 150 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0051/m | E | |
| 593-6420 | inert | MECH ZUENDPISTOLE 10 | | | | | | | | |
| 593-6421 | inert | EL ZUENDMASCHINE 10 | | | | | | | | |
| 593-6435 | 0325 | ACCEN PIRO 74 | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0229 | E | |
| 593-6440 | 0323 | 12,7MM CART EL IMPULSO (AP EOD) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0105 | E | |
| 593-6470 | 0054 | 15MM PYRO-KPAT | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0039 | C5000D | |
| 593-6471 | 0312 | 15MM PYRO-PFPAT | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0035 | E | |
| 593-6540 | 0312 | PLR 26,5MM 78, CART SEGN ROSSO | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0207 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6542 | 0312 | PLR 26,5MM 78, CART SEGN VERDE | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0210 | E | |
| 593-6544 | 0312 | PLR 26,5MM 78, CART SEGN ROSSO (GUARDIA PISTA) | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0510 | E | |
| 593-6548 | 0054 | PLR 26,5MM 78, CART ILLUM GIALLO (PCT, 300M) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0400 | C5000D | |
| 593-6550 | 0312 | PLR 26,5MM 78, CART ILLUM GIALLO | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0215 | E | |
| 593-6553 | 0312 | SIG PAT 04 | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0379 | E | |
| 593-6555 | 0431 | R SEGN ROSSO PAR (MANO) | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0610 | E | |
| 593-6556 | 0195 | FIAC SEGN ARANC GIORNO (MANO) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0518 | C5000D | |
| 593-6557 | 0191 | FIAC SEGN ROSSO NOTTE (MANO) | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0730 | E | |
| 593-6558 | 0191 | FIAC SEGN GIORNO/NOTTE (MANO) | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0900 | E | |
| 593-6559 | 0323 | AUTOMATISCHE AUSLOESUNG FLU-8B/P, 0,11KG | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6610 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 03) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6611 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 07) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |
| 593-6612 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 32) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6613 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 33) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6614 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 34) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6615 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 35) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6616 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 36) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6617 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 37) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6618 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 38) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6619 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 39) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|----------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6620 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 41) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6621 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 23) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6622 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 24) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6623 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 25) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6624 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 26) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6625 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MH 42) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6626 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 83) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6627 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 84) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6628 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 85) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 593-6629 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 87) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6630 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 92) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6631 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 93) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6632 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 94) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 593-6633 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 71) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6634 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 95) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6635 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 98) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6636 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 04) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6637 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 08) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6638 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 10) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6639 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 11) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6640 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 96) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|------------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6641 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 30) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6642 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MG 97) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6643 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 12) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6644 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 13) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6645 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 14) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6646 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 15) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6647 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 19) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6648 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 20) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0008 | E | |
| 593-6649 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 22) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6650 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 28) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6651 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 21) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6652 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 06) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |
| 593-6653 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MH 29) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6654 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MS 71) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6655 | 0367 | F/A18 C/D SMDC (DODIC MS 73) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0007 | E | |
| 593-6657 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 50) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6658 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 51) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6659 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 55) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6660 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 52) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6661 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 53) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0007 | E | |
| 593-6662 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 54) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|----------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6663 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 56) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6664 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 57) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6665 | 0367 | F/A18 C SMDC (DODIC MU 59) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6666 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 68) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6667 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 70) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6668 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 71) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6669 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 72) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6670 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 61) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6671 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 62) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 593-6672 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 63) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6673 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 64) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0006 | E | |
| 593-6674 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 65) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6675 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 66) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6676 | 0367 | F/A18 D SMDC (DODIC MU 67) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6707 | 0431 | PET DIVERSIONE 1 DETO | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0065 | E | |
| 593-6708 | 0431 | PET DIVERSIONE 2 DETO | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0050 | E | |
| 593-6709 | 0431 | PET DIVERSIONE 9 DETO | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0100 | E | |
| 593-6710 | 0431 | PET DIVERSIONE, 1 DETO 14 | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0080 | E | |
| 593-6716 | 0301 | TGW 73 CS G | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.1300 | E | |
| | | | | | + 6.1 | | | | | |
| | | | | | + 8 | | | | | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque | | | |
|---------------------------------------|--------|--|---------------------------|---------------------------|-----------------------|--|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6721 | 0301 | CAND LACRIMOGENO, 1G CS | 1 | 1.4G | 1.4 + 6.1 + 8 | 333 | 3 | 0.0045 | E | |
| 593-6725 | 0454 | PERC 00 P G CS E G NB | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0019 | E | |
| 593-6726 | 0368 | LEV SG 05 P G CS E G NB | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0019 | E | |
| 593-6735 | 0303 | TGW 73 C NEB | 1 | 1.4G | 1.4 + 8 | 333 | 3 | 0.1400 | E | |
| 593-6740 | 0303 | C NEB 300G | 1 | 1.4G | 1.4 + 8 | 333 | 3 | 0.2360 | E | |
| 593-6741 | 0303 | NBK 09 | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.1160 | E | |
| 593-6742 | 0303 | C NEB 2KG | 1 | 1.4G | 1.4 + 8 | 333 | 3 | 1.9300 | E | |
| 593-6750 | 0303 | GRAN MANO NEB 06 | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.2130 | E | |
| 593-6760 | 0507 | C FUM 12 GIALLO | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0500 | E | |
| 593-6761 | 0507 | C FUM 12 VERDE | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0590 | E | |
| 593-6762 | 0507 | C FUM 12 ROSSO | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0550 | E | |
| 593-6801 | 0276 | F/A18 C/D INIT JAU-27/A (DODIC MF 72) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0002 | E | |
| 593-6802 | 0276 | F/A18 C/D INIT JAU-25/A (DODIC XW 52) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0002 | E | |
| 593-6803 | 0173 | F/A18 C/D CART ACT INIT (DODIC MJ 98) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 593-6806 | 0276 | F/A18 C CART CCU-71/A (DODIC XW 57) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0026 | E | |
| 593-6807 | 0276 | F/A18 D CART CCU-72/A (DODIC XW 58) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0028 | E | |
| 593-6808 | 0410 | F/A18 D EXPL SEQ DCU-241/A (DODIC XW 53) | 1 | 1.4D | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6809 | 0276 | F/A18 D EXPL INIT JAU-24/A (DODIC XW 55) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0003 | E | |
| 593-6810 | 0276 | F/A18 D EXPL INIT JAU-23/A (DODIC XW 54) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0003 | E | |
| 593-6811 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SN 97) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6812 | 0367 | F/A18 D DET CORD RAU-2/A (DODIC SN 98) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0005 | E | |
| 593-6818 | 0323 | F/A18 C/D FIRE EXT CART (DODIC JL 43) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6819 | 0323 | F/A18 C/D FIRE EXT CART (DODIC JL 44) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6820 | 0186 | F/A 18 C/D ROCK MK109 MOD 1 (DODIC SS 67) | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 0.4536 | C5000D | |
| 593-6821 | 0323 | F/A18 C/D FIRE EXT CART (DODIC MF 74) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6822 | 0323 | F/A18 C/D FIRE EXT CART (DODIC MF 73) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6823 | 0323 | F/A18 C/D FIRE EXT CART (DODIC MF 75) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6824 | 0367 | F/A18 C/D FIRE EXT CART (DODIC JL 42) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6831 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-99/A (DODIC MT 97) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0034 | E | |
| 593-6832 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-118/A (DODIC MT 13) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0062 | E | |
| 593-6833 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-105/A (DODIC MT 91) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0077 | E | |
| 593-6834 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-104/A (DODIC MT 90) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0395 | E | |
| 593-6835 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-102/A (DODIC MT 98) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0081 | E | |
| 593-6836 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-101/A (DODIC MT 89) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0248 | E | |
| 593-6837 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-100/A (DODIC MT 88) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0728 | E | |
| 593-6838 | 0276 | F/A 18 C/D IMPULSE CARTRIDGE (SEAWARS) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0001 | E | |
| 593-6839 | 0276 | F/A18 C/D INIT 0.3 SEC DEL (DODIC MC 50) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0022 | E | |
| 593-6840 | 0276 | F/A18 C/D INIT JAU-56/A (DODIC MT 07) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0415 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6841 | 0276 | F/A18 D INIT JAU-66/A (DODIC MT 16) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0068 | E | |
| 593-6842 | 0276 | F/A18 D INIT 0.75 SEC DEL (DODIC M 719) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0004 | E | |
| 593-6843 | inert | F/A18 C/D BATT MXU-792A/A (DODIC CWDR) | | | | | | | | |
| 593-6844 | 0186 | F/A18 C/D ROCK MK124 MOD 0 (DODIC MT 31) | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 3.0969 | C5000D | |
| 593-6845 | 0186 | F/A18 C/D ROCK MK122 MOD 0 (DODIC MT 29) | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 0.2110 | C5000D | |
| 593-6846 | 0186 | F/A18 D ROCK MK123 MOD 0 (DODIC MT 30) | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 3.0969 | C5000D | |
| 593-6848 | 0276 | F/A18 C/D T DELAY JAU-76/A (DODIC WB 55) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0020 | E | |
| 593-6849 | 0276 | F/A18 D T DELAY JAU-77/A (DODIC WB 56) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0020 | E | |
| 593-6851 | 0367 | F/A18 C/D CART CCU-132/A (DODIC SR 94) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6852 | 0173 | F/A18 C/D INIT CCU-133/A (DODIC SQ 03) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6853 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 14) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6854 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 12) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6855 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 11) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6856 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 07) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6857 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 10) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6858 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 08) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6859 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 17) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6860 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 16) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6861 | 0367 | F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 15) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6862 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 18) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6863 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 06) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6864 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 19) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6865 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 09) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6866 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 05) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6867 | 0367 | F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 04) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0020 | E | |
| 593-6869 | 0237 | F/A18 C/D CUTTER BBU-57/A (DODIC SR 95) | 1 | 1.4D | 1.4 | 333 | 3 | 0.0159 | E | |
| 593-6870 | 0173 | F/A18 C/D CUTTER BBU-58/A (DODIC SQ 04) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6881 | 0432 | F/A18 C/D CART CCU-41/B (DODIC MF 60) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6882 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-63/B (DODIC MF 29) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0002 | E | |
| 593-6883 | 0093 | F/A18 C/D FLARE (DODIC 2W89) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.1654 | C5000D | |
| 593-6884 | 0093 | F/A18C/D FLARE (KC-001) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.1654 | C5000D | |
| 593-6891 | 0276 | F/A18 C/D CART MK 19 MOD 0 (DODIC MO 12) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0020 | E | |
| 593-6892 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-45/B (DODIC MD 65) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0088 | E | |
| 593-6893 | 0276 | F/A18 C/D INIT JAU-74/A (DODIC WB 15) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0410 | E | |
| 593-6894 | 0276 | F/A18 C/D CART CCU-146/A (DODIC WB 16) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0395 | E | |
| 593-6900 | 0276 | CART EL RECI (ELICO) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 593-6901 | 0276 | EKAPP PAT 07 (HELI) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 593-6902 | 0323 | CART RECI ACCEN EL (TAA 76 LLS) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 593-6903 | 0323 | EC635 EKAPP-PAT 05 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0002 | E | |
| 593-6910 | 0276 | CART 78 LCRCO ACCEN EL (DODIC M 189) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0043 | E | |
| 593-6911 | 0276 | CART 79 LCRCO ACCEN EL (MAU-50,TIGER) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0152 | E | |
| 593-6915 | 0093 | IR-PAT 10 EL ZUE (1«X1» FLZ) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0710 | C5000D | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|--|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6916 | 0093 | CART IR 80 ACCEN EL (1«X1» AER) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.1378 | C5000D | |
| 593-6917 | 0093 | IR-PAT 06 EL ZUE (1«X1» FLZ) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.1100 | C5000D | |
| 593-6918 | 0093 | CART IR 79 ACCEN EL (1«X2» TIGER) | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.2960 | C5000D | |
| 593-6920 | 0240 | ADS 95 EJECTION ROCKET | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0850 | C5000D | |
| 593-6921 | 0070 | PARACHUTE COVER CUTTER | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0001 | E | |
| 593-6925 | 0276 | CART CATAP 79 ACCEN EL (CART DIP ANTIRADAR) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0002 | E | |
| 593-6951 | 0276 | CART ESTN 89 ACCEN EL (861-345, POST) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 593-6952 | 0276 | CART ESTN 89 ACCEN EL (861-355, ANT) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0007 | E | |
| 593-6953 | 0276 | FLOESCHPAT VORNE EL ZUE, EC635 | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0004 | E | |
| 593-6954 | 0276 | FLOESCHPAT HINTEN EL ZUE, EC635 | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0004 | E | |
| 593-6955 | 0381 | SERIE CART SED CATAP (MK CH11A PC9,ANT E POST) | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1436 | B1000C | |
| 593-6956 | 0276 | SERIE CART SGAN SIST CDO (SS MK CH11A PC9) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0065 | E | |
| 593-6960 | 1268 | GEL INC (DIMOSTR) | 3 | Cfr. ONU 1268 DISTILLATI DI PETROLIO N.A.S. o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S., 3, gruppo d'imballaggio III | | | | | | |
| 593-6982 | 0276 | SS F-5 E/F CART SEP UOMO/SEDILE | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0030 | E | |
| 593-6983 | 0276 | SS F-5 E/F CART PROP (DODIC MT 84) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0020 | E | |
| 593-6984 | 0276 | SS F-5 E/F CART BOOSTER (CART ESTRA PARCD PILOTA) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0001 | E | |
| 593-6985 | 0276 | SS F-5 E/F CART SGAN MANUALE (DODIC M 700) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0035 | E | |
| 593-6986 | 0276 | SS F-5 F CART SGAN MANUALE (DODIC MF 69) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0031 | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 593-6987 | 0276 | SS F-5 E/F CART SGAN SED (DODIC M 710) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0027 | E | |
| 593-6988 | 0276 | SS F-5 E/F CART RADDRIZZARE SED | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0040 | E | |
| 593-6989 | 0381 | SS F-5 E/F CART ESTRA PARCD STABI | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.0035 | B1000C | |
| 593-6990 | 0186 | SS F-5 E/F CART CATAP SED (CKU-7A/A) | 1 | 1.3C | 1 | 20 | 50 | 3.2330 | C5000D | |
| 593-6992 | 0381 | SS F-5 F CART CINTURA ARROTOL (DODIC SP 97) | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.0081 | B1000C | |
| 593-6993 | 0276 | SS F-5 F CART PROP ANTERIORE (DODIC MF 70) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0031 | E | |
| 593-6994 | 0276 | SS F-5 F CART PROP POSTERIORE (DODIC MF 71) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0052 | E | |
| 593-6995 | 0276 | SS F-5 F CART RITARD CATAP TETTO (DODIC M 703) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0045 | E | |
| 593-6996 | 0276 | SS F-5 F CART RITARD SGAN SED ANTERIORE | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0045 | E | |
| 593-6997 | 0276 | SS F-5 E/F CART CATAP TETTO (DODIC M 897) | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0068 | E | |
| 593-6998 | 0276 | SS F-5 E/F CART ESTRA PARCD PILOTA | 1 | 1.4C | 1.4 | 333 | 3 | 0.0009 | E | |
| 593-6999 | 0381 | SS F-5 E CART CINTURA ARROTOL | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.0081 | B1000C | |
| 594-7005 | 0014 | CART MARC 5,6MM 90 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 594-7006 | 0014 | CART MARC 5,6MM 90 F (NAS CARI) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 594-7010 | 0014 | CART MARC 5,6MM (AP MM) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 594-7036 | 0014 | CART MARC 7,5MM MITR 51 | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0007 | E | |
| 594-7040 | 0014 | CART MARC 8,6MM 10 F | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0022 | E | |
| 594-7055 | 0014 | CART MARC 9MM 77 PIST | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 594-7061 | 0014 | CART DETO 9MM 05 REV | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0003 | E | |
| 594-7070 | 0413 | CAN DCA 35MM 63, CART MARC | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.3035 | B1000C | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 594-7110 | 0413 | CAN CAMP 7, 5CM, CART MARC | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.1350 | B1000C | |
| 594-7350 | 0312 | CART MARC 93 SIM TIR (SIST SIM PZF) | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0060 | E | |
| 594-7360 | 0281 | CART MARC 94 SIM TIR (SIM TIR STINGER) | 1 | 1.2C | 1 | 20 | 50 | 0.2000 | B1000C | |
| 594-7425 | inert | GRAN MANO 85 MARC | | | | | | | | |
| 594-7426 | inert | SPO COMPL (GRAN MANO 85 MARC) | | | | | | | | |
| 594-7427 | 0373 | CART DETO (GRAN MANO 85 MARC) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |
| 594-7428 | 0373 | CART DETO GRAN MANO 85 MARC, (153 DB) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0010 | E | |
| 594-7710 | inert | TUBO ESP MARC | | | | | | | - | |
| 594-7770 | 0373 | DISP ACC 90 MARC (TUBO ESP MARC) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0004 | E | |
| 594-7812 | 0054 | PLR 26,5MM 78, CART DETO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0115 | C5000D | |
| 594-7815 | inert | PET DIVERSIONE ESER | | | | | | | - | |
| 594-7816 | 0431 | CART DETO PER PET DIVERSIONE ESER | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0003 | E | |
| 594-7817 | 0431 | PET DIVERSIONE ESER 14 | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0050 | C5000D | |
| 594-7845 | 0405 | CART MARC 83 SIM TIR, 6 TIRI (SIST SIM 81) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0216 | E | |
| 594-7846 | 0405 | CART MARC 87 SIM TIR, 20 TIRI (SIST SIM 81) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0840 | E | |
| 594-7847 | 0405 | CART MARC 87 SIM COLP, FUMO ARANC (SIST SIM 81) | 1 | 1.4S | 1.4 | illimitata | | 0.0685 | E | |
| 594-7848 | 0431 | CART MARC 03 BIANCO (SIMUG) | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0240 | E | |
| 594-7850 | 0487 | PET URL ROSSO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0380 | C5000D | |
| 594-7851 | 0487 | PET URL AZZURRO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0380 | C5000D | |
| 594-7852 | 0487 | PET URL GIALLO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0380 | C5000D | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--------------------------|---------------------------|--|-----------------------|--|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| NDEs | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata (kg) | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| 594-7856 | 0487 | PET ACCEN EL | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0270 | C5000D | |
| 594-7857 | 0487 | PET ROSSO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0270 | C5000D | |
| 594-7858 | 0487 | PET AZZURRO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0270 | C5000D | |
| 594-7859 | 0487 | PET GIALLO | 1 | 1.3G | 1 | 20 | 50 | 0.0270 | C5000D | |
| 594-7875 | 0197 | MARK PAT SIK, ORANGE | 1 | 1.4G | 1.4 | 333 | 3 | 0.0105 | E | |
| 594-7900 | 1950 | SPRAY MARC ASI MARC 2000 | 2 | Cfr. N. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili 2.1 | | | | | | |
| 594-7910 | 1950 | ASI MARC 2000 | 2 | Cfr. N. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili 2.1 | | | | | | |

Altre classi

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| | 1001 | ACETILENE DISCIOLTO | 2 | 4F | 2.1 | 333 kg | 3 | | B/D | |
| | 1002 | ARIA COMPRESSA | 2 | 1A | 2.2 | 1000 litri | 1 | | E | |
| | 1006 | ARGON COMPRESSO | 2 | 1A | 2.2 | 1000 litri | 1 | | E | |
| | 1009 | BROMOTRIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 13B1) | 2 | 2A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 1011 | BUTANO | 2 | 2F | 2.1 | 333 kg | 3 | | B/D | |
| | 1013 | DIOSSIDO DI CARBONIO | 2 | 2A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 1030 | 1,1-DIFLUOROETANO (GAS REFRIGERANTE R 152a) | 2 | 2F | 2.1 | 333 kg | 3 | | B/D | |
| | 1044 | ESTINTORI contenenti un gas compresso o liquefatto | 2 | 6A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | E | |
| | 1046 | ELIO COMPRESSO | 2 | 1A | 2.2 | 1000 litri | 1 | | E | |
| | 1049 | IDROGENO COMPRESSO | 2 | 1F | 2.1 | 333 litri | 3 | | B/D | |
| | 1066 | AZOTO COMPRESSO | 2 | 1A | 2.2 | 1000 litri | 1 | | E | |
| | 1070 | PROTOSSIDO DI AZOTO | 2 | 2O | 2.2 + 5.1 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 1072 | OSSIGENO COMPRESSO | 2 | 1O | 2.2 + 5.1 | 1000 litri | 1 | | E | |
| | 1073 | OSSIGENO LIQUIDO REFRIGERATO | 2 | 3O | 2.2 + 5.1 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 1080 | ESAFLUORURO DI ZOLFO | 2 | 2A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| II | 1090 | ACETONE | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| I | 1139 | SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI | 3 | F1 | 3 | 20 litri | 50 | | D/E | 0 litri |
| II | 1139 | SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1139 | SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 1170 | ETANOLO (ALCOL ETILICO) o ETANOLO IN SOLUZIONE (ALCOL ETILICO IN SOLUZIONE) | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1188 | ETERE MONOMETILICO DEL GLICOLE ETILENICO | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 1193 | ETILMETILCHETONE (METILETILCHETONE) | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1202 | CARBURANTE DIESEL o GASOLIO o OLIO DA RISCALDAMENTO LEGGERO | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 150 litri |
| II | 1203 | BENZINA | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 150 litri |
| II | 1206 | EPTANI | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| II | 1208 | ESANI | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| II | 1219 | ISOPROPAOLO (ALCOL ISOPROPILICO) | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1223 | CHEROSENE | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 1230 | METANOLO | 3 | FT1 | 3 + 6.1 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| II | 1245 | METILISOBUTILCHETONE | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| II | 1261 | NITROMETANO | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| I | 1263 | PITTURE o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE | 3 | F1 | 3 | 20 litri | 50 | | D/E | 0 litri |
| II | 1263 | PITTURE o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| III | 1263 | PITTURE o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| III | 1266 | PRODOTTI PER PROFUMERIA | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 1268 | DISTILLATI DI PETROLIO, N.A.S o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S. | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1268 | DISTILLATI DI PETROLIO, N.A.S o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S. | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 1274 | n-PROPANOLO (ALCOL n-PROPILICO) | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1274 | n-PROPANOLO (ALCOL n-PROPILICO) | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 1294 | TOLUENE | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 1299 | ESSENZA DI TREMENTINA | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| III | 1300 | SUCCEDANEO DELL'ESSENZA DI TREMENTINA | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| III | 1307 | XILENI | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| III | 1328 | ESAMETILENTETRAMMINA | 4.1 | F1 | 4.1 | 1000 kg | 1 | | E | |
| III | 1332 | METALDEIDE | 4.1 | F1 | 4.1 | 1000 kg | 1 | | E | |
| III | 1710 | TRICLOROETILENE | 6.1 | T1 | 6.1 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| III | 1719 | LIQUIDO ALCALINO CAUSTICO, N.A.S. | 8 | C5 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 1748 | IPOCLORITO DI CALCIO SECCO oppure IPOCLORITO DI CALCIO IN MISCELA SECCA | 5.1 | O2 | 5.1 | 333 litri | 3 | | E | |
| III | 1760 | LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S. | 8 | C9 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 1779 | ACIDO FORMICO | 8 | C3 | 8 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| II | 1789 | ACIDO CLORIDRICO | 8 | C1 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |

| Specificazione della merce pericolosa | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque | | | |
|---------------------------------------|--------|---|---------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| III | 1791 | IPOCLORITO IN SOLUZIONE | 8 | C9 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| III | 1805 | ACIDO FOSFORICO IN SOLUZIONE | 8 | C1 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 1813 | IDROSSIDO DI POTASSIO SOLIDO | 8 | C6 | 8 | 333 kg | 3 | | E | |
| II | 1814 | IDROSSIDO DI POTASSIO IN SOLUZIONE | 8 | C5 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| III | 1814 | IDROSSIDO DI POTASSIO IN SOLUZIONE | 8 | C5 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 1823 | IDROSSIDO DI SODIO SOLIDO | 8 | C6 | 8 | 333 kg | 3 | | E | |
| II | 1824 | IDROSSIDO DI SODIO IN SOLUZIONE | 8 | C5 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| II | 1830 | ACIDO SOLFORICO | 8 | C1 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| III | 1863 | CARBURANTE PER AVIOGETTI | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| III | 1897 | TETRACLOROETILENE | 6.1 | T1 | 6.1 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| I | 1903 | DISINFETTANTE, LIQUIDO, CORROSIVO, N.A.S. | 8 | C9 | 8 | 20 litri | 50 | | E | 0 litri |
| II | 1903 | DISINFETTANTE, LIQUIDO, CORROSIVO, N.A.S. | 8 | C9 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| III | 1903 | DISINFETTANTE, LIQUIDO, CORROSIVO, N.A.S. | 8 | C9 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| III | 1944 | FIAMMIFERI DI SICUREZZA (da sfregare, in scatole o in bustine) | 4.1 | F1 | 4.1 | illimitata | | | E | |
| | 1950 | AEROSOL, asfissianti | 2 | 5A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | E | |
| | 1950 | AEROSOL, corrosivi | 2 | 5C | 2.2 +8 | 20 kg | 50 | | E | |
| | 1950 | AEROSOL, corrosivi, comburenti | 2 | 5CO | 2.2 +5.1 +8 | 20 kg | 50 | | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| | 1950 | AEROSOL, infiammabili | 2 | 5F | 2.1 | 333 kg | 3 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, infiammabili, corrosivi | 2 | 5FC | 2.1 + 8 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, comburenti | 2 | 5O | 2.2 + 5.1 | 1000 kg | 1 | | E | |
| | 1950 | AEROSOL, tossici | 2 | 5T | 2.2 + 6.1 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, tossici, corrosivi | 2 | 5TC | 2.2 + 6.1 + 8 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, tossici, infiammabili | 2 | 5TF | 2.1 + 6.1 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, tossici, infiammabili, corrosivi | 2 | 5TFC | 2.1 + 6.1 + 8 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, tossici, comburenti | 2 | 5TO | 2.2 + 5.1 + 6.1 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1950 | AEROSOL, tossici, comburenti, corrosivi | 2 | 5TOC | 2.2 + 5.1 + 6.1 + 8 | 20 kg | 50 | | D | |
| | 1954 | GAS COMPRESSO INFIAMMABILE, N.A.S. | 2 | 1F | 2.1 | 333 litri | 3 | | B/D | |
| | 1956 | GAS COMPRESSO, N.A.S. | 2 | 1A | 2.2 | 1000 litri | 1 | | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| | 1965 | IDROCARBURI GASSOSI IN MISCELA LIQUEFATTA, N.A.S. (come miscela A, A01, A02, A1, B1, B2, B o C) | 2 | 2F | 2.1 | 333 kg | 3 | | B/D | |
| | 1971 | METANO COMPRESSO o GAS NATURALE COMPRESSO (ad alto tenore in metano) | 2 | 1F | 2.1 | 333 litri | 3 | | B/D | |
| | 1974 | BROMOCLORODIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 12B1) | 2 | 2A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 1977 | AZOTO LIQUIDO REFRIGERATO | 2 | 3A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 1978 | PROPANO | 2 | 2F | 2.1 | 333 kg | 3 | | B/D | |
| III | 1987 | ALCOLI, N.A.S. | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| III | 1993 | LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S. | 3 | F1 | 3 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| II | 2031 | ACIDO NITRICO, ad esclusione dell'acido nitrico fumante rosso, contenente almeno 65 %, ma non più del 70 % di acido. | 8 | CO1 | 8 + 5.1 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| | 2037 | RECIPIENTI DI PICCOLA CAPACITÀ, CONTENENTI GAS (CARTUCCE DI GAS), senza dispositivo di scarico, non ricaricabili | 2 | 5F | 2.1 | 333 litri | 3 | | D | |
| I | 2059 | NITROCELLULOSA IN SOLUZIONE, INFIAMMABILE | 3 | D | 3 | 20 litri | 50 | | B | 0 litri |
| II | 2079 | DIETILENTRIAMMINA | 8 | C7 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| | 2187 | DIOSSIDO DI CARBONIO LIQUIDO REFRIGERATO | 2 | 3A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| III | 2208 | IPOCLORITO DI CALCIO SECCO IN MISCELA | 5.1 | O2 | 5.1 | 1000 kg | 1 | | E | |
| III | 2209 | FORMALDEIDE IN SOLUZIONE contenente almeno il 25 % di formaldeide | 8 | C9 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| II | 2465 | ACIDO DICLOROISOCIANURICO SECCO o SALI DELL'ACIDO DICLOROISOCIANURICO | 5.1 | O2 | 5.1 | 333 kg | 3 | | E | |
| III | 2582 | CLORURO FERRICO IN SOLUZIONE | 8 | C1 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| III | 2623 | ACCENDITORI SOLIDI impregnati di un liquido infiammabile | 4.1 | F1 | 4.1 | illimitata | | | E | |
| III | 2672 | AMMONIACA IN SOLUZIONE | 8 | C5 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 2789 | ACIDO ACETICO GLACIALE o ACIDO ACETICO IN SOLUZIONE | 8 | CF1 | 8 + 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| | 2794 | ACCUMULATORI elettrici RIEMPITI DI ELETTROLITA LIQUIDO ACIDO | 8 | C11 | 8 | 1000 kg | 1 | | E | |
| II | 2796 | ACIDO SOLFORICO non contenente più del 51% di acido o ELETTROLITA ACIDO PER ACCUMULATORI | 8 | C1 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| | 2800 | ACCUMULATORI elettrici A TENUTA RIEMPITI DI ELETTROLITA LIQUIDO | 8 | C11 | 8 | 1000 kg | 1 | | E | |
| II | 2837 | IDROGENOSOLFATI IN SOLUZIONE ACQUOSA | 8 | C1 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| | 2910 | MATERIALI RADIOATTIVI, QUANTITÀ LIMITATE, IN COLLI ESENTI | 7 | | | illimitata | | | E | |
| | 2911 | MATERIALI RADIOATTIVI, STRUMENTI o ARTICOLI IN COLLI ESENTI | 7 | | | illimitata | | | E | |
| II | 2920 | LIQUIDO CORROSIVO, INFIAMMABILE, N.A.S. | 8 | CF1 | 8 + 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 2923 | SOLIDO CORROSIVO TOSSICO, N.A.S. | 8 | CT2 | 8 + 6.1 | 1000 kg | 1 | | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Multiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| III | 2924 | LIQUIDO INFIAMMABILE, CORROSIVO, N.A.S. | 3 | FC | 3 + 8 | 1000 litri | 1 | | D/E | 0 litri |
| | 2990 | MEZZI DI SALVATAGGIO AUTOGONFIABILI | 9 | M5 | 9 | 1000 kg | 1 | | E | |
| | 3072 | MEZZI DI SALVATAGGIO NON AUTOGONFIABILI contenenti uno o più oggetti o materie pericolosi | 9 | M5 | 9 | 1000 kg | 1 | | E | |
| III | 3077 | MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, SOLIDA, N.A.S. | 9 | M7 | 9 | 1000 kg | 1 | | E | |
| III | 3082 | MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, LIQUIDA, N.A.S. | 9 | M6 | 9 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 3090 | PILE AL LITIO METALLO (incluse le pile in lega di litio) | 9 | M4 | 9 | 333 kg | 3 | | E | |
| II | 3091 | PILE AL LITIO METALLICO CONTENUTE IN UN EQUIPAGGIAMENTO o PILE AL LITIO METALLICO IMBALLATE CON UN EQUIPAGGIAMENTO (comprese le pile a lega di litio) | 9 | M4 | 9 | 333 kg | 3 | | E | |
| | 3109 | PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO F, LIQUIDO | 5.2 | P1 | 5.2 | 333 litri | 3 | | D | 0 litri |
| | 3159 | 1,1,1,2-TETRAFLUOROETANO (GAS REFRIGERANTE R 134a) | 2 | 2A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| | 3166 | Motori a combustione interna, o veicolo a propulsione a gas infiammabile o veicolo a propulsione a liquido infiammabile o motore a pila a combustibile alimentato con gas infiammabile o motore a pila a combustibile alimentato con liquido infiammabile o veicolo a pila a combustibile alimentato con gas infiammabile o veicolo a pila a combustibile alimentato con liquido infiammabile | 9 | M11 | NON SOTTOSTÀ DELL'ADR | | ALLE | PRESCRIZIONI | | DELL'OCSM/ |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|---|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| II | 3175 | SOLIDI o miscele di solidi (come preparati e rifiuti) CONTENENTI LIQUIDO INFIAMMABILE avente un punto d'infiammabilità inferiore o uguale a 60°C, N.A.S. | 4.1 | F1 | 4.1 | 333 kg | 3 | | E | |
| III | 3253 | TRIOSSISILICATO DI DISODIO | 8 | C6 | 8 | 1000 kg | 1 | | E | |
| I | 3259 | AMMINE SOLIDE CORROSIVE, N.A.S. o POLIAMMINE SOLIDE CORROSIVE, N.A.S. | 8 | C8 | 8 | 20 kg | 50 | | E | |
| II | 3259 | AMMINE SOLIDE CORROSIVE, N.A.S. o POLIAMMINE SOLIDE CORROSIVE, N.A.S. | 8 | C8 | 8 | 333 kg | 3 | | E | |
| III | 3259 | AMMINE SOLIDE CORROSIVE, N.A.S. o POLIAMMINE SOLIDE CORROSIVE, N.A.S. | 8 | C8 | 8 | 1000 kg | 1 | | E | |
| III | 3264 | LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S. | 8 | C1 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| III | 3265 | LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S. | 8 | C3 | 8 | 1000 litri | 1 | | E | 0 litri |
| II | 3266 | LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S. | 8 | C5 | 8 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| II | 3271 | ETERI, N.A.S. | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| III | 3287 | LIQUIDO INORGANICO TOSSICO, N.A.S. | 6.1 | T4 | 6.1 | 333 litri | 3 | | E | 0 litri |
| II | 3295 | IDROCARBURI LIQUIDI, N.A.S. | 3 | F1 | 3 | 333 litri | 3 | | D/E | 0 litri |
| | 3340 | GAS REFRIGERANTE R407C (difluorometano, pentafluoroetano e 1,1,1,2-tetrafluoroetano in miscela zeotropica con circa il 23 % di difluoroetano e il 25 % di pentafluoroetano) | 2 | 2A | 2.2 | 1000 kg | 1 | | C/E | |
| II | 3356 | GENERATORE CHIMICO D'OSSIGENO | 5.1 | O3 | 5.1 | 333 kg | 3 | | E | |

| Specificazione della merce pericolosa | | | | | | Calcolo del limite libero | | | Galleria | Protezione delle acque |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------|---------------------------------|-----------------------------------|---|
| Gruppo di imballaggio | N. ONU | Nome e descrizione | Classe | Codice di classificazione | Etichette di pericolo | Limite libero della merce isolata | Moltiplicatore | MEN per colpo o per pezzo in kg | Codice di restrizione in galleria | Divieto di circolazione in prossimità di acque protette |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) |
| II | 3480 | PILE AL LITIO IONICO (comprese le pile al litio ionico polimerico) | 9 | M4 | 9 | 333 kg | 3 | | E | |
| II | 3481 | PILE AL LITIO IONICO CONTENUTE IN UN EQUIPAGGIAMENTO o PILE AL LITIO IONICO IMBALLATE CON UN EQUIPAGGIAMENTO (comprese le pile al litio ionico polimerico) | 9 | M4 | 9 | 333 kg | 3 | | E | |

Per mantenere il parallelismo d'impaginazione tra le edizioni italiana, francese e tedesca della RU, questa pagina rimane vuota.

