



# Ordinanza sulla circolazione stradale militare (OCSM)

**Modifica del 23 novembre 2022**

---

*Il Consiglio federale svizzero  
ordina:*

I

L'ordinanza dell'11 febbraio 2004<sup>1</sup> sulla circolazione stradale militare è modificata come segue:

*Art. 14 cpv. 2*

<sup>2</sup> I provvedimenti di circolazione temporanei concernenti le piazze di tiro e le piazze d'esercitazione nonché i posti di attraversamento di corsi d'acqua sono ordinati dalla formazione d'addestramento competente, dalla brigata d'impiego competente, dalla divisione territoriale competente, dalle Forze terrestri o dalle Forze aeree.

*Art. 18 cpv. 3 lett. e n. 2, cpv. 7 e 8*

<sup>3</sup> Non necessitano di un'autorizzazione a condurre militare:

- e. il personale civile attivo e l'ex personale civile dell'Aggruppamento Difesa nonché l'ex personale militare, se:
  2. la corrispondente autorizzazione a condurre militare non è revocata secondo l'articolo 38,

<sup>7</sup> In casi eccezionali motivati l'UCNEs può autorizzare i militari a condurre, durante il servizio militare, veicoli militari con una licenza di condurre civile della pertinente categoria di licenza, se:

- a. in occasione di un apprezzamento medico della loro idoneità al servizio militare non hanno ricevuto la decisione relativa all'idoneità «Abile al servizio militare unicamente per funzioni particolari, con oneri, inabile al tiro»;
- b. sono in possesso almeno della categoria di autorizzazione a condurre militare per autoveicoli leggeri non fuoristrada;

<sup>1</sup> RS 510.710

- c. è comprovato che hanno ricevuto un'introduzione ai veicoli a motore militari da condurre conformemente alle direttive della FOA log; e
- d. il subordinato diretto del capo dell'esercito ne conferma la necessità.

<sup>8</sup> L'autorizzazione di cui al capoverso 7 è rilasciata in forma scritta. È di durata determinata e limitata a singoli tipi di veicoli.

*Art. 21 cpv. 1 e 1<sup>bis</sup>*

<sup>1</sup> La categoria di autorizzazione a condurre 930, corredata del corrispondente codice d'istruzione PISA, autorizza a guidare autobus.

<sup>1bis</sup> *Abrogato*

*Art. 27 Istruttori*

<sup>1</sup> Chi istruisce individualmente allievi conducenti delle categorie di autorizzazione a condurre militare 910, 930 o 930E deve essere titolare dell'abilitazione a maestro conducente della pertinente categoria.

<sup>1bis</sup> L'UCNEs è l'autorità di vigilanza per i maestri conducenti impiegati esclusivamente nell'esercito. Esso disciplina l'esercizio della professione e il perfezionamento professionale.

<sup>1ter</sup> I servizi dell'esercito competenti per l'assunzione dei maestri conducenti notificano all'UCNEs i dati di quest'ultimi necessari per l'adempimento dei suoi compiti di controllo, segnatamente il cognome, il nome, l'indirizzo, il numero AVS, il tasso di occupazione, le occupazioni accessorie secondo l'articolo 91 dell'ordinanza del 3 luglio 2001<sup>2</sup> sul personale federale e il luogo di lavoro.

<sup>2</sup> Gli istruttori impiegati per l'istruzione alla guida devono essere titolari dell'autorizzazione a condurre militare o della licenza di condurre civile della pertinente categoria e aver assolto un'istruzione adeguata.

*Art. 41 cpv. 3<sup>bis</sup>*

<sup>3bis</sup> I veicoli blindati ruotati sono equiparati ai veicoli cingolati per quanto concerne la misurazione del fumo, dei gas di scarico, dell'evaporazione e del rumore. Altri veicoli militari devono adempiere le prescrizioni in materia di misurazione del fumo, dei gas di scarico, dell'evaporazione e del rumore nei limiti consentiti dal loro impiego.

*Art. 47 cpv. 2 lett. c*

*Concerne soltanto il testo tedesco*

*Art. 50 cpv. 1*

*Concerne soltanto il testo tedesco*

<sup>2</sup> RS 172.220.111.3

*Art. 54 cpv. 3*

<sup>3</sup> Per quanto riguarda le corse soggette all'obbligo di autorizzazione secondo il capoverso 2, il trasporto di merci divisibili è vietato. Sono fatti salvi i veicoli per sistemi delle truppe del genio definiti dall'UCNEs.

*Art. 57 cpv. 2*

<sup>2</sup> Durante la corsa la distanza tra i veicoli cingolati deve essere di almeno 50 metri, tranne durante le corse all'interno dei perimetri delle caserme, dei perimetri della Base logistica dell'esercito, delle piazze di tiro, delle piazze d'esercitazione e dei villaggi d'esercitazione.

*Inserire prima del titolo del capitolo 5**Art. 57a* Comportamento nella circolazione

<sup>1</sup> Per motivi impellenti e a condizione di prendere misure di sicurezza sufficienti, i conducenti di veicoli e trasporti speciali possono derogare alle norme della circolazione così come agli obblighi indicati mediante segnali o demarcazioni. La disposizione è applicabile per analogia ai loro veicoli d'accompagnamento.

<sup>2</sup> In ogni caso devono essere rispettate le regole della distanza per:

- a. i veicoli blindati ruotati nelle corse di formazione (art. 67 cpv. 1);
- b. i veicoli cingolati (art. 57 cpv. 2).

*Art. 79, rubrica, nonché cpv. 1*

## Apparecchio per la registrazione dei dati e odocronografo

<sup>1</sup> In caso di incidente della circolazione o di sinistro secondo l'articolo 80, se il veicolo è provvisto di un apparecchio per la registrazione dei dati o di un odocronografo, il supporto di dati dell'apparecchio per la registrazione dei dati o il foglio dell'odocronografo devono essere messi al sicuro sul luogo dell'incidente prima del recupero o dello spostamento del veicolo.

*Art. 91b**Abrogato*

## II

<sup>1</sup> L'allegato 1 è modificato secondo la versione qui annessa.

<sup>2</sup> L'allegato 2 è sostituito dalla versione qui annessa.

III

La presente ordinanza entra in vigore il 1° gennaio 2023.

23 novembre 2022

In nome del Consiglio federale svizzero:

Il presidente della Confederazione, Ignazio Cassis

Il cancelliere della Confederazione, Walter Thurnherr

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

## **Prescrizioni per il trasporto di merci pericolose**

*Titolo*

*Concerne soltanto il testo tedesco*

*N. 1201*

Gli allegati 1 e 2 non si applicano:

- a. ai trasporti di macchinari o dispositivi che possono contenere merci pericolose nel loro interno o nei loro circuiti di funzionamento con una capacità massima di 450 litri, a condizione che siano adottate misure per impedire fughe del contenuto in condizioni di trasporto normali;
- b. ai trasporti di emergenza destinati a salvare vite umane o a proteggere l'ambiente, a condizione che siano adottate tutte le misure necessarie a effettuare questi trasporti in sicurezza;
- c. ai trasporti di merci della classe 1 che sono considerate parte integrante del sistema d'arma e che servono all'impiego delle armi di bordo; a condizione che i conducenti ricevano una formazione secondo i capitoli 1.3 e 8.2.3 SDR/ADR;
- d. ai trasporti di merci pericolose di cui sono equipaggiati l'equipaggio del veicolo e i passeggeri, a condizione che le merci pericolose trasportate siano previste per l'impiego immediato dell'equipaggio del veicolo e dei passeggeri.

*N. 1301, frase introduttiva*

Gli allegati 1 e 2 non si applicano al trasporto di:

*N. 1400, rubrica*

Esenzioni relative al trasporto di combustibili liquidi

*N. 1401*

Gli allegati 1 e 2 non si applicano al trasporto di:

- a. combustibili, che servono alla propulsione del veicolo o al funzionamento dei suoi equipaggiamenti, segnatamente in recipienti di carburante di riserva portatili (taniche) fissati sull'unità di trasporto agli appositi equipaggiamenti;
- b. combustibili in serbatoi di veicoli, macchine da cantiere o altri mezzi di trasporto (quali le imbarcazioni) trasportati come carico, se tali combustibili sono destinati alla loro propulsione o al funzionamento di uno dei loro equipaggiamenti, nonché dei relativi combustibili di riserva in recipienti portatili (quali le taniche) fissati agli appositi equipaggiamenti.

*N. 1501, frase introduttiva*

Gli allegati 1 e 2 non si applicano ai dispositivi per l'accumulo e la generazione di energia elettrica (per es. pile al litio, condensatori elettrici, condensatori asimmetrici, accumulatori all'idruro di metallo, pile a combustibile):

*N. 1901*

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 gli orari d'ufficio                      Tel.        +41 (0)58 464 33 33

Al di fuori degli orari d'ufficio              cellulare +41 (0)79 211 11 31

*N. 4100*

Le merci pericolose possono essere trasportate unicamente in imballaggi omologati originali o d'ordinanza quali taniche, fusti, casse, bottiglie o recipienti a pressione con cui sono state fornite o che sono stati messi a disposizione per tale scopo. I sacchi della spazzatura o i sacchi per i bossoli non sono considerati imballaggi omologati e segnatamente non possono essere impiegati per la restituzione di munizioni inutilizzate. Non è autorizzato l'impiego di imballaggi non a tenuta stagna o danneggiati.

*N. 5202, frase introduttiva*

*Concerne soltanto il testo tedesco.*

*N. 7301*

La massa netta totale in kg di materia esplosiva (o, nel caso di oggetti esplosivi, la massa netta totale di materia esplosiva contenuta nell'insieme degli oggetti) che può essere trasportata in un'unità di trasporto è limitata conformemente alle indicazioni della tabella seguente.

Divisione	1.1–1.3	1.4	Imballaggi vuoti non ripuliti	
Gruppo di compatibilità	eccetto 1.1A	eccetto 1.4S	1.4S	
Unità di trasporto convenzionale	1 000 kg MEN	1 000 kg MEN	illimitata	illimitata
Unità di trasporto EX/II	5 000 kg MEN	15 000 kg MEN	illimitata	illimitata
Unità di trasporto EX/III	16 000 kg MEN	16 000 kg MEN	illimitata	illimitata

*N. 8204 lett. d*

Non necessitano del certificato di formazione ADR in servizio militare:

- d. i conducenti in possesso dell'autorizzazione a condurre militare della categoria 930 per l'istruzione al sistema di trasporto a sovrastruttura intercambiabile di carico di container per il rifornimento di carburante non ripuliti e vuoti su piazze d'istruzione di proprietà della Confederazione, se l'istruzione ha luogo sotto la supervisione di esperti.

*N. 8303*

*Concerne soltanto il testo tedesco.*

*N. 8305*

*Concerne soltanto il testo tedesco.*

*N. 8403*

*Concerne soltanto il testo tedesco.*

*N. 8500, rubrica*

Prescrizioni supplementari per classi e merci particolari

*N. 9200*

*Abrogato*

*Parte 10A*

*Sono aggiunte le seguenti voci:*

GR «Voia da Brinzauls/Voia Principala», tratta tra Lantsch/Lenz e Crappa Naira (lunghezza 6,0 km);

GR «Via Nova/Platta», Rhäzüns Holzlagerplatz fino a Rothenbrunnen biforcazione strada cantonale (lunghezza 2,0 km);

GR «Via da Laax», biforcazione Oberalpstrasse fino Ortsbeginn Sagogn biforcazione «Via Teit» (lunghezza 1,2 km).

*Allegato 2*  
(art. 58)

## Elenco delle merci e delle quantità autorizzate

### Classe 1 – Materie e oggetti esplosivi

*Legenda:*

- ★ Trasporto secondo le disposizioni dell'organo di sicurezza e a dipendenza dell'attuale situazione di pericolo.
- Ⓢ 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	
590-0501	0012	6 MM BR NORMA	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0020	E	
590-0509	0012	7,5MM MATCH TRAINING 11,3G	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0033	E	
590-0655	0012	7,65MM PARA FMJ	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0003	E	
590-0710	0321	BLDG (U) 1354 20MM CAN HISPANO GRAN MI	1	1.2E	1	20	50	0.0500	B1000C	
590-0711	0321	BLDG U 1480 30MM CAN AV 58, GRAN MI INC	1	1.2E	1	20	50	0.0730	B1000C	
590-0712	0321	BLDG U 1540 35MM CAN DCA 63 GRAN MI INC	1	1.2E	1	20	50	0.4550	B1000C	
590-0713	0171	BLDG U 1570 6CM TL GRAN ILLUM 87 ZZ	1	1.2G	1	20	50	0.2530	B1000C	
590-0714	0171	BLDG U 1601 7,1CM TL GRAN ILLUM 74 ZZ	1	1.2G	1	20	50	0.5520	B1000C	
590-0715	0321	BLDG U 1823 8,1CM LM GRAN LANC 66 + MVZ	1	1.2E	1	20	50	0.5640	B1000C	
590-0716	0015	BLDG U 1837 LM GRAN LANC NEB 68	1	1.2G	1	20	50	1.4860	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)
590-0717	0321	BLDG U 1840 LM 8,1CM GRAN LANC 91 MVZ	1	1.2E	1	20	50	0.8760	B1000C	
590-0718	0169	BLDG U 2020 10,5CM CAN E OB, GRAN ACCI	1	1.2D	1	20	50	1.9800	B1000C	
590-0719	0006	BLDG U 2106 10,5CM CAN C ARM 60/61 GRA	1	1.1E	1	20	50	5.1370	B1000C	
590-0720	0171	BLDG U 2252 12CM LM, GRAN ILLUM 74 ZZ	1	1.2G	1	20	50	2.6070	B1000C	
590-0721	0285	BLDG U 3470 GRAN MANO 85	1	1.2D	1	20	50	0.1670	B1000C	
590-0722	0034	BLDG U 3670 300KG BB AV 79, BOMBLET	1	1.1D	1	20	50	1.0000	B1000C	
590-0723	0321	BLDG U 5363 8,1CM LM GRAN ESP ESER 66+MZ	1	1.2E	1	20	50	0.1970	B1000C	
590-0724	0169	BLDG U 5430 10,5CM CAN E OB GRAN ESP ESE	1	1.2D	1	20	50	0.3030	B1000C	
590-0725	0321	BLDG U 5440 10,5CM CAN C ARM 60 E 61 GRA	1	1.2E	1	20	50	2.5410	B1000C	
590-0726	0321	BLDG U 5458 12CM LM GRAN ESP ESER 68 MVZ 68	1	1.2E	1	20	50	1.2060	B1000C	
590-0727	0285	BLDG U 5655 GRAN MANO EX EXP 85	1	1.2D	1	20	50	1.4180	B1000C	
590-0728	0321	BLDG U 2256 12CM LM GRAM LANC 88 AMZ	1	1.2E	1	20	50	3.8200	B1000C	
590-0729	0409	BLDG O 2512 MVZ 67	1	1.2D	1	20	50	0.0200	B1000C	
590-0730	0169	BLDG O 2450 15CM CAN 42, GRAN ACCI S SPO	1	1.2D	1	20	50	5.6700	B1000C	
590-0731	0181	BLDG U 3150 PZF CART CRCA CAVA	1	1.1E	1	20	50	1.6300	B1000C	
590-0732	0321	BLDG U 1560 40MM F CART SCHEGGE 97 MZ	1	1.2E	1	20	50	0.0410	B1000C	
590-0733	0285	BLDG U 5656 GRAN MANO ESP ESER 11	1	1.2D	1	20	50	0.0830	B1000C	
590-0734	0431	BLDG U 6707 PET DIVERSIONE 1 DETO	1	1.4G	1.4	333	3	0.0080	E	
590-0735	0303	BLDG U 6741 C NEB 09	1	1.4G	1.4	333	3	0.1160	E	
590-0736	0181	BLDG U 3167 8,3CM LR AC R PERF CRCA CAVA	1	1.1E	1	20	50	0.7110	B1000C	
590-0737	0321	BLDG U 1400 20MM CAN AV 76 CART MI INC	1	1.2E	1	20	50	0.0500	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)
590-0738	0168	BLDG O 2503 15,5CM OB PROIE SUBMUN 88	1	1.1D	1	20	50	2.9600	B1000C	
590-0739	0321	BLDG O 2504 15,5CM OB PROIE SUBMUN 90	1	1.2E	1	20	50	3.2100	B1000C	
590-0740	0137	BLDG O 3890 MI AC 88	1	1.1D	1	20	50	3.1530	B1000C	
590-0741	0137	BLDG U 3890 MI AC 88	1	1.1D	1	20	50	3.1530	B1000C	
590-0742	0321	BLDG U 2258 12CM LM GRAN LANC 93 MVZ	1	1.2E	1	20	50	3.8250	B1000C	
590-0743	0321	BLDG U 5459 12CM LM GRAN ESP ESER 93 MVZ	1	1.2E	1	20	50	1.2350	B1000C	
590-0744	0168	BLDG U 2503 15,5CM PROIE SUBMUN 88, BOML	1	1.1D	1	20	50	1.0000	B1000C	
590-0745	0303	BLDG U 5355 7,6CM CART ESER NEB 97	1	1.4G	1.4	333	3	0.0900	E	
590-0760	0012	10,4X33MM GW PAT ZU G 150	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0033	E	
590-0853	0475	ASSORT ESPLO MIL	1	1.1D	1	20	50	7.3404	B1000C	
590-0856	0475	ASSORT SEGUGIO, ESPL CIC IN CASSETTA	1	1.1D	1	20	50	3.6500	B1000C	
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	
591-1050	0012	CART 5,6MM 90 F	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0016	E	
591-1051	0012	CART 5,6MM 90 F (NAS CARI)	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	
591-1070	0012	CART 5,6MM 19 F EXP	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0017	E	
591-1100	0012	CART 7,5MM 11 F	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0033	E	
591-1108	0012	CART LUM 7,5MM 11	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0038	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)
591-1120	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	
591-1130	0012	CART 7,62MM 22 F	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0029	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	
591-1241	0012	CART 9MM 14 PIST	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0004	E	
591-1242	0012	CART S 9MM PIST	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0004	E	
591-1243	0012	CART P 9MM PIST	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0005	E	
591-1244	0012	CART A 4 9MM PIST	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0005	E	
591-1255	0012	F POLIVALENTE 91 CART A PALLA	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	
591-1276	0300	MITR 12,7MM 64, CART AC ESP 93 LUM	1	1.4G	1.4	333	3	0.0260	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	
591-1430	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	

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)
591-1452	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	
591-1500	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	
591-1545	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	CART AS 40MM 08 F	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 CART SOST IRR	1	1.4G	1.4 + 6.1 + 8	333	3	0.0660	E	
591-1563	0339	40MM MZW 10 CART E M	1	1.4C	1.4	333	3	0.0002	E	
591-1564	0312	40MM MZW 10 CART SEGN	1	1.4G	1.4	333	3	0.0160	E	
591-1565	0012	40MM MZW 10 CURT GRANI CAUCC	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0005	E	
591-1566	0006	CART ESPLO 15 FUC 40MM	1	1.1E	1	20	50	0.0563	B1000C	
591-1567	0012	CART IRR 15 FUC 40MM	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0100	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	

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)
591-1844	0321	LM 8,1CM, GRAN LANC 12 MVZ CRCA 0-6	1	1.2E	1	20	50	0.8760	B1000C	
591-1846	0303	8,1CM MO GRAN NEB 19 ZZ CRCA 1-6	1	1.4G	1.4	333	3	1.1250	E	
591-1847	0254	8,1CM MO GRAN ILL LB 21 ZZ CRCA 1-6	1	1.3G	1	20	50	1.2100	C5000D	
591-1848	0254	8,1CM MO GRAN ILL IR 23 ZZ CRCA 1-6	1	1.3G	1	20	50	1.2100	C5000D	
591-2252	0171	LM 12CM, GRAN ILLUM 74 ZZ CRCA 0-7	1	1.2G	1	20	50	2.6070	B1000C	
591-2256	0321	LM 12CM, GRAN LANC 88 AMZ 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	
591-2272	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	
591-2505	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	1.3500	B1000C	
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	
591-2518	0410	MZZ 88	1	1.4D	1.4	333	3	0.0004	E	
591-2529	0414	OB 15,5CM 66 E 74, CRCA 3-4	1	1.2C	1	20	50	2.1000	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	

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)
591-2550	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	
591-3160	0321	RGW 90 HH CART 16 APS	1	1.2E	1	20	50	0.88750	B1000C	
591-3170	0181	M72 MK2 CART 16 APS	1	1.1E	1	20	50	0.4510	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	inerte	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	
591-3250	0182	MIS AV AA LL 97 AMRAAM ★☉	1	1.2E	1	20	50	54.3000	B1000C	
591-3252	0182	FLZ LWF LL AMRAAM 120C-7 ★☉	1	1.2E	1	20	50	61.3508	B1000C	
591-3255	0181	MIS AA LL AIM-9X ★☉	1	1.1E	1	20	50	30.8000	B1000C	
591-3303	0182	TOW, MIS CRCA CAVA 96 ★☉	1	1.2E	1	20	50	6.9500	B1000C	
591-3310	0182	NLAW CART 16 APS	1	1.2E	1	20	50	1.7300	B1000C	
591-3470	0285	GRAN MANO 85	1	1.2D	1	20	50	0.1668	B1000C	
591-3800	0137	CRCA DIR 96 L COMPL	1	1.1D	1	20	50	1.5000	B1000C	
591-3801	0137	CRCA DIR 96 L	1	1.1D	1	20	50	1.7000	B1000C	
591-3810	0137	CRCA DIR 96 PES COMPL	1	1.1D	1	20	50	9.6000	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)
591-3811	0137	CRCA DIR 96 PES	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	
591-4091	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	
591-4098	0048	TUBO ESP	1	1.1D	1	20	50	3.3200	B1000C	
591-4160	0048	C DIROM 75	1	1.1D	1	20	50	0.5250	B1000C	
591-4181	0048	ASSORT ESPLO (ISTR)	1	1.1D	1	20	50	13.120	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	
591-4204	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	
591-4212	0500	TUBO ACCEN 100M + DISPO PERC (DISTR SM)	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0010	E	
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	
591-4409	0255	DETO ELETTR 16 ESK3, 3M	1	1.4B	1.4	333	3	0.0024	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)
591-4410	0029	DETO 8	1	1.1B	1	20	50	0.0016	B1000C	
591-4411	0255	DETO ELETTR0 16 ESK3, 20M	1	1.4B	1.4	333	3	0.0024	E	
591-4412	0325	NFL EL 16	1	1.4G	1.4	333	3	0.0006	E	
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	
591-4441	0361	SIST ACC TUBO ZAP CAR ARM ASSORT E	1	1.4B	1.4	333	3	0.0509	E	
591-4442	0361	SIST ACC TUBO G/SALV ASSORT C	1	1.4B	1.4	333	3	0.1504	E	
591-4443	0361	SIST ACC TUBO G/SALV ASSORT 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	LA NO 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	
591-4464	0500	TUBO ACC 65M + DISPO PERC MECC 09	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)
591-4467	0500	TUBO ACC 5M + DISPO PERC MECC 09	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0020	E	
591-4468	0500	TUBO ACC 20M + DISPO PERC MECC 09	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0020	E	
591-4469	0500	TUBO ACC 10M + DISPO PERC MECC 09	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0020	E	
591-4476	0255	ASSORT ACCEN B (ISTR)	1	1.4B	1.4	333	3	0.1500	E	
591-4500	inerte	COND ACC, 750M								
591-4510	0500	TUBO ACC 15M + LEVA SIC 15	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0020	E	
591-4511	0257	TUBO ACC 30M + ACCEN PERC 15	1	1.4B	1.4	333	3	0.0020	E	
591-4512	0257	TUBO ACC 30M DOPPIO + LEVA SIC 15	1	1.4B	1.4	333	3	0.0020	E	
591-4513	0500	TUBO ACC 100M + ACCEN PERC 15	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0020	E	
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	1	1.1D	1	20	50	0.5900	B1000C	
591-4653	0048	ELE REATT PROT SUP G CAN FORT 15,5CM	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	
591-4684	0042	POTENZIATOR INNESCO 20 G	1	1.1D	1	20	50	0.0200	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)
591-4685	0475	ASSORT CRCA TRANC 20	1	1.1D	1	20	50	4.8300	B1000C	
591-4686	0288	CRCA TRANC 20, 10MM	1	1.1D	1	20	50	0.0700	B1000C	
591-4687	0288	CRCA TRANC 20, 15MM	1	1.1D	1	20	50	0.1550	B1000C	
591-4688	0288	CRCA TRANC 20, 25MM	1	1.1D	1	20	50	0.4300	B1000C	
591-4689	0288	CRCA TRANC 20, 40MM	1	1.1D	1	20	50	1.1000	B1000C	
591-4690	inerte	T-CAVO 16								
591-4710	1950	ASI 2000	2	Cfr. N. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili, 2.1						
591-4712	1950	ASI 23	2	Cfr. N. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili, 2.1						
591-4800	0500	AR MS NO 03 75 MS, 6M	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0009	E	
591-4801	0500	AR MS NO 04 100 MS, 6M	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0009	E	
591-4802	0500	AR MS NO 05 125MS, 6M	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0009	E	
591-4803	0500	AR MS NO 06 150MS, 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	
591-4822	0500	BD NO 25MS, 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	
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	
592-5090	0012	7,62MM CART ESER 16 LUM (T RID RGW 90)	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)
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	F POLIVALENTE 91 CART ESER IRR LUNGO	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	
592-5198	0339	CAN AV 20MM 92, CART ESER 97	1	1.4C	1.4	333	3	0.0380	E	
592-5200	0183	CART ESER 21MM 16 LUM (T RID M72 MK2)	1	1.3C	1	20	50	0.0215	C5000D	
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	
592-5281	0012	CART ESER 40MM 08 F	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0005	E	
592-5282	0197	40MM MZW 10 CART ESER IRR	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	
592-5368	0321	LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 16 MVZ CRCA 0-6	1	1.2E	1	20	50	0.2020	B1000C	
592-5459	0321	LM 12CM, GRAN ESP ESER 93 MVZ CRCA 0-7	1	1.2E	1	20	50	1.2350	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)
592-5460	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	
592-5630	0281	TOW, MIS ESER ★☉	1	1.2C	1	20	50	3.7400	B1000C	
592-5656	0285	GRAN MANO ESP ESER 11	1	1.2D	1	20	50	0.0830	B1000C	
592-5870	0255	DETO ELETTR 18 ESK3, ESER	1	1.4B	1.4	333	3	0.0001	E	
593-6021	0014	CART PIST 6MM	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0001	E	
593-6062	0054	CART ILL 15 F 40MM (LB)	1	1.3G	1	20	50	0.0690	C5000D	
593-6063	0054	CART ILL 15 F 40MM (IR)	1	1.3G	1	20	50	0.0634	C5000D	
593-6067	0016	CART NEB 7,6CM 95, ACCEN EL	1	1.3G	1 + 8	20	50	0.3050	C5000D	
593-6068	0303	CART NEB 7,6CM 21, ACCEN EL	1	1.4G	1.4	333	3	0.7850	E	
593-6152	0238	EQPT LCORD 90, 250M (4 PAC)	1	1.2G	1	20	50	0.4000	B1000C	
593-6155	0238	PAC R LCORD 90, CORD 250M	1	1.2G	1	20	50	0.1000	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	

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)
593-6414	0105	MIC LENTA, 150	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0051/m	E	
593-6420	inerte	APPARECCHIO D'ACC EL 10								
593-6421	inerte	PIST ACC MECC 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	
593-6445	0323	12,7MM CART TELEJET	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0170	E	
593-6447	0431	CART 26,5MM PER AQUASET-ACQUA, EOD	1	1.4G	1.4	333	3	0.0100	E	
593-6470	0054	CART DETO PIRO 15MM	1	1.3G	1	20	50	0.0039	C5000D	
593-6471	0312	CART URL PIRO 15MM	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	
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	CART SEGN 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	
593-6557	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	AUTOMATICHE AUSLOESUNG FLU-8B/P, 0,11KG	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0002	E	
593-6560	0191	R SEGN ROSSO PAR (MANO)	1	1.4G	1.4	333	3	0.0920	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)
593-6610	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	
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	

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)
593-6631	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	
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	

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)
593-6652	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	
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	

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)
593-6674	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	
593-6708	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	
593-6711	0431	PET DIVERSIONE, 6 DETO 20	1	1.4G	1.4	333	3	0.0110	E	
593-6716	0301	TGW 73 CS G	1	1.4G	1.4	333	3	0.1300	E	
					+ 6.1 + 8					
593-6721	0301	CAND LACRIMOGENO, 1G CS	1	1.4G	1.4	333	3	0.0045	E	
					+ 6.1 + 8					
593-6726	0368	LEV SG 05 P G CS E G NB	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0019	E	
593-6728	0431	GRAN MANO CS 20	1	1.4G	1.4	333	3	0.1220	E	
593-6741	0303	C NEB 09	1	1.4G	1.4	333	3	0.1160	E	
593-6750	0303	GRAN MANO NEB 06	1	1.4G	1.4	333	3	0.2130	E	
593-6755	0431	GRAN MANO FB 20	1	1.4G	1.4	333	3	0.0118	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	

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)
593-6802	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	
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	
593-6824	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	
593-6835	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	
593-6839	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	
593-6843	inerte	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	
593-6864	0367	F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 19)	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)
593-6865	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	
593-6885	0276	F/A18 C/D CART CCU-136A/A	1	1.4C	1.4	333	3	0.0003	E	
593-6886	0093	F/A18 C/D FLARE (MJU-38A/B)	1	1.3G	1	20	50	0.1512	C5000D	
593-6887	1383	F/A18 C/D FLARE (MJU-49/B)	4.2	Cfr. ONU 1383 METALLO PIROFORICO, N.A.S. o LEGA PIROFORICA, N.A.S.						
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	
593-6901	0323	EKAPP PAT 07 (HELI)	1	1.4S	1.4	illimitata		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	
593-6914	1383	CART IR 12 (1«X1» AER)	4.2	Cfr. ONU 1383 METALLO PIROFORICO, N.A.S. o LEGA PIROFORICA, N.A.S.						
593-6915	0093	CART IR 10 ACCEN EL (1''X1'' AER)	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)
593-6917	0093	CART IR 06 ACCEN EL (1"X1" AER)	1	1.3G	1	20	50	0.1100	C5000D	
593-6922	0093	CART IR 20 ACCEN EL (1"X1" AER)	1	1.3G	1	20	50	0.1150	C5000D	
593-6923	0093	CART IR 22 ACCEN EL (1"x1" AER)	1	1.3G	1	20	50	0.1050	C5000D	
593-6926	0323	CART CATAP 12 ACCEN EL (CCU-145/A)	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0003	E	
593-6927	0323	CART CATAP 16 ACCEN EL (CCM 11 MK1)	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0005	E	
593-6930	0351	ADS 15 RAZ SYST EMERG	1	1.4C	1.4	333	3	0.5300	E	
593-6931	0323	ADS 15 ACCEN SYST EMERG	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0001	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	0276	SERIE CART SED CATAP (MK CH11A PC9,ANT E POST)	1	1.4C	1.4	333	3	0.1562	E	
593-6956	0276	SERIE CART SGAN SIST CDO (SS MK CH11A PC9)	1	1.4C	1.4	333	3	0.0065	E	
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	
593-6987	0276	SS F-5 E/F CART SGAN SED (DODIC M 710)	1	1.4C	1.4	333	3	0.0027	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)
593-6988	0276	SS F-5 E/F CART RADDRIZZARE SED	1	1.4C	1.4	333	3	0.0040	E	
593-6989	0276	SS F-5 E/F CART ESTRA PARCD STABI	1	1.4C	1.4	333	3	0.0035	E	
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	0276	SS F-5 F CART CINTURA ARROTOL (DODIC SP 97)	1	1.4C	1.4	333	3	0.0081	E	
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	0276	SS F-5 E CART CINTURA ARROTOL	1	1.4C	1.4	333	3	0.0081	E	
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	
594-7036	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	
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	

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)	
594-7360	0281	CART MARC 94 SIM TIR (SIM TIR STINGER)	1	1.2C	1	20	50	0.2000	B1000C		
594-7425	inerte	GRAN MANO 85 MARC									
594-7426	inerte	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		0.0020	E		
594-7710	inerte	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		
594-7817	0431	PET DIVERSIONE ESER 14	1	1.4G	1.4	333	3	0.0050	E		
594-7845	0405	CART MARC 83 SIM TIR, 6 TIRI (SIST SIM 81)	1	1.4S	1.4	illimitata		0.0216	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		
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	CART MARC SIK, ARANC	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							

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)
594-7902	1950	LATTINA ASI MARC 23	2	Cfr. N. ONU 1950	AEROSOL, infiammabili	2.1				
594-7910	1950	ASI MARC 2000	2	Cfr. N. ONU 1950	AEROSOL, infiammabili	2.1				
594-7912	1950	ASI MARC 23	2	Cfr. N. ONU 1950	AEROSOL, infiammabili	2.1				
595-8444	3363	MIS AA AIM-9X CATM	9	Cfr. N. ONU 3363	MERCI PERICOLOSE CONTENUTE IN APPARATI					
Civile	0027	POLVERE NERA, sotto forma di grani o polvere fine	1	1.1D	1	20	50	variabile	B1000C	
Civile	0081	ESPLOSIVO DA MINA, TIPO A	1	1.1D	1	50	20	variabile	B1000C	
Civile	0082	ESPLOSIVO DA MINA, TIPO B	1	1.1D	1	50	20	variabile	B1000C	
Civile	0083	ESPLOSIVO DA MINA, TIPO C	1	1.1D	1	20	50	variabile	B1000C	
Civile	0084	ESPLOSIVO DA MINA, TIPO D	1	1.1D	1	50	20	variabile	B1000C	
Civile	0241	ESPLOSIVO DA MINA, TIPO E	1	1.1D	1	50	20	variabile	B1000C	
Civile	0456	DETONATORI, ELETTRICI	1	1.4S	1.4	illimitata		variabile	E	

**Altre classi**

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero			Galleria	Protezione delle acque			
Gruppo N. 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	
1005		AMMONIACA ANIDRA	2	2TC	2.3 + 8	50 kg	20		C/D	0 kg
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	
1018		COLORODIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 22)	2	2A	2.2	1000 kg	1		C/E	
1028		DICLORODIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 12)	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	
1057		ACCENDINI o RICARICHE PER ACCENDINI contenenti un gas infiammabile	2	6F	2.1	333 kg	3		D	
1058		GAS LIQUEFATTI non infiammabili addizionati di azoto, di diossido di carbonio o di aria	2	2A	2.2	1000 kg	1		C/E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo di ballaggio	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)
	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	
II	1090	ACETONE	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1104	ACETATI DI AMILE	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1114	BENZENE	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
I	1131	DISOLFURO DI CARBONIO	3	FT1	3 + 6.1	20 litri	50		C/E	0 litri
II	1133	ADESIVI contenenti un liquido infiammabile (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1133	ADESIVI contenenti un liquido infiammabile	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
I	1139	SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI (inclusi i trattamenti superficiali o i rivestimenti industriali o per altri scopi come sotto scocca per veicoli, rivestimenti per fusti o barili)	3	F1	3	20 litri	50		D/E	
II	1139	SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI (inclusi i trattamenti superficiali o i rivestimenti industriali o per altri scopi come sotto scocca per veicoli, rivestimenti per fusti o barili) (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria	Protezione delle acque	
Gruppo N. di imballaggio	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	1139	SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI (inclusi i trattamenti superficiali o i rivestimenti industriali o per altri scopi come sotto scocca per veicoli, rivestimenti per fusti o barili) (punto di infiammabilità inferiore a 23 °C e viscosi secondo 2.2.3.1.4) (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	3	F1	3	1000 litri	1		E	
II	1145	CICLOESANO	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
III	1147	DECAIDRONAFTALENE	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
III	1148	DIACETONALCOL	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1154	DIETILAMMINA	3	FC	3 + 8	333 litri	3		D/E	0 litri
I	1155	ETERE DIETILICO (ETERE ETILICO)	3	F1	3	20 litri	50		D/E	
II	1170	ETANOLO (ALCOL ETILICO) o ETANOLO IN SOLUZIONE (ALCOL ETILICO IN SOLUZIONE)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1171	ETERE MONOETILICO DEL GLICOLE ETILENICO	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1173	ACETATO DI ETILE	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1188	ETERE MONOMETILICO DEL GLICOLE ETILENICO	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1193	ETILMETILCHETONE (METILETILCHETONE)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1198	FORMALDEIDE IN SOLUZIONE INFIAMMABILE	3	FC	3 + 8	1000 litri	1		D/E	0 litri
III	1202	CARBURANTE DIESEL o GASOLIO o OLIO DA RISCALDAMENTO LEGGERO (punto di infiammabilità non superiore a 60 °C)	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

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo di ballaggio	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	1208	ESANI	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
III	1210	INCHIOSTRI DA STAMPA, infiammabili o MATERIE SIMILI AGLI INCHIOSTRI DA STAMPA (compresi solventi e diluenti per inchiostri), infiammabili	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1219	ISOPROPRANOLO (ALCOL ISOPROPILICO)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1223	CHEROSENE	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
II	1230	METANOLO	3	FT1	3	333 litri	3		D/E	
						+ 6.1				
II	1245	METILISOBUTILCHETONE	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
II	1247	METACRILATO DI METILE MONOMERO STABILIZZATO	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
II	1261	NITROMETANO	3	F1	3	333 litri	3		E	
I	1263	PITTURE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gomme, lacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE (compresi solventi e diluenti per pitture)	3	F1	3	20 litri	50		D/E	0 litri
II	1263	PITTURE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gomme, lacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE (compresi solventi e diluenti per pitture) (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo N. di imballaggio	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	1263	PITTURE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE (compresi solventi e diluenti per pitture)	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
III	1266	PRODOTTI PER PROFUMERIA contenenti solventi infiammabili	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1268	DISTILLATI DI PETROLIO, N.A.S. o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S. (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	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	
III	1274	n-PROPANOLO (ALCOL n-PROPILICO)	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
III	1292	SILICATO DI TETRAETILE	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1293	TINTURE MEDICINALI	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1293	TINTURE MEDICINALI	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
II	1294	TOLUENE	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
II	1296	TRIETILAMMINA	3	FC	3 + 8	333 litri	3		D/E	0 litri
III	1299	ESSENZA DI TREMENTINA	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
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
II	1325	SOLIDO ORGANICO INFIAMMABILE, N.A.S.	4.1	F1	4.1	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)
III	1325	SOLIDO ORGANICO INFIAMMABILE, N.A.S.	4.1	F1	4.1	1000 kg	1		E	
III	1328	ESAMETILENTETRAMMINA	4.1	F1	4.1	1000 kg	1		E	
III	1332	METALDEIDE	4.1	F1	4.1	1000 kg	1		E	
I	1344	TRINITROFENOLO (ACIDO PICRICO), UMIDIFICATO con almeno il 30% (massa) di acqua	4.1	D	4.1	20	50		B	
III	1350	ZOLFO	4.1	F3	4.1	1000 kg	1		E	
III	1362	CARBONE ATTIVO	4.2	S2	4.2	illimitata			E	
I	1383	METALLO PIROFORICO, N.A.S. o LEGA PIROFORICA, N.A.S.	4.2	S4	4.2	0 kg	non applicabile		B/E	
I	1428	SODIO	4.3	W2	4.3	20 litri	50		B/E	
I	1436	ZINCO IN POLVERE o ZINCO IN POLVERE FINE	4.3	WS	4.3 + 4.2	20 kg	50		E	
II	1436	ZINCO IN POLVERE o ZINCO IN POLVERE FINE	4.3	WS	4.3 + 4.2	333 kg	3		D/E	
III	1436	ZINCO IN POLVERE o ZINCO IN POLVERE FINE	4.3	WS	4.3 + 4.2	1000 kg	1		E	
II	1446	NITRATO DI BARIO	5.1	OT2	5.1 + 6.1	333 kg	3		E	
II	1463	TRIOSSIDO DI CROMO ANIDRO	5.1	OTC	5.1 + 6.1 + 8	333 kg	3		E	
II	1477	NITRATI INORGANICI, N.A.S.	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
III	1479	SOLIDO COMBURENTE, N.A.S.	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	0 kg

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	1485	CLORATO DI POTASSIO	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
III	1486	NITRATO DI POTASSIO	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	
II	1488	NITRITO DI POTASSIO	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
II	1490	PERMANGANATO DI POTASSIO	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
II	1493	NITRATO DI ARGENTO	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
II	1495	CLORATO DI SODIO	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
II	1496	CLORITO DI SODIO	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
III	1500	NITRITO DI SODIO	5.1	OT2	5.1 + 6.1	1000 kg	1		E	
III	1505	PERSOLFATO DI SODIO	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	
II	1544	ALCALOIDI SOLIDI, N.A.S. o SALI DI ALCALOIDI SOLIDI, N.A.S.	6.1	T2	6.1	333 kg	3		D/E	
II	1547	ANILINA	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	0 litri
I	1556	COMPOSTO LIQUIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico, compresi arseniati, n.a.s., arseniti, n.a.s. e solfuri di arsenico, n.a.s.	6.1	T4	6.1	20 litri	50		C/E	
II	1556	COMPOSTO LIQUIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico, compresi arseniati, n.a.s., arseniti, n.a.s. e solfuri di arsenico, n.a.s.	6.1	T4	6.1	333 litri	3		D/E	
III	1556	COMPOSTO LIQUIDO DELL'ARSENICO, N.A.S., inorganico, compresi arseniati, n.a.s., arseniti, n.a.s. e solfuri di arsenico, n.a.s.	6.1	T4	6.1	333 litri	3		E	
II	1564	COMPOSTO DEL BARIO, N.A.S.	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
III	1564	COMPOSTO DEL BARIO, N.A.S.	6.1	T5	6.1	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)
III	1593	DICLOROMETANO	6.1	T1	6.1	333 litri	3		E	
II	1597	DINITROBENZENI LIQUIDI	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	
III	1597	DINITROBENZENI LIQUIDI	6.1	T1	6.1	333 litri	3		E	
III	1616	ACETATO DI PIOMBO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		E	
II	1624	CLORURO MERCURICO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
II	1638	IODURO DI MERCURIO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
II	1643	IODURO DI MERCURIO E DI POTASSIO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
II	1648	ACETONITRILE	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1663	NITROFENOLI (o-, m-, p-)	6.1	T2	6.1	333 kg	3		E	0 litri
I	1670	MERCAPTANO METILICO PERCLORATO	6.1	T1	6.1	20 litri	50		C/D	
II	1671	FENOLO SOLIDO	6.1	T2	6.1	333 kg	3		D/E	
I	1680	CIANURO DI POTASSIO, SOLIDO	6.1	T5	6.1	20 kg	50		C/E	
II	1687	AZOTURO DI SODIO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		E	
I	1689	CIANURO DI SODIO, SOLIDO	6.1	T5	6.1	20 kg	50		C/E	
III	1690	FLUORURO DI SODIO, SOLIDO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		E	
III	1710	TRICLOROETILENE	6.1	T1	6.1	333 litri	3		E	0 litri
II	1715	ANIDRIDE ACETICA	8	CF1	8 + 3	333 litri	3		D/E	
III	1719	LIQUIDO ALCALINO CAUSTICO, N.A.S.	8	C5	8	1000 litri	1		E	0 litri
I	1744	BROMO o BROMO IN SOLUZIONE	8	CT1	8	20 litri	50		C/D	
						+ 6.1				

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria	Protezione delle acque	
Gruppo N. di imballaggio	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	1748	IPOCLORITO DI CALCIO SECCO o IPOCLORITO DI CALCIO IN MISCELA SECCA, contenente più del 39% di cloro attivo (8,8% di ossigeno attivo)	5.1	O2	5.1	333 litri	3		E	
II	1755	ACIDO CROMICO IN SOLUZIONE	8	C1	8	333 litri	3		E	
III	1755	ACIDO CROMICO IN SOLUZIONE	8	C1	8	1000 litri	1		E	
III	1759	SOLIDO CORROSIVO, N.A.S.	8	C10	8	1000 kg	1		E	
III	1760	LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S.	8	C9	8	1000 litri	1		E	0 litri
II	1775	ACIDO FLUOBORICO	8	C1	8	333 litri	3		E	
II	1779	ACIDO FORMICO contenente più dell'85% (massa) di acido	8	CF1	8 + 3	333 litri	3		D/E	0 litri
II	1789	ACIDO CLORIDRICO	8	C1	8	333 litri	3		E	
I	1790	ACIDO FLUORIDRICO contenente più dell'85% di fluoruro di idrogeno	8	CT1	8 + 6.1	20 litri	50		C/D	
I	1790	ACIDO FLUORIDRICO contenente più del 60% ma non più dell'85% di fluoruro di idrogeno	8	CT1	8 + 6.1	20 litri	50		C/D	
II	1790	ACIDO FLUORIDRICO contenente non più del 60% di fluoruro di idrogeno	8	CT1	8 + 6.1	333 litri	3		E	
III	1791	IPOCLORITO IN SOLUZIONE	8	C9	8	1000 litri	1		E	0 litri
II	1802	ACIDO PERCLORICO contenente non più del 50% (massa) di acido	8	CO1	8 + 5.1	333 litri	3		E	
II	1803	ACIDO FENOLSOLFONICO LIQUIDO	8	C3	8	333 litri	3		E	
III	1805	ACIDO FOSFORICO IN SOLUZIONE	8	C1	8	1000 litri	1		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo di ballaggio	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	1807	PENTOSSIDO DI FOSFORO (ANIDRIDE FOSFORICA)	8	C2	8	333 kg	3		E	
II	1811	IDROGENOFUORURO DI POTASSIO, SOLIDO	8	CT2	8	333 kg	3		E	
					+ 6.1					
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	0 litri
II	1824	IDROSSIDO DI SODIO IN SOLUZIONE	8	C5	8	333 litri	3		E	0 litri
II	1830	ACIDO SOLFORICO contenente più del 51% di acido	8	C1	8	333 litri	3		E	0 litri
	1845	Diossido di carbonio, solido (Anidride carbonica solida, Ghiaccio secco)	9	M11	non sottoposto alle prescrizioni dell'ADR / dell'OCSM					
II	1846	TETRACLORURO DI CARBONIO	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	0 litri
II	1849	SOLFURO DI SODIO IDRATO contenente almeno il 30% di acqua	8	C6	8	333 kg	3		E	
III	1863	CARBURANTE PER AVIOGETTI	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
II	1866	RESINA IN SOLUZIONE, infiammabile (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	1872	DIOSSIDO DI PIOMBO	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	
I	1873	ACIDO PERCLORICO in soluzione acquosa contenente più del 50% (massa) ma al massimo il 72% (massa) di acido	5.1	OC1	5.1	20 litri	50	+ 8	B/E	
II	1885	BENZIDINA	6.1	T2	6.1	333 kg	3		D/E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria	Protezione delle acque	
Gruppo N. di imballaggio	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	1888	CLOROFORMIO	6.1	T1	6.1	333 litri	3		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
	1910	Ossido di calcio	8	C6	non sottoposto alle prescrizioni dell'ADR / dell'OCSM					
	1912	CLORURO DI METILE E CLORURO DI METILENE IN MISCELA	2	2F	2.1	333 kg	3		B/D	
III	1942	NITRATO DI AMMONIO contenente al massimo lo 0,2% di materia combustibile totale, comprese le materie organiche espresse in equivalente carbonio, ad esclusione di ogni altra materia	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	
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	
	1950	AEROSOL, infiammabili	2	5F	2.1	333 kg	3		D	

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)
	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, A0, 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	
I	1986	ALCOLI INFIAMMABILI, TOSSICI, N.A.S.	3	FT1	3	20 litri	50		C/E	0 litri
					+6.1					
II	1986	ALCOLI INFIAMMABILI, TOSSICI, N.A.S.	3	FT1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
					+6.1					
III	1986	ALCOLI INFIAMMABILI, TOSSICI, N.A.S.	3	FT1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
					+6.1					
III	1987	ALCOLI, N.A.S.	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
I	1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	3	FT1	3	20 litri	50		C/E	0 litri
					+6.1					
II	1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	3	FT1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
					+6.1					
III	1992	LIQUIDO INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	3	FT1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
					+6.1					
I	1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.	3	F1	3	20 litri	50		D/E	0 litri

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo di ballaggio	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	1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
III	1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	0 litri
II	2014	PEROSSIDO DI IDROGENO IN SOLUZIONE ACQUOSA contenente almeno il 20% ma al massimo il 60% di perossido di idrogeno (stabilizzata se necessario)	5.1	OC1	5.1 + 8	333 litri	3		E	0 litri
II	2026	COMPOSTO FENILMERCURICO, N.A.S.	6.1	T3	6.1	333 kg	3		D/E	
I	2031	ACIDO NITRICO, ad esclusione dell'acido nitrico fumante rosso, contenente più del 70% di acido	8	CO1	8 + 5.1	20 litri	50		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
II	2031	ACIDO NITRICO, ad esclusione dell'acido nitrico fumante rosso, contenente meno del 65% di acido nitrico	8	C1	8	333 litri	3		E	0 litri
I	2032	ACIDO NITRICO FUMANTE ROSSO	8	COT	8 + 5.1 + 6.1	20 litri	50		C/D	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, con non più del 12,6% di azoto, massa secca, e non più del 55% di nitrocellulosa	3	D	3	20 litri	50		B	
III	2077	alfa-NAFTILAMMINA	6.1	T2	6.1	333 kg	3		E	
II	2078	TOLUENDIISOCIANATO	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	0 litri
II	2079	DIETILENTRIAMMINA	8	C7	8	333 litri	3		E	0 litri

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria	Protezione delle acque	
Gruppo N. di imballaggio	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)
	2187	DIOSSIDO DI CARBONIO LIQUIDO REFRIGERATO	2	3A	2.2	1000 kg	1		C/E	
II	2206	ISOCIANATI TOSSICI, N.A.S. o ISOCIANATO TOSSICO IN SOLUZIONE, N.A.S.	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	
III	2206	ISOCIANATI TOSSICI, N.A.S. o ISOCIANATO TOSSICO IN SOLUZIONE, N.A.S.	6.1	T1	6.1	333 litri	3		E	
III	2208	IPOCLORITO DI CALCIO SECCO IN MISCELA, contenente più del 10%, ma al massimo il 39% di cloro attivo	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	0 kg
III	2209	FORMALDEIDE IN SOLUZIONE contenente almeno il 25 % di formaldeide	8	C9	8	1000 litri	1		E	0 litri
III	2254	FIAMMIFERI CONTROVENTO	4.1	F1	4.1	illimitata			E	
II	2259	TRITILENTETRAMMINA	8	C7	8	333 litri	3		E	0 litri
III	2289	ISOFORONDIAMMINA	8	C7	8	1000 litri	1		E	0 litri
II	2296	METILCICLOESANO	3	F1	3	333 litri	3		D/E	
III	2310	2,4-PENTANDIONE	3	FT1	3 + 6.1	1000 litri	1		D/E	
III	2319	IDROCARBURI TERPENICI, N.A.S.	3	F1	3	1000 litri	1		D/E	
III	2320	TETRAETILENPENTAMMINA	8	C7	8	1000 litri	1		E	0 litri
III	2327	TRIMETILESAMETILENDIAMMINE	8	C7	8	1000 litri	1		E	
I	2401	PIPERIDINA	8	CF1	8 + 3	20 litri	50		D/E	
III	2431	ANISIDINE	6.1	T1	6.1	333 litri	3		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo di ballaggio	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	0 kg
III	2491	ETANOLAMMINA o ETANOLAMMINA IN SOLUZIONE	8	C7	8	1000 litri	1		E	0 litri
I	2570	COMPOSTO DEL CADMIO	6.1	T5	6.1	20 kg	50		C/E	
II	2570	COMPOSTO DEL CADMIO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
III	2570	COMPOSTO DEL CADMIO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		E	
III	2582	CLORURO FERRICO IN SOLUZIONE	8	C1	8	1000 litri	1		E	
II	2587	BENZOCHINONE	6.1	T2	6.1	333 kg	3		D/E	
III	2623	ACCENDITORI SOLIDI impregnati di un liquido infiammabile	4.1	F1	4.1	illimitata			E	
III	2672	AMMONIACA IN SOLUZIONE, densità relativa tra 0,880 e 0,957 a 15 °C in acqua, contenente più del 10%, ma al massimo il 35% di ammoniaca (massa)	8	C5	8	1000 litri	1		E	0 litri
III	2693	IDROGENOSOLFITI IN SOLUZIONE ACQUOSA, N.A.S.	8	C1	8	1000 litri	1		E	
III	2728	NITRATO DI ZIRCONIO	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	
I	2734	AMMINE LIQUIDE CORROSIVE, INFIAMMABILI, N.A.S. o POLIAMMINE LIQUIDE CORROSIVE, INFIAMMABILI, N.A.S.	8	CF1	8 + 3	20 litri	50		D/E	
II	2734	AMMINE LIQUIDE CORROSIVE, INFIAMMABILI, N.A.S. o POLIAMMINE LIQUIDE CORROSIVE, INFIAMMABILI, N.A.S.	8	CF1	8 + 3	333 litri	3		D/E	
I	2735	AMMINE LIQUIDE CORROSIVE, N.A.S. o POLIAMMINE LIQUIDE CORROSIVE, N.A.S.	8	C7	8	20 litri	50		E	0 litri

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo N. di imballaggio	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	2735	AMMINE LIQUIDE CORROSIVE, N.A.S. o POLIAMMINE LIQUIDE CORROSIVE, N.A.S.	8	C7	8	333 litri	3		E	0 litri
III	2735	AMMINE LIQUIDE CORROSIVE, N.A.S. o POLIAMMINE LIQUIDE CORROSIVE, N.A.S.	8	C7	8	1000 litri	1		E	0 litri
I	2783	PESTICIDA ORGANOFOSFORATO SOLIDO, TOSSICO	6.1	T7	6.1	20 kg	50		C/E	
II	2783	PESTICIDA ORGANOFOSFORATO SOLIDO, TOSSICO	6.1	T7	6.1	333 kg	3		D/E	
III	2783	PESTICIDA ORGANOFOSFORATO SOLIDO, TOSSICO	6.1	T7	6.1	333 kg	3		E	
II	2789	ACIDO ACETICO GLACIALE o ACIDO ACETICO IN SOLUZIONE contenente più dell'80% di acido, in massa	8	CF1	8 + 3	333 litri	3		D/E	
II	2790	ACIDO ACETICO IN SOLUZIONE contenente almeno il 50%, ma al massimo l'80% di acido, in massa	8	C3	8	333 litri	3		E	
III	2790	ACIDO ACETICO IN SOLUZIONE contenente più del 10%, ma meno del 50% di acido, in massa	8	C3	8	1000 litri	1		E	
	2794	ACCUMULATORI elettrici RIEMPITI DI ELETTROLITA LIQUIDO ACIDO	8	C11	8	1000 kg	1		E	
	2795	ACCUMULATORI elettrici RIEMPITI DI ELETTROLITA LIQUIDO ALCALINO	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	
I	2810	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T1	6.1	20 litri	50		C/E	0 litri

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo N. di imballaggio	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)
II	2810	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	0 litri
III	2810	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T1	6.1	333 litri	3		E	0 litri
I	2811	SOLIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T2	6.1	20 kg	50		C/E	
II	2811	SOLIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T2	6.1	333 kg	3		D/E	
III	2811	SOLIDO ORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T2	6.1	333 kg	3		E	
	2814	MATERIE INFETTANTI PER L'UOMO	6.2	I1	6.2	0 kg/L	non applicabile		(-)	
II	2817	IDROGENODIFLUORURO DI AMMONIO IN SOLUZIONE	8	CT1	8 + 6.1	333 litri	3		E	
III	2817	IDROGENODIFLUORURO DI AMMONIO IN SOLUZIONE	8	CT1	8 + 6.1	1000 litri	1		E	
II	2837	IDROGENOSOLFATI IN SOLUZIONE ACQUOSA	8	C1	8	333 litri	3		E	
II	2859	METAVANADATO DI AMMONIO	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
III	2876	RESORCINOLO	6.1	T2	6.1	333 kg	3		E	
II	2880	IPOCLORITO DI CALCIO IDRATO o IPOCLORITO DI CALCIO IN MISCELA IDRATA contenente almeno il 5,5% ma al massimo il 16% di acqua	5.1	O2	5.1	333 kg	3		E	
	2909	MATERIALI RADIOATTIVI, ARTICOLI FABBRICATI CON URANIO NATURALE o URANIO IMPOVERITO o TORIO NATURALE, IN COLLI ESENTI	7			illimitata			(-)	
	2910	MATERIALI RADIOATTIVI, QUANTITÀ LIMITATE, IN COLLI ESENTI	7			illimitata			(-)	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo N. di imballaggio	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)
	2911	MATERIALI RADIOATTIVI, STRUMENTI o ARTICOLI IN COLLI ESENTI	7			illimitata			(-)	
II	2920	LIQUIDO CORROSIVO, INFIAMMABILE, N.A.S.	8	CF1	8 + 3	333 litri	3		D/E	
I	2922	LIQUIDO CORROSIVO TOSSICO, N.A.S.	8	CT1	8 + 6.1	20 litri	50		C/D	0 litri
II	2922	LIQUIDO CORROSIVO TOSSICO, N.A.S.	8	CT1	8 + 6.1	333 litri	3		E	0 litri
III	2922	LIQUIDO CORROSIVO TOSSICO, N.A.S.	8	CT1	8 + 6.1	1000 litri	1		E	0 litri
III	2923	SOLIDO CORROSIVO TOSSICO, N.A.S.	8	CT2	8 + 6.1	1000 kg	1		E	
III	2924	LIQUIDO INFIAMMABILE, CORROSIVO, N.A.S.	3	FC	3 + 8	1000 litri	1		D/E	0 litri
I	2929	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, INFIAMMABILE, N.A.S.	6.1	TF1	6.1 + 3	20 litri	50		C/D	0 litri
II	2929	LIQUIDO ORGANICO TOSSICO, INFIAMMABILE, N.A.S.	6.1	TF1	6.1 + 3	333 litri	3		D/E	0 litri
III	2984	PEROSSIDO DI IDROGENO IN SOLUZIONE ACQUOSA contenente al minimo l'8%, ma meno del 20% di perossido di idrogeno (stabilizzata se necessario)	5.1	O1	5.1	1000 litri	1		E	0 litri
	2990	MEZZI DI SALVATAGGIO AUTOGONFIABILI	9	M5	9	1000 kg	1		E	
I	2992	PESTICIDA CARBAMMATO LIQUIDO, TOSSICO	6.1	T6	6.1	20 litri	50		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	2992	PESTICIDA CARBAMMATO LIQUIDO, TOSSICO	6.1	T6	6.1	333 litri	3		D/E	
III	2992	PESTICIDA CARBAMMATO LIQUIDO, TOSSICO	6.1	T6	6.1	333 litri	3		E	
	3028	ACCUMULATORI elettrici SECCHI CONTENENTI IDROSSIDO DI POTASSIO SOLIDO	8	C11	8	1000 kg	1		E	
II	3066	PITTURE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE (compresi solventi e diluenti per pitture)	8	C9	8	333 litri	3		E	
III	3066	PITTURE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE (compresi solventi e diluenti per pitture)	8	C9	8	1000 litri	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		(-)	0 kg
III	3082	MATERIA PERICOLOSA PER L'AMBIENTE, LIQUIDA, N.A.S.	9	M6	9	1000 litri	1		(-)	0 litri
I	3085	SOLIDO COMBURENTE, CORROSIVO, N.A.S.	5.1	OC2	5.1 + 8	20 kg	50		E	
II	3085	SOLIDO COMBURENTE, CORROSIVO, N.A.S.	5.1	OC2	5.1 + 8	333 kg	3		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria	Protezione delle acque	
Gruppo N. di imballaggio	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	3085	SOLIDO COMBURENTE, CORROSIVO, N.A.S.	5.1	OC2	5.1 + 8	1000 kg	1		E	
I	3086	SOLIDO TOSSICO, COMBURENTE, N.A.S.	6.1	TO2	6.1 + 5.1	20 kg	50		C/E	
II	3086	SOLIDO TOSSICO, COMBURENTE, N.A.S.	6.1	TO2	6.1 + 5.1	333 kg	3		D/E	
II	3088	SOLIDO ORGANICO AUTORISCALDANTE, N.A.S.	4.2	S2	4.2	333 kg	3		D/E	
III	3088	SOLIDO ORGANICO AUTORISCALDANTE, N.A.S.	4.2	S2	4.2	1000 kg	1		E	
	3090	PILE AL LITIO METALLO (incluse le pile in lega di litio)	9	M4	9A	333 kg	3		E	
	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	9A	333 kg	3		E	
	3103	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO C, LIQUIDO	5.2	P1	5.2	20 litri	50		D	
	3105	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO D, LIQUIDO	5.2	P1	5.2	333 litri	3		D	
	3106	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO D, SOLIDO	5.2	P1	5.2	333 kg	3		D	
	3107	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO E, LIQUIDO	5.2	P1	5.2	333 litri	3		D	
	3108	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO E, SOLIDO	5.2	P1	5.2	333 kg	3		D	
	3109	PEROSSIDO ORGANICO DI TIPO F, LIQUIDO	5.2	P1	5.2	333 litri	3		D	0 litri
I	3134	SOLIDO IDROREATTIVO, TOSSICO, N.A.S.	4.3	WT2	4.3 + 6.1	0 kg	non applicabile		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo di ballaggio	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	3134	SOLIDO IDROREATTIVO, TOSSICO, N.A.S.	4.3	WT2	4.3 + 6.1	0 kg		non applicabile	D/E	
III	3134	SOLIDO IDROREATTIVO, TOSSICO, N.A.S.	4.3	WT2	4.3 + 6.1	0 kg		non applicabile	E	
I	3139	LIQUIDO COMBURENTE , N.A.S.	5.1	O1	5.1	20 litri	50		E	
II	3139	LIQUIDO COMBURENTE , N.A.S.	5.1	O1	5.1	333 litri	3		E	
III	3139	LIQUIDO COMBURENTE , N.A.S.	5.1	O1	5.1	1000 litri	1		E	
I	3143	COLORANTE, SOLIDO, TOSSICO, N.A.S. o MATERIA INTERMEDIA SOLIDA PER COLORANTE, TOSSICA, N.A.S.	6.1	T2	6.1	20 kg	50		C/E	
II	3143	COLORANTE, SOLIDO, TOSSICO, N.A.S. o MATERIA INTERMEDIA SOLIDA PER COLORANTE, TOSSICA, N.A.S.	6.1	T2	6.1	333 kg	3		D/E	
III	3143	COLORANTE, SOLIDO, TOSSICO, N.A.S. o MATERIA INTERMEDIA SOLIDA PER COLORANTE, TOSSICA, N.A.S.	6.1	T2	6.1	333 kg	3		E	
II	3149	PEROSSIDO DI IDROGENO E ACIDO PEROSSIACETICO IN MISCELA, con acido(i), acqua e non più del 5% di acido perossiacetico, STABILIZZATA	5.1	OC1	5.1 + 8	333 litri	3		E	
	3159	1,1,1,2-TETRAFLUOROETANO (GAS REFRIGERANTE R 134a)	2	2A	2.2	1000 kg	1		C/E	
	3161	GAS LIQUEFATTO, INFIAMMABILE, N.A.S.	2	2F	2.1	333 kg	3		B/D	
	3164	OGGETTI SOTTO PRESSIONE IDRAULICA o PNEUMATICA (contenenti un gas non infiammabile)	2	6A	2.2	1000 kg	1		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo N. di imballaggio	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)
	3166	VEICOLO A PROPULSIONE A GAS INFIAMMABILE o VEICOLO A PROPULSIONE A LIQUIDO INFIAMMABILE o VEICOLO A PILA A COMBUSTIBILE ALIMENTATO CON GAS INFIAMMABILE o VEICOLO A PILA A COMBUSTIBILE ALIMENTATO CON LIQUIDO INFIAMMABILE	9	M11	ESENTI secondo i numeri 1301 lettera c e 1401 lettera a					
	3171	VEICOLO ALIMENTATO A BATTERIA o DISPOSITIVO ALIMENTATO A BATTERIA	9	M11	ESENTI secondo il numero 1501 lettera a					
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	
II	3214	PERMANGANATI INORGANICI IN SOLUZIONE ACQUOSA, N.A.S.	5.1	O1	5.1	333 litri	3		E	
	3235	LIQUIDO AUTOREATTIVO DI TIPO D, CON CONTROLLO DI TEMPERATURA	4.1	SR2	4.1	20 litri	50		D	
	3236	SOLIDO AUTOREATTIVO DI TIPO D, CON CONTROLLO DI TEMPERATURA	4.1	SR2	4.1	20 kg	50		D	
II	3248	MEDICINALE LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	3	FT1	3 + 6.1	333 litri	1		D/E	
III	3248	MEDICINALE LIQUIDO, INFIAMMABILE, TOSSICO, N.A.S.	3	FT1	3 + 6.1	1000 litri	3		D/E	
II	3249	MEDICINALE SOLIDO, TOSSICO, N.A.S.	6.1	T2	6.1	333 kg	3		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo di ballaggio	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	3249	MEDICINALE SOLIDO, TOSSICO, N.A.S.	6.1	T2	6.1	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	3260	SOLIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C2	8	1000 kg	1		E	
I	3261	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C4	8	20 kg	50		E	
II	3261	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C4	8	333 kg	3		E	
III	3261	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C4	8	1000 kg	1		E	
I	3262	SOLIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C6	8	20 kg	50		E	
II	3261	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C4	8	333 kg	3		E	
III	3262	SOLIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C6	8	1000 kg	1		E	
I	3263	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C8	8	20 kg	50		E	
II	3263	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C8	8	333 kg	3		E	
III	3263	SOLIDO ORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C8	8	1000 kg	1		E	
I	3264	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C1	8	20 litri	50		E	0 litri
II	3264	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C1	8	333 litri	3		E	0 litri
III	3264	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C1	8	1000 litri	1		E	0 litri

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria	Protezione delle acque	
Gruppo N. di imballaggio	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)
I	3265	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C3	8	20 litri	50		E	0 litri
II	3265	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C3	8	333 litri	3		E	0 litri
III	3265	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C3	8	1000 litri	1		E	0 litri
I	3266	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C5	8	20 litri	50		E	0 litri
II	3266	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C5	8	333 litri	3		E	0 litri
III	3266	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C5	8	1000 litri	1		E	0 litri
I	3267	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C7	8	20 litri	50		E	0 litri
II	3267	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C7	8	333 litri	3		E	0 litri
III	3267	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, BASICO, N.A.S.	8	C7	8	1000 litri	1		E	0 litri
II	3269	KIT DI RESINA POLIESTERE, materiale a base liquida	3	F3	3	333 litri	3		E	
III	3269	KIT DI RESINA POLIESTERE, materiale a base liquida	3	F3	3	1000 litri	1		E	
II	3271	ETERI, N.A.S.	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
I	3278	COMPOSTO ORGANOFOSFORATO TOSSICO, LIQUIDO, N.A.S.	6.1	T1	6.1	20 litri	50		C/E	
II	3278	COMPOSTO ORGANOFOSFORATO TOSSICO, LIQUIDO, N.A.S.	6.1	T1	6.1	333 litri	3		D/E	
II	3284	COMPOSTO DEL TELLURIO, N.A.S.	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	
III	3287	LIQUIDO INORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T4	6.1	333 litri	3		E	0 litri
I	3288	SOLIDO INORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T5	6.1	20 kg	50		C/E	0 kg
II	3288	SOLIDO INORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T5	6.1	333 kg	3		D/E	0 kg

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria	Protezione delle acque
Gruppo di ballaggio	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	3288	SOLIDO INORGANICO TOSSICO, N.A.S.	6.1	T5	6.1	333 kg	3		E	0 kg
I	3289	LIQUIDO INORGANICO TOSSICO, CORROSIVO, N.A.S.	6.1	TC3	6.1 + 8	20 litri	50		C/E	0 litri
II	3289	LIQUIDO INORGANICO TOSSICO, CORROSIVO, N.A.S.	6.1	TC3	6.1 + 8	333 litri	3		D/E	0 litri
II	3290	SOLIDO INORGANICO TOSSICO, CORROSIVO, N.A.S.	6.1	TC4	6.1 + 8	333 kg	3		D/E	
	3291	RIFIUTI OSPEDALIERI, NON SPECIFICATI, N.A.S. o RIFIUTI (BIO)MEDICALI, N.A.S. o RIFIUTI MEDICALI REGOLAMENTATI, N.A.S.	6.2	I3	6.2	333 kg	3		(-)	
II	3295	IDROCARBURI LIQUIDI, N.A.S. (pressione di vapore a 50 °C superiore a 110 kPa)	3	F1	3	333 litri	3		D/E	0 litri
	3316	CONFEZIONI CHIMICHE o CONFEZIONI DI PRONTO SOCCORSO	9	M11	9	333 kg	3		E	0 kg
	3334	Materia liquida regolamentata per l'aviazione, n.a.s.	9	M11	non sottoposto alle prescrizioni dell'ADR / dell'OCSM					
	3340	GAS REFRIGERANTE R407C (difluorometano, pentafluoroetano e 1,1,1,2-tetrafluoroetano in miscela zeotropica con circa il 23 % di difluorometano e il 25 % di pentafluoroetano)	2	2A	2.2	1000 kg	1		C/E	
	3356	GENERATORE CHIMICO D'OSSIGENO	5.1	O3	5.1	333 kg	3		E	
	3363	MERCI PERICOLOSE CONTENUTE IN OGGETTI o MERCI PERICOLOSE CONTENUTE IN MACCHINARI o MERCI PERICOLOSE CONTENUTE IN APPARATI	9	M11	ESENTI secondo il numero 1201 lettera a					
	3373	MATERIA BIOLOGICA, CATEGORIA B	6.2	I4	6.2	0 kg/L	non applicabile		(-)	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo N. di imballaggio	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	3378	CARBONATO DI SODIO PEROSSIDRATO	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		E	
I	3465	COMPOSTO ORGANICO DELL'ARSENICO, SOLIDO, N.A.S.	6.1	T3	6.1	20 kg	50		C/E	
II	3465	COMPOSTO ORGANICO DELL'ARSENICO, SOLIDO, N.A.S.	6.1	T3	6.1	333 kg	3		D/E	
III	3465	COMPOSTO ORGANICO DELL'ARSENICO, SOLIDO, N.A.S.	6.1	T3	6.1	333 kg	3		E	
I	3469	PITTURE INFIAMMABILI, CORROSIVE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE, INFIAMMABILI, CORROSIVE (compresi solventi e diluenti per pitture)	3	FC	3 + 8	20 litri	50		C/E	
II	3469	PITTURE INFIAMMABILI, CORROSIVE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE, INFIAMMABILI, CORROSIVE (compresi solventi e diluenti per pitture)	3	FC	3 + 8	333 litri	3		D/E	
III	3469	PITTURE INFIAMMABILI, CORROSIVE (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE, INFIAMMABILI, CORROSIVE (compresi solventi e diluenti per pitture)	3	FC	3 + 8	1000 litri	1		D/E	
II	3470	PITTURE CORROSIVE, INFIAMMABILI (comprese pitture, lacche, smalti, coloranti, gommalacche, vernici, lucidanti, riempitivi liquidi e basi per lacche liquide) o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE, CORROSIVE, INFIAMMABILI (compresi solventi e diluenti per pitture)	8	CF1	8 + 3	333 litri	3		D/E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo di ballaggio	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)
	3473	CARTUCCE PER PILE A COMBUSTIBILE o CARTUCCE PER PILE A COMBUSTIBILE CONTENUTE IN UN DISPOSITIVO o CARTUCCE PER PILE A COMBUSTIBILE IMBALLATE CON UN DISPOSITIVO, contenenti liquidi infiammabili	3	F3	3	1000 kg	1		E	
	3480	PILE AL LITIO IONICO (comprese le pile al litio ionico polimerico)	9	M4	9A	333 kg	3		E	
	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	9A	333 kg	3		E	
II	3487	IPOCLORITO DI CALCIO IDRATO, CORROSIVO o IPOCLORITO DI CALCIO IN MISCELA IDRATA, CORROSIVA con almeno il 5,5% ma al massimo il 16% di acqua	5.1	OC2	5.1 + 8	333 kg	3		E	0 kg
III	3495	IODIO	8	CT2	8 + 6.1	1000 litri	1		E	
	3496	Pile al nickel-idruro metallico	9	M11		non sottoposto alle prescrizioni dell'ADR / dell'OCSM				
	3506	MERCURIO CONTENUTO IN MANUFATTI	8	CT3	8 + 6.1	1000 kg	1		E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo N. di imballaggio	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)
3528		MOTORE A COMBUSTIONE INTERNA A PROPULSIONE A LIQUIDO INFIAMMABILE o MOTORE A PILA A COMBUSTIBILE ALIMENTATO CON LIQUIDO INFIAMMABILE o MACCHINARIO A COMBUSTIONE INTERNA A PROPULSIONE A LIQUIDO INFIAMMABILE o MACCHINARIO CON MOTORE A PILA A COMBUSTIBILE ALIMENTATO CON LIQUIDO INFIAMMABILE	3	F3	3	ESENTI secondo il numero 1201 lettera a				
3529		MOTORE A COMBUSTIONE INTERNA A PROPULSIONE A GAS INFIAMMABILE o MOTORE A PILA A COMBUSTIBILE ALIMENTATO CON GAS INFIAMMABILE o MACCHINARIO A COMBUSTIONE INTERNA A PROPULSIONE A GAS INFIAMMABILE o MACCHINARIO CON MOTORE A PILA A COMBUSTIBILE ALIMENTATO CON GAS INFIAMMABILE	2	6F	2.1	ESENTI secondo il numero 1201 lettera a				
3530		MOTORE A COMBUSTIONE INTERNA o MACCHINARIO A COMBUSTIONE INTERNA	9	M11	9	ESENTI secondo il numero 1201 lettera a				
3537		OGGETTI CONTENENTI GAS INFIAMMABILE, N.A.S.	2	6F	vedi ADR 5.2.2.1.12	illimitata			E	

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero				Galleria	Protezione delle acque		
Gruppo di ballaggio	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)
	3540	OGGETTI CONTENENTI LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.	3	F3	vedi ADR 5.2.2. 1.12	illimitata			E	
	3548	OGGETTI CONTENENTI MERCI PERICOLOSE DIVERSE, N.A.S.	9	M11	vedi ADR 5.2.2. 1.12	illimitata			E	
	3549	RIFIUTI MEDICI INFETTIVI PER UOMINI, CATEGORIA A, solidi o RIFIUTI MEDICI INFETTIVI solo PER ANIMALI, CATEGORIA A, solidi	6.2	I3	6.2	0 kg	non applicabile		(-)	

