

Ordinanza sulla circolazione stradale militare (OCSM)

Modifica del 12 novembre 2008

*Il Consiglio federale svizzero
ordina:*

I

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

Art. 5 cpv. 1 lett. e

¹ Per le autorità sono utilizzate le abbreviazioni seguenti:

- e. FOA log: Formazione d'addestramento della logistica;

Art. 23 lett. e

I militari sono ammessi all'istruzione per conducenti di veicoli militari se:

- e. negli ultimi due anni la licenza di condurre civile della categoria A, A1, B, B1, C, C1, D o D1 non è stata loro ritirata:
 - 1. per più di tre mesi, o
 - 2. per guida in stato di ebbrietà o sotto l'influsso di stupefacenti.

Art. 24 cpv. 2

² Lo Stato maggiore di condotta dell'esercito stabilisce i contenuti e le esigenze dell'esame d'idoneità.

Art. 26 Responsabilità dell'istruzione

La FOA log è responsabile dell'istruzione e del perfezionamento del personale insegnante impiegato nel settore della circolazione e dei trasporti.

Art. 27 cpv. 1 e 1^{bis}

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

¹ **RS 510.710**

^{1bis} L'UCNEs disciplina l'esercizio della professione e il perfezionamento professionale dei maestri conducenti impiegati esclusivamente nell'esercito.

Art. 28 cpv. 1

¹ Per scuola guida si intende ogni corsa durante la quale i conducenti non ancora titolari della licenza di condurre richiesta sono accompagnati e istruiti individualmente da un titolare dell'abilitazione a maestro conducente della pertinente categoria. Per tali corse deve essere applicata al veicolo la targa blu con una «L» bianca.

Art. 31 cpv. 2

² Gli esami di conducente sono svolti da periti della circolazione militare. Quest'ultimi sono nominati dall'UCNEs d'intesa con la FOA log.

Art. 35 cpv. 1 e 3

¹ I titolari di un'autorizzazione a condurre della categoria principale 930 sono convocati dall'autorità civile competente, conformemente alle prescrizioni civili, a una visita di controllo da parte di un medico di fiducia. Se non sottostanno o non sottostanno più all'obbligo d'ordine civile di sottoporsi a una visita di controllo, essi sono convocati dall'UCNEs, ogni cinque anni sino al proscioglimento dall'obbligo di prestare servizio militare, a una visita di controllo da parte del medico di truppa.

³ *Abrogato*

Art. 36 cpv. 2

² La FOA log emana le direttive e stabilisce le esigenze necessarie a tal fine.

Art. 38 cpv. 1 lett. c e 2

¹ L'UCNEs revoca ai militari l'autorizzazione a condurre quando:

- c. non osservano le prescrizioni militari in materia di consumo di alcol o di stupefacenti;

² L'autorizzazione a condurre è revocata definitivamente. La restituzione è esclusa.

Art. 40 cpv. 1

¹ I veicoli cingolati non necessitano di apparecchio per la registrazione dei dati né di odocronografo.

Art. 41 cpv. 3^{bis}

^{3bis} I veicoli blindati ruotati sono equiparati ai veicoli cingolati per quanto concerne la misurazione del fumo, dei gas di scarico e dell'evaporazione.

Art. 50 cpv. 2

² Sono vietati i trasporti di persone sul piano di carico di veicoli militari muniti di piattaforme elevatrici o di sovrastrutture scarrabili.

Art. 59 Istruzione e rilascio del certificato ADR

¹ Chi trasporta merci pericolose deve aver assolto la pertinente istruzione.

² L'UCNEs definisce le direttive in materia d'istruzione ed esami in base alle prescrizioni dell'ADR².

³ Il certificato ADR concernente l'istruzione di conducenti per il trasporto di merci pericolose è rilasciato dall'UCNEs.

Art. 61 Tempo di riposo e di guida

¹ Il conducente di veicoli osserva in ogni momento della sua attività un tempo di riposo di sei ore consecutive nelle 24 ore che precedono.

² Durante le esercitazioni il tempo di riposo può essere frazionato. In tal caso deve ammontare ad almeno otto ore. È possibile una suddivisione in blocchi di una volta quattro ore più due volte due ore, di una volta cinque ore più una volta tre ore oppure di due volte quattro ore.

³ È considerato tempo di riposo:

- a. il tempo in cui il conducente non esercita alcuna attività di servizio e ha la possibilità di dormire;
- b. il congedo generale (percorso di andata e ritorno non compreso).

⁴ Le pause ordinate per i pasti non sono considerate come tempo di riposo.

⁵ Su 24 ore, il tempo effettivo di guida non può superare dieci ore.

Art. 62 Controllo delle ore d'impiego

Il conducente in servizio militare con diritto al soldo tiene un controllo delle ore d'impiego relativo alle 24 ore precedenti alla corsa, che porta sempre con sé.

Art. 63 Consumo di alcol e stupefacenti

¹ Il conducente che sa o, secondo le circostanze, deve presumere di dover guidare un autoveicolo in relazione con un'esercitazione militare o un'attività di servizio della truppa deve astenersi dal consumo di bevande alcoliche nelle sei ore che precedono la corsa.

² Il conducente non può guidare un autoveicolo se presenta un tasso alcolemico pari o superiore allo 0,10 per mille oppure se ha nell'organismo una quantità di alcol che determina una tale concentrazione.

³ L'idoneità alla guida è considerata in ogni caso provata se il conducente ha consumato stupefacenti.

⁴ Il conducente annuncia immediatamente al medico di truppa il consumo di medicinali e di altre sostanze che possono pregiudicare l'idoneità alla guida e informa il superiore riguardo alla restrizione all'idoneità alla guida. In tal caso il conducente non è autorizzato a mettersi alla guida di un veicolo.

Art. 63a Procedura

Per stabilire l'inosservanza del divieto di consumare bevande alcoliche si applicano alle autorità militari competenti gli articoli 10–17 dell'ordinanza del 28 marzo 2007³ sul controllo della circolazione stradale. Sono fatti salvi gli articoli 63*b* e 63*c* della presente ordinanza.

Art. 63b Riconoscimento del risultato dell'analisi dell'alito

L'inosservanza del divieto di consumare bevande alcoliche è accertata se il valore più basso delle due misurazioni del tasso alcolemico dell'alito corrisponde a un tasso alcolemico pari o superiore allo 0,10 per mille, ma inferiore allo 0,80 per mille e il conducente interessato riconosce questo valore.

Art. 63c Esame del sangue

Va ordinato un esame del sangue se il valore più basso delle due misurazioni del tasso alcolemico dell'alito corrisponde a un tasso alcolemico pari o superiore allo 0,10 per mille, ma inferiore allo 0,80 per mille e il conducente interessato non riconosce l'esito delle misurazioni.

Art. 79, rubrica e cpv. 1

Apparecchio per la registrazione dei dati e odocronografo

¹ In caso di incidente soggetto all'obbligo d'annuncio, il supporto di dati o il foglio dell'odocronografo devono, se il veicolo ne è provvisto, essere smontati sul luogo dell'incidente e messi al sicuro prima del recupero o dello spostamento del veicolo.

Art. 88 Esecuzione e applicazione della presente ordinanza

¹ La BLEs emana le istruzioni necessarie per l'esecuzione della presente ordinanza. Se hanno ripercussioni sulla circolazione civile, essa richiede il consenso dell'USTRA.

² L'UCNEs è l'autorità di vigilanza per i maestri conducenti impiegati esclusivamente nell'esercito.

Art. 91 cpv. 2–4

Abrogati

Art. 91a Disposizioni transitorie relative alla modifica del 12 novembre 2008

¹ Tutti i veicoli blindati ruotati dell'esercito messi in circolazione per la prima volta a partire dal 1° gennaio 2004 sono equipaggiati con un apparecchio per la registrazione dei dati o un odocronografo entro il 31 dicembre 2010.

² I veicoli militari messi in circolazione prima del 1° gennaio 2000 non necessitano di alcun certificato d'ammissione conformemente all'ADR⁴ per il trasporto in colli di merci pericolose.

³ Salvo specificazione contraria nella licenza di circolazione, i veicoli militari telonati con accensione per compressione e un peso totale superiore a 3,5 tonnellate, i rimorchi per soprastrutture intercambiabili da 9,6 tonnellate a due assi Lanz+Marti con soprastruttura C625 telonata e i rimorchi per il trasporto di cose del tipo 85 e 87 telonati possono essere utilizzati come unità di trasporto EX/II conformemente all'ADR fino al 31 dicembre 2015.

⁴ Le automobili PUCH/MBG a otto posti e i veicoli militari della classe N2, messi in circolazione prima del 1° marzo 2006 e provvisti di panche disposte trasversalmente rispetto alla direzione di marcia, non devono essere dotati di cinture addominali.

II

Gli allegati 1 e 2 sono sostituiti dalla versione qui annessa.

III

La presente modifica entra in vigore il 1° gennaio 2009.

12 novembre 2008

In nome del Consiglio federale svizzero:

Il presidente della Confederazione, Pascal Couchepin
La cancelliera della Confederazione, Corina Casanova

⁴ RS 0.741.621

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

Prescrizioni per il trasporto di merci pericolose

Parte 1

Disposizioni generali

1100 Campo d'applicazione e applicabilità

1101 La classificazione e il trasporto di merci pericolose si fondano di principio sull'ordinanza del 29 novembre 2002⁵ concernente il trasporto di merci pericolose su strada (SDR).

1102 Gli allegati 1 e 2 della presente ordinanza sono applicabili:

- a. alla truppa in servizio militare con diritto al soldo, se essa interviene ai sensi del capitolo 1.4 ADR⁶ in qualità di mittente, trasportatore, destinatario, caricatore o imballatore di merci pericolose;
- b. al personale militare (militari di professione e militari a contratto temporaneo), se esso adempie compiti della truppa ai sensi dell'articolo 2;
- c. al personale civile della Difesa, per trasporti all'interno del settore dipartimentale Difesa.

1103 Gli allegati 1 e 2 non si applicano:

- a. su territorio estero;
- b. ai trasporti eseguiti da fornitori civili di prestazioni;
- c. nel quadro di attività fuori del servizio;
- d. se sono trasportate merci pericolose non menzionate nell'allegato 2;

⁵ RS 741.621

⁶ RS 0.741.621

- e. ai trasporti di rifiuti, segnatamente di rifiuti speciali e di altri rifiuti soggetti a controllo, a destinazione di imprese civili di smaltimento ai sensi dell'ordinanza del 22 giugno 2005⁷ sul traffico di rifiuti.

1104

Di regola, i trasporti di merci pericolose che non rientrano nel campo d'applicazione degli allegati 1 e 2 sottostanno alle prescrizioni civili in materia di trasporto. Tali prescrizioni possono essere eventualmente completate con disposizioni nazionali o internazionali, per esempio con memorandum d'intesa (MOU), regole di impiego e di comportamento (ROE/ROB), accordi multilaterali o decisioni e autorizzazioni eccezionali di durata limitata rilasciate dalle autorità nazionali competenti.

1105

I veicoli militari con cisterne fisse (veicoli cisterna), cisterne smontabili, contenitori-cisterna, casse mobili cisterna, cisterne mobili nonché veicoli batteria e contenitori per gas ad elementi multipli (CGEM) nonché i loro conducenti sono soggetti all'SDR/ADR.

1106

L'UCNEs può, con il consenso dell'USTR, autorizzare deroghe, segnatamente alle prescrizioni concernenti le modalità di trasporto della merce, i veicoli da utilizzare e la marcatura dei colli, dei contenitori, dei veicoli e dei gruppi elettrogeni.

1200**Esenzioni relative alla natura dell'operazione di trasporto**

1201

Le disposizioni degli allegati 1 e 2 non si applicano:

- a. ai trasporti di macchinari o dispositivi non ulteriormente precisati nell'allegato A, dell'ADR che possono contenere merci pericolose nel loro interno o nei loro circuiti di funzionamento, 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 tutta 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;
- d. ai trasporti di merci della classe 1 di cui sono equipaggiati l'equipaggio del veicolo e i passeggeri.

1300 Esenzioni relative al trasporto di gas

1301 Le disposizioni degli allegati 1 e 2 non si applicano al trasporto di:

- a. gas dei gruppi A e O se, a una temperatura di 20 °C, la pressione del gas nel recipiente o nel serbatoio è di 200 kPa (2 bar) al massimo e il gas non è un gas liquefatto o un gas liquefatto refrigerato; ciò vale per qualsiasi tipo di recipiente o serbatoio, ad esempio anche per parti di macchinari e di apparecchi;
- b. gas negli equipaggiamenti del veicolo o della sua sovrastruttura.

1400 Esenzioni relative al trasporto di carburanti liquidi

1401 Le disposizioni degli allegati 1 e 2 non si applicano ai trasporti di:

- a. carburante che serve 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. carburante in serbatoi di veicoli, macchine da cantiere o altri mezzi di trasporto (quali le imbarcazioni) trasportati come carico, se tale carburante è destinato alla loro propulsione o al funzionamento di uno dei loro equipaggiamenti, nonché del relativo carburante di riserva in recipienti portatili (quali le taniche) fissati agli appositi equipaggiamenti.

1500 Esenzioni relative alle quantità trasportate per unità di trasporto

1501 Salvo indicazione contraria, nell'allegato 2 sono utilizzate le seguenti unità di misura:

- a. per gli oggetti, la massa lorda in kg (per gli oggetti della classe 1, la massa netta in kg della materia esplosiva);
- b. per le materie solide, i gas liquefatti, i gas liquefatti refrigerati e i gas disciolti sotto pressione, la massa netta in kg;
- c. per le materie liquide e i gas compressi, la capacità nominale (volume nominale) del recipiente in litri.

1502 Quando nella medesima unità di trasporto sono trasportate merci pericolose, la somma delle quantità di materie e di oggetti, moltiplicata per il rispettivo fattore della merce pericolosa menzionato nella colonna 8 dell'allegato 2, non deve superare 1000 (limite libero).

1503 Le merci pericolose esenti giusta i numeri 1200–1401 non sono considerate nel calcolo di cui al numero 1502.

1504

Quando non sono superati i valori calcolati conformemente al numero 1502, le merci pericolose possono essere trasportate in colli nella medesima unità di trasporto, senza che si debbano applicare le seguenti disposizioni del presente allegato:

- a. numero 1601;
- b. parte 8, ad eccezione dei numeri 8101, 8106, 8110–8112, 8205, 8301–8303 e 8305–8403;
- c. parte 9.

1600**Restrizioni al trasporto emanate dalle autorità competenti**

1601

Nelle gallerie contrassegnate con il segnale «Galleria» (art. 45 cpv. 3 e allegato 2 n. 4.07 dell'O del 5 set. 1979⁸ sulla segnaletica stradale; OSStr), i veicoli che trasportano merci pericolose oltre il limite libero possono circolare soltanto sulla corsia di destra.

1602

I veicoli che trasportano merci pericolose non possono circolare sui tratti stradali indicati con gli appositi segnali (allegato 2 numeri 2.10.1, 2.11 e art. 19 cpv. 1 OSStr) o possono farlo soltanto se trasportano quantità limitate di tali merci o dispongono di una corrispondente autorizzazione. L'elenco delle merci e dei tratti stradali interessati, le indicazioni concernenti le quantità nonché l'autorità competente a rilasciare l'autorizzazione figurano negli allegati 1 e 2 della presente ordinanza.

1603

Le merci pericolose trasportate alle condizioni di esenzione di cui ai numeri 1501–1504 sono soggette, nelle gallerie secondo la tabella 10B, alle medesime restrizioni per unità di trasporto previste per le merci non esenti. Sono esentati da queste restrizioni nelle gallerie i trasporti secondo i numeri 1201 lettera b e 1401 lettera a.

1604

Dopo aver consultato le autorità civili competenti, l'UCNEs può rilasciare un'autorizzazione unica per attraversare una galleria con merci pericolose che eccedono i limiti prescritti.

1700 Trasporti di materiale radioattivo

1701 Il materiale dell'esercito con materiale radioattivo che conformemente all'SDR/ADR può essere trasportato come collo esente e gli oggetti ammessi dall'Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP) in virtù dell'articolo 128 dell'ordinanza del 22 giugno 1994⁹ sulla radioprotezione non sottostanno alle prescrizioni in materia di trasporti dell'SDR/ADR concernenti la classe 7.

1702 In tutti gli altri casi, segnatamente se il materiale è menzionato con la specificazione dei nuclidi in una licenza per l'impiego di radiazioni ionizzanti dell'UFSP, devono imperativamente essere osservate le disposizioni dell'SDR/ADR concernenti la classe 7. I trasporti di tale natura devono essere annunciati all'UCNEs con almeno 10 giorni di anticipo.

1800 Regolamentazione delle autorizzazioni per trasporti secondo i numeri 1604–1702 e controlli

1801 Il conducente del veicolo deve portare con sé l'autorizzazione rilasciata dall'UCNEs dal luogo di carico fino al luogo di destinazione.

**Parte 2
Classificazione**

2100 La classificazione delle merci pericolose (attribuzione del No ONU) si fonda sull'ADR.

**Parte 3
Lista delle merci pericolose e delle disposizioni speciali**

3100 Le merci pericolose sono menzionate nell'allegato 2 unitamente alle pertinenti disposizioni speciali.

Parte 4

Disposizioni relative all'utilizzazione degli imballaggi e delle cisterne

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.

4200 In deroga alle disposizioni dell'SDR e dell'ADR, i serbatoi di carburante vuoti, non ripuliti, per i velivoli delle Forze aeree, che hanno contenuto cherosene (No ONU 1223), possono essere trasportati come imballaggi vuoti, non ripuliti, della classe 3, se vengono rispettate le seguenti condizioni:

- a. la capacità di ogni serbatoio non è superiore ai 1500 litri;
- b. i serbatoi sono fusti cilindrici in lega di alluminio con uno spessore della parete di 2-3 mm, muniti di aperture di riempimento con dispositivi di chiusura e di raccordi di svuotamento nella parte superiore;
- c. durante il trasporto, tali raccordi di svuotamento sono chiusi ermeticamente con tappi di gomma oppure mediante appositi dispositivi di chiusura;
- d. i serbatoi sono trasportati in telai di legno impilabili, in modo da evitare spostamenti o danneggiamenti durante il trasporto;
- e. i serbatoi sono trasportati con le aperture chiuse ermeticamente oppure, se possibile, su veicoli chiusi o su veicoli telonati con sufficiente aerazione;
- f. sulle pareti esterne dei serbatoi o dei relativi telai di legno è affissa sulle due fiancate nonché davanti e dietro un'etichetta (placard) n. 3. Se i serbatoi sono trasportati su veicoli chiusi o telonati, l'etichetta va apposta sulle fiancate e dietro il veicolo;
- g. nel documento di trasporto sono riportate le seguenti informazioni:

«Serbatoio di carburante per velivoli, vuoto, ultimo contenuto trasportato: No ONU 1223 cherosene, 3, III».

Tutte le altre disposizioni dell'SDR e dell'ADR rimangono applicabili.

Parte 5

Procedure di spedizione

5100 Chi spedisce merci pericolose è tenuto ad assicurarsi che il trasporto sia eseguito conformemente alle condizioni imposte dalla presente ordinanza, segnatamente per quanto riguarda l'imballaggio, il divieto di carico in comune, la presenza delle istruzioni scritte da portare con sé ed eventualmente del documento di trasporto.

5200 Marcatura ed etichettatura

5201 Le munizioni nell'imballaggio originale possono essere trasportate senza recare una marcatura e un'etichettatura ai sensi delle sezioni 5.2.1 e 5.2.2 SDR/ADR. Ciò vale sino al 31 dicembre 2010 anche per le taniche di carburante, i recipienti di latta, di alluminio o di materiale sintetico, le cassette e le casse da trasporto.

5202 In deroga alla SDR e all'ADR, nell'esercito le merci della classe 1 possono essere contrassegnate con le etichette di pericolo seguenti:

1.1B per il gruppo di compatibilità B delle divisioni 1.1, 1.2 e 1.4;

1.1E per i gruppi di compatibilità C, D, E, G della divisione 1.1;

1.2E per i gruppi di compatibilità C, D, E, G delle divisioni 1.2 e 1.4, i gruppi di compatibilità C e G della divisione 1.3 e il gruppo di compatibilità S della divisione 1.4;

1.2H per il gruppo di compatibilità H delle divisioni 1.2 e 1.3.

5203 Le merci pericolose della classe 1 possono recare anche nell'esercito le etichette di pericolo conformemente al capitolo 5.2 SDR/ADR.

Parte 6

Prescrizioni relative alla costruzione e alle prove di imballaggi e di cisterne

6100 Le prescrizioni relative alla costruzione e alle prove dell'SDR e dell'ADR per imballaggi, grandi recipienti (IBC), grandi imballaggi e cisterne si applicano per analogia. L'Aggruppamento armatusse è autorizzato a verificare gli imballaggi. Esso può, con il consenso dell'Ispettorato federale delle merci pericolose, autorizzare deroghe all'SDR e all'ADR.

Parte 7

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

7100 Le differenti parti di un carico di merci pericolose devono essere disposte e assicurate con mezzi idonei in maniera tale da evitare qualsiasi spostamento durante il viaggio.

7200 Divieto di carico in comune

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

Etichetta di pericolo	1					2-9	Alimenti, generi voluttuari e foraggi	Materiale	Persone
	Gruppo di compatibilità	B	C/D/E/G	H	S				
1	B	•	1		1		•	•	3
	C/D/E/G	1	•		•		2	•	3
	H			•			•	•	3
	S	1	•		•		•	•	3
2-9					•		2	•	

Carico in comune vietato

Carico in comune ammesso

- 1 Carico in comune ammesso, se è rispettata una distanza di sicurezza di almeno 1 m.
- 2 Carico in comune ammesso. Eccezione: le merci della classe 3 (materie liquide infiammabili), della classe 6.1 (materie tossiche), della classe 6.2 (materie infettanti) e della classe 9 non possono essere trasportate insieme ad alimenti, generi voluttuari e foraggi, anche se il pericolo è segnalato come rischio sussidiario.
- 3 Carico in comune ammesso. Eccezione: la munizione palletizzata non può essere trasportata insieme a persone sulla medesima superficie di carico.

7202 Il divieto di carico in comune non si applica tra il veicolo trattore e il suo rimorchio.

7300 Limitazioni relative a materie e oggetti esplosivi

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

Per la descrizione dei veicoli EX/II vedere la parte 9

7302 Se materie e oggetti delle differenti divisioni della classe 1 sono caricati nella medesima unità di trasporto e sono rispettati i divieti di carico in comune dei numeri 7200-7203, l'intero carico deve essere trattato come se appartenesse alla divisione più pericolosa (secondo l'ordine di successione seguente: 1.1, 1.2, 1.3, 1.4). Tuttavia la massa netta delle materie esplosive del gruppo di compatibilità S non è considerata nella limitazione delle quantità di merci trasportate.

Parte 8

Prescrizioni relative agli equipaggi, all'equipaggiamento, all'esercizio dei veicoli e alla documentazione

8100 Prescrizioni generali relative alle unità di trasporto e al materiale di bordo

8101 Per il trasporto di merci pericolose in colli, il documento di trasporto conformemente alla sezione 5.4.1 SDR/ADR non è necessario se il mittente è la truppa in servizio militare con diritto al soldo.

- 8102 Per il trasporto di merci pericolose in veicoli militari con cisterne fisse (veicoli cisterna), cisterne smontabili, contenitori-cisterna, casse mobili cisterna, in cisterne mobili nonché in veicoli batteria e contenitori per gas ad elementi multipli (CGEM) è sempre necessario il documento di trasporto conformemente alla sezione 5.4.1 SDR/ADR.
- 8103 In caso di trasporti di merci pericolose oltre i limiti liberi devono sempre essere portate con sé le pertinenti istruzioni scritte (pro-memoria in caso di incidente).
- 8104 Il conducente del veicolo deve prendere conoscenza delle istruzioni scritte in vigore prima della partenza.
- 8105 Le istruzioni scritte vanno conservate nella cabina di guida in maniera tale da essere facilmente reperibili.
- 8106 Le istruzioni scritte che non riguardano merci che si trovano sul veicolo devono essere conservate separatamente dai documenti riguardanti le merci che si trovano sul veicolo al fine di evitare qualsiasi confusione.
- 8107 La truppa in servizio militare con diritto al soldo che trasporta merci pericolose in colli: oltre il limite libero non è tenuta a recare con sé l'equipaggiamento di protezione individuale menzionato nelle istruzioni scritte.
- 8108 È necessario munire della marcatura di colore arancio e di etichette (placard) unicamente le unità di trasporto con cisterne fisse (veicoli cisterna), cisterne smontabili, contenitori-cisterna, casse mobili cisterna, cisterne mobili, veicoli batteria e contenitori per gas ad elementi multipli (CGEM) nonché con merci alla rinfusa.
- 8109 Sempre che l'intera unità di trasporto ne sia dotata, in caso di trasporti di colli che eccedono il limite libero devono per principio essere esposti i pannelli di segnalazione di colore arancio. Le deroghe e le eccezioni sono disciplinate al numero 8110.
- 8110 In situazione straordinaria e in caso di trasporti di munizioni che soggiacciono a prescrizioni di sicurezza più restrittive (cfr. numero 8403 e l'elenco delle merci pericolose contrassegnate con una stella nella colonna 3 dell'allegato 2), è vietato apporre qualsiasi identificazione delle merci pericolose alle unità di trasporto.
- In situazione particolare la decisione incombe all'organo competente per l'impiego o al comandante, che stabilisce le pertinenti misure a livello temporale, spaziale e materiale nelle regole di impiego e di comportamento.
- In situazione normale, il settore «Protezione delle informazioni e delle opere» può, in virtù della situazione di minaccia o di pericolo, vietare a tempo determinato di apporre qualsiasi identificazione delle merci pericolose alle unità di trasporto (capitolo 1.10 SDR/ADR, impedimento di furti e usi impropri).

- 8111 I veicoli che trasportano taniche (depositi mobili di carburante) con oltre 500 litri di merci della classe 3 oppure oltre 25 taniche di carburante vuote non ripulite o parzialmente piene, devono essere muniti almeno di un estintore da 12 kg di polvere ABC, di un sacco di materiale assorbente, di una pala di materiale antiscintilla e di due segnali d'avvertimento autoportanti (per es. coni o triangoli riflettenti oppure luci lampeggianti di colore arancio indipendenti dall'equipaggiamento elettrico del veicolo).
- 8112 Quando una truppa in servizio militare con diritto al soldo trasporta merci pericolose, l'equipaggiamento standard delle unità di trasporto militari non deve essere completato con gli oggetti d'equipaggiamento (mezzi di estinzione incendio e altro equipaggiamento) di cui alle sezioni 8.1.4 e 8.1.5 SDR/ADR.
- 8200 Prescrizioni relative alla formazione dei conducenti**
- 8201 Chi trasporta merci pericolose oltre il limite libero deve avere assolto la pertinente formazione.
- 8202 Necessitano del certificato di formazione per conducenti di autoveicoli per il trasporto di merci pericolose di cui alla sottosezione 8.2.2.8 SDR/ADR (certificato ADR) i conducenti:
- di veicoli con i quali sono trasportate merci pericolose in cisterne fisse o in cisterne smontabili di capacità superiore a 1 m³;
 - di veicoli batteria aventi una capacità totale superiore a 1 m³;
 - di veicoli che trasportano merci pericolose in contenitori-cisterna, cisterne mobili o CGEM di capacità individuale superiore a 3 m³ su un'unità di trasporto;
 - di veicoli con sistemi di rifornimento di dimensioni ridotte;
 - di veicoli con i quali sono trasportati pacchi di bombole in casse mobili contenenti merci pericolose della classe 2 oltre il limite libero;
 - titolari di un'autorizzazione a condurre della categoria 930/930E in servizio militare con diritto al soldo che hanno superato l'esame di conducente dopo il 1° gennaio 2004, se eseguono trasporti di merci pericolose in colli oltre il limite libero in veicoli il cui peso totale eccede 7,5 t;
 - impiegati (personale professionista) presso unità amministrative del settore dipartimentale Difesa che eseguono trasporti di merci pericolose in colli oltre il limite libero, indipendentemente dalla data in cui hanno superato l'esame di conducente.

- 8204 I conducenti titolari di un'autorizzazione a condurre della categoria 930/930E che hanno superato l'esame di conducente prima del 1° gennaio 2004, gli artigiani di truppa titolari di un'autorizzazione a condurre della categoria 930/930E nonché i conducenti di veicoli il cui peso totale non eccede 7,5 t non necessitano in servizio militare con diritto al soldo di alcun certificato ADR quando trasportano merci pericolose in colli oltre il limite libero. Essi ricevono tuttavia una formazione ai sensi delle prescrizioni dei capitoli 1.3 e 8.2 SDR/ADR.
- 8205 Le Formazioni d'addestramento (FOA) interessate organizzano tutti i corsi iniziali e di aggiornamento del corso di base e del corso di specializzazione nonché i relativi esami conformemente alle direttive dell'UCNEs.
- 8206 L'UCNEs rilascia i certificati ADR per i militari e gli impiegati del DDPS.
- 8207 I certificati ADR civili rilasciati in Svizzera mantengono la loro integrale validità nell'esercito.
- 8208 La durata di validità del certificato ADR è limitata a cinque anni; essa può essere prorogata prima della scadenza per altri cinque anni con un aggiornamento della formazione (corso di perfezionamento) e il successivo esame di controllo.
- 8209 Se l'aggiornamento della formazione non può essere assolto prima della scadenza, il titolare del certificato ADR scaduto deve frequentare un corso di base completo ed eventuali corsi di specializzazione e superare gli esami di controllo.
- 8300 Prescrizioni varie da osservare da parte dell'equipaggio del veicolo**
- 8301 I conducenti di veicoli titolari di un'autorizzazione secondo il numero 8203 e che hanno beneficiato di un'istruzione tecnica al veicolo con sistema di rifornimento di dimensioni ridotte sono autorizzati, per il rifornimento, ad aprire i moduli cisterna (IBC).
- 8302 È vietato fumare durante il trasporto (segnatamente durante il carico e lo scarico e nei veicoli), nonché nelle vicinanze di merci infiammabili o con pericolo d'esplosione.
- 8303 Se, in seguito a un incidente, vi sono rischi per le persone o l'ambiente, deve essere sbarrata la zona pericolosa e devono essere avvertiti i servizi di salvataggio civili.
- 8304 Il conducente del veicolo deve inoltre adottare le misure prescritte dalle istruzioni scritte, sempre che in tale occasione non esponga sé stesso o terzi a inutili pericoli.
- 8305 I passeggeri sono tenuti a prestare aiuto.

8400 Prescrizioni relative alla sorveglianza dei veicoli

8401 Le soste e il parcheggio volontari di un veicolo con merci pericolose su strade pubbliche sono vietati qualora non lo richieda il trasporto stesso (carico, scarico, controllo dei veicoli o del carico, ristorazione dell'equipaggio del veicolo, cattive condizioni meteorologiche). Se è necessario sostare e parcheggiare, dev'essere assicurata la sorveglianza o la guardia del veicolo e del suo carico. Nel caso delle merci della classe I deve sempre essere assicurata la guardia da parte di almeno due persone.

8402 In caso di minacce o pericoli acuti, il settore «Protezione delle informazioni e delle opere» può emanare prescrizioni di sicurezza supplementari nel senso del capitolo 1.10 SDR/ADR. Altrimenti devono essere applicate le misure di sicurezza prescritte nei piani di sicurezza del settore dipartimentale Difesa.

8403 Per le munizioni soggette a prescrizioni di sicurezza più restrittive (contrassegnate con una stella nella colonna 3 dell'allegato 2) a causa del pericolo di abuso o furto, si applicano le disposizioni/prescrizioni di sicurezza potenziate stabilite nelle pertinenti istruzioni del capo dell'esercito. Deve inoltre essere considerato il numero 8110.

**Parte 9
Prescrizioni relative alla costruzione e all'approvazione dei veicoli**

9100 I veicoli militari non hanno bisogno di alcuna iscrizione nella licenza di circolazione quale attestato di un'assicurazione di responsabilità civile aumentata.

9200 Salvo specificazione contraria nella licenza di circolazione, gli autoveicoli militari telonati con accensione per compressione (motori diesel) e un peso totale superiore a 3,5 tonnellate, i rimorchi per soprastrutture intercambiabili da 9,6 tonnellate a due assi Lanz+Marti con soprastruttura C625 telonata e i rimorchi per il trasporto di cose del tipo 85 e 87 telonati sono considerati come unità di trasporto EX/II e possono essere impiegati come tali.

Parte 10 Elenco dei tratti stradali il cui transito con merci pericolose è sottoposto a restrizioni

10A Tratti stradali con restrizioni supplementari al trasporto

Elenco dei tratti stradali sui quali il trasporto di determinate merci pericolose è vietato oppure limitato (colonna 13 dell'allegato 2).

BE	Belp, Gürbebrücke-biforcazione Auhaus/Griessenhof (lunghezza 1,3 km);
BE	Strada cantonale 1315, Gimmiz-Aarberg (lunghezza 3 km) compresa la biforcazione in direzione di Kappelen (lunghezza ca. 1 km);
BE	Seedorf, strada comunale Rähbälen-biforcazione Holteren/Ruchwil (lunghezza 300 m);
BE	Neuenegg, Süri-Matzenried (lunghezza 1,5 km);
BS	Basilea e Riehen, «Riehenstrasse»-«Äussere Baselstrasse» (tratta tra «Fasanenstrasse/Alimendstrasse» e «Rauracherstrasse», lunghezza ca. 1 km);
BS	Riehen, «Äussere Baselstrasse» (tratta tra «Rauracherstrasse» e «Bäumlihofstrasse», lunghezza ca. 200 m)!
BS	Riehen, «Rauracherstrasse» (tratta tra «Äussere Baselstrasse» e «Bäumlihofstrasse», lunghezza ca. 200 m)!
BS	Riehen, «Weilstrasse» (tratta tra «Lörracherstrasse» e posto di dogana della «Weilstrasse», lunghezza ca. 800 m);
BL	Muttenz, «Rheinfelderstrasse» (tratta tra lo sbocco «Auhafen» e il raccordo Hagnau, lunghezza 2,4 km);
BL	Sissach, «Griemattweg» (tratta tra «Steblikerweg» e «Icktenweg», lunghezza 800 m);
BL	Itingen, «Sonnenbergweg/Weiermattweg» (tratta tra il raccordo T2 e il confine del Comune di Sissach, lunghezza 750 m);
AG	Baden/Dättwil, «Täferstrasse» (lunghezza ca. 250 m);
AG	Frick-Oeschgen, «Oeschgerstrasse» (lunghezza ca. 600 m);
AG	Reinach, «Brüggelmoosstrasse» (lunghezza 400 m);
AG	Spreitenbach, strada comunale «Müslistrasse» (lunghezza 250 m);
AG	Strada cantonale 335, «Brunnenrainstrasse», tratta tra «Berghof» (punto 663) e l'«immobile del ristorante Waldegg»;
AG	Strada cantonale 420, tratta tra Mülligen, lunghezza 400 m e Birmenstorf, lunghezza 500 m!;
VD	Strada cantonale 26, Le Brassus-incrocio Grand-Fuey (lunghezza 11 km)!

VD	Strada cantonale 289, Orny–Bavois, per Entreroches (lunghezza 2200 m);
NE	Strada cantonale 414, St-Martin–seggheria Debrot (lunghezza 1 km);
NE	Strada cantonale 2233, strada a sud di Boveresse fino a nord di Môtiers, piazzale della stazione (lunghezza 950 m) ¹ ;
GE	Pont de la Fontenette ² ;
GE	Pont du Val d'Arve ² ;
GE	Pont de Vessy ² ;
GE	Route du Bout du Monde (tratta tra il ponte e la frazione di Vessy, lunghezza 800 m) ² ;
GE	Strada che costeggia la riva sinistra del Rodano dal «Barrage de Verbois» in direzione «Moulin-de-Vert» (lunghezza 1,5 km) ² ;
GE	Strada cantonale 75, Chemin du Bois de Bay–Peney-Dessous (lunghezza 1,4 km) ² ;
GE	Route du Bout du Monde (lunghezza 600 m) ^{1, 2} ;
GE	Strada cantonale 80, strada Veyrier fino alla frazione di Vessy (lunghezza 1,1 km) ^{1, 2} ;
GE	Strada che costeggia la riva destra del Rodano dalla «Route de Verbois» all'officina di Verbois e alla cava di Russin (lunghezza 1 km) ^{1, 2} ;
GE	Strada cantonale 75, Chemin de la Greube fino alla cava di «Bois de Bay» (lunghezza 1,3 km) ^{1, 2} ;
GE	Strada che dalla «Route de Peney» conduce alla cosiddetta «Maison Carrée» (lunghezza 1,2 km) ^{1, 2} .

¹ Servizio a domicilio permesso.

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

10B Trattati stradali con gallerie

Elenco dei tratti stradali con gallerie ai quali si applicano restrizioni supplementari al trasporto di merci pericolose:

Cantone	Strada nazionale = N	Galleria
	Strada cantonale = SC	
NW-UR	N2 Stans-Flüelen	Seelisberg ^a
UR-TI	N2 Göschenen-Airolo	San Gottardo
TI	N2 Passo del Gottardo-Airolo	Costoni di Fieud ^a
GL	N3 Weesen-Murg	Kerenzer ^a
GR	N13 Thusis-San Bernardino	Via Mala
GR	N13 Thusis-San Bernardino	Bärenburg
GR	N13 Thusis-San Bernardino	Rofla
GR	N13 Thusis-Ticino	San Bernardino
VS (e Italia)	SC Martigny-Aosta	Gran San Bernardo ^b
GR	SC Thusis-San Bernardino	Rongellen II
GR	SC Thusis-Tiefencastel	Solis
GR	SC Thusis-Tiefencastel	Alvaschein
GR	SC Tiefencastel-Davos	Landwasser
TI	SC Bellinzona-Brissago	Mappo/Morentina
VD	SC Crissier	Galerie du Marcolet ^c

^a Le limitazioni sono valesvoli il sabato, la domenica e i giorni festivi menzionati all'art. 91 cpv. 1 dell'O del 13 nov. 1962¹⁰ sulle norme della circolazione stradale. Per gli altri giorni, esse sono valesvoli dalle ore 17.00 alle ore 07.00. Per queste gallerie decade l'obbligo di autorizzazione giusta la colonna 11 dell'allegato 2.

^b Tutti i trasporti di merci pericolose, indipendentemente dalla quantità trasportata, devono essere annunciati all'UCNEs.

^c Sono ammesse soltanto le quantità esenti da autorizzazione di cui alla colonna 10 dell'allegato 2.

Allegato 2
(art. 58)

Elenco delle merci e delle quantità autorizzate

Disposizioni speciali (colonna 12 della tabella)

Il trasporto di merci pericolose in cisterne o alla rinfusa è consentito unicamente se ciò è previsto nella colonna 12 relativamente alla pertinente merce pericolosa esplicitamente menzionata nella tabella.

I numeri indicati nella colonna 12 della tabella corrispondono alle disposizioni speciali seguenti:

- 2 In imballaggi interni ed esterni non metallici
- 3 In imballaggi fino a 50 kg per collo
- 4 Imballaggi vuoti non ripuliti: ammessi con autorizzazione
- 6 In recipienti di al massimo 150 l
- 7 Vietato in veicoli batteria
- 8 Recipienti vuoti non ripuliti, veicoli batteria e pacchi di bombole: ammessi
- 10 Recipienti vuoti non ripuliti, pacchi di bombole, CGEM e cisterne: ammessi
- 13 Recipienti vuoti non ripuliti e cisterne: ammessi con autorizzazione
- 14 In recipienti contenenti al massimo 50 l
- 18 In colli di al massimo 50 kg
- 19 In colli di al massimo 30 kg
- 21 In recipienti di al massimo 250 l
- 22 Imballaggi vuoti non ripuliti: ammessi
- 31 Permesso in veicoli-cisterna con autorizzazione dell'UCNEs, se non sussiste alcun'altra possibilità di trasporto adeguata. L'UCNEs ordina le necessarie misure di sicurezza.

Calcolo delle limitazioni delle quantità nel caso di più merci pericolose in una unità di trasporto

Le quantità delle differenti merci pericolose (eccettuate le merci ammesse in quantità illimitata) contenute in una unità di trasporto, devono essere limitate in modo che «Q» non superi il valore 1; «Q» è calcolato secondo la formula seguente:

$$Q = n1/M1 + n2/M2 + n3/M3 + \dots \leq 1$$

dove n1, n2 ecc. rappresentano le quantità delle differenti merci pericolose per unità di trasporto; M1, M2 ecc. le quantità massime indicate per tali merci pericolose.

Autorità che rilascia il visto o l'autorizzazione

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

Durante le ore d'ufficio	Tel.	+41 (0)31 324 29 06	oppure	+41 (0)31 324 10 43
Al di fuori delle ore d'ufficio	Fax	+41 (0)31 323 37 88	oppure cellulare	+41 (0)79 211 69 46
				+41 (0)79 211 11 31

Classe I

Materie e oggetti esplosivi

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero											Protezione delle acque
NDEs	No 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	Galleria		Protezione delle acque		
									(10)	(11)		(12)	(13)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	
590-0440	0012	5,6MM MATCH TRAININGS PAT	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0016	50	1000			
590-0445	0012	223 SWISS P 4,47G	1	1.4S	1.2S	illimitata		0.0004	50	1000			
590-0500	0012	6MM SWISS MATCH	1	1.4S	1.2S	illimitata		0.0018	50	1000			
590-0501	0012	6 MM BR NORMA	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0020	50	1000			
590-0509	0012	7,5MM MATCH TRAINING 11,3G	1	1.4S	1.2S	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0510	0012	7,5MM MATCH PAT TOMBAK 11,4G KL W 1	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0511	0012	7,5MM MATCH PAT TOMBAK 11,4G KL W 2	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0515	0012	7,5MM MATCH PAT TOMBAK 12,4G KL W 1	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0516	0012	7,5MM MATCH PAT TOMBAK 12,4G KL W 2	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0520	0012	7,5MM MATCH PAT TOMBAK 13,0G KL W 1	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0521	0012	7,5MM MATCH PAT TOMBAK 13,0G KL W 2	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			
590-0525	0012	7,5MM MATCH TRAININGS PAT	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000			

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
590-0530	0012	7,5MM SWISS MATCH 9,7G	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0030	50	1000		
590-0531	0012	7,5MM SWISS MATCH 10,9G	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0030	50	1000		
590-0532	0012	7,5MM SWISS MATCH 12,3G	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0030	50	1000		
590-0533	0012	7,5MM SWISS MATCH 13,0G	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0030	50	1000		
590-0660	0012	MZGW 91 SCHROT PAT 00	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		
590-0661	0012	MZGW 91 SCHROT PAT 02	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		
590-0662	0012	MZGW 91 FLINTENLAUF PAT	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0018	50	1000		
590-0663	0301	MZGW 91 TRAENENGAS PAT CS	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0182	50	1000		
590-0760	0012	10,4X33MM GW PAT ZU G 150	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000		
590-0765	0009	20MM FLZ KAN 92 UPAT 92 LSP	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0432	50	1000		
590-0860	0279	6CM W TEIL LADG ENTS	1	1.1C	1.1E	20	50	15.0000	5	100		
590-0861	0414	7,1CM W TEIL LADG ENTS	1	1.2C	1.2E	20	50	15.0000	50	1000		
590-0862	0279	8,1CM MW TEIL LADG ENTS	1	1.1C	1.1E	20	50	15.0000	5	100		
590-0863	0414	12CM MW TEIL LADG ENTS	1	1.2C	1.2E	20	50	35.0000	50	1000		
590-0864	0414	10,5CM KAN TEIL LADG ENTS	1	1.2C	1.2E	20	50	5.0000	50	1000		
590-0865	0414	10,5CM HB TEIL LADG ENTS	1	1.2C	1.2E	20	50	50.0000	50	1000		
590-0866	0414	15CM KAN TEIL LADG ENTS	1	1.2C	1.2E	20	50	35.0000	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Nome e descrizione				Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque	
No ONU	(2)	(3)	(4)	Classe di classificazione	Etichette di pericolo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Essente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di acque protette	(13)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
590-0867	0414	15.5CM TEIL LADG ENTS	1	1.2C	1.2E	20	50	35.0000	50	1000		
590-0920	0301	GRAN LACRIMOGENO TW 91+ CART PROP 44 F	1	1.4G +6.1 +8	1.2E	333	3	0.2843	50	1000		
590-0921	inert	GRAN ESER TW 91				illimitata			illimitata			
590-0922	0012	PROIE GRANI CAUCC TW 91 + CART PROP 44 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0022	50	1000		
590-0923	0368	KIPPEBELZÜNDER ZU TRÄNENGAS PAT (TW 91)	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0019	50	1000		
590-0924	0454	ZUE 00 ZU CS G U NB G (TGW 73)	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0019	50	1000		
590-0925	0301	TGW 73 CS G	1	1.4G +6.1 +8	1.4G	333	3	0.1300	50	1000		
590-0927	0303	TGW 73 NB G	1	1.4G +8	1.4G	333	3	0.1300	50	1000		
590-0930	0301	TRÄNENGASK 77 EL ZUE	1	1.4G +6.1 +8	1.2E	333	3	0.0270	50	1000		
590-0931	0303	RK 77 EL ZUE	1	1.4G +8	1.2E	333	3	0.0440	50	1000		
590-0932	0428	KPET 77 EL ZUE	1	1.1G	1.1E	20	50	0.0750	5	100		

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
590-0948	0006	12CM WG 68 MVZ 68 LADG 0-6 LAW ABSCH	1	1.1E	1.1E	20	50	3.7200	5	100		
590-0950	0131	EL ZUE KAP 77	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
591-0109	0414	15,5CM CAN CARICHE 7 A 9 PER BISON	1	1.2C	1.2E	20	50	13.0000	50	1000		
591-0235	0408	AMZ M9327A1 (LM 8,1CM, GRAN LANC 94 AMZ CRCA 0-6)	1	1.1D	1.1E	20	50	0.0085	5	100		
591-0311	0012	CART 6,45MM 80 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0016	50	1000		
591-1050	0012	CART 5,6MM 90 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0016	50	1000		
591-1050	0012	TASCHENMUNITION 5,6MM GW PAT 90	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0800	50	1000		
591-1051	0012	CART 5,6MM 90 F (NAS CART)	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0016	50	1000		
591-1055	0012	CART LUM 5,6MM 90 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0019	50	1000		
591-1060	0012	CART 5,6MM 90 F (MAG F ASS)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0016	50	1000		
591-1065	0012	CART 5,6MM 90 F E CART LUM 90 F (3:1)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0016	50	1000		
591-1100	0012	CART 7,5MM 11 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000		
591-1100	0012	TASCHENMUNITION 7,5MM GP II	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0800	50	1000		
591-1105	0012	CART 7,5MM 11 F (MAG F ASS)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0033	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Nome e descrizione				Calcolo del limite libero				Galleria			Protezione delle acque	
No ONU	(2)	(3)	Classe	Codice di classificazione	Etiquette di pericolo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Essente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-1108	0012	CART LUM 7,5MM 11	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0038	50	1000		
591-1115	0012	CART 7,5MM 11 F E CART LUM 11 (5:1)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0038	50	1000		
591-1172	0012	CART PROP 44 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0022	50	1000		
591-1220	0012	CART 326 7,65MM PIST	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
591-1232	0012	CART 7,65MM 03 PIST	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
591-1235	0012	CART 8,6MM 04 F	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0056	50	1000		
591-1236	0012	CART 8,6MM C P 05 F	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0056	50	1000		
591-1237	0012	CART 8,6MM TC 06 F	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0056	50	1000		
591-1240	0012	CART 9MM 41 PIST	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
591-1240	0012	TASCHENMUNITION 9MM PIST PAT 41	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0200	50	1000		
591-1255	0012	MZ GW 91 FLINTENLAUF PAT	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0018	50	1000		
591-1262	0339	CART FUM 12,7MM 57 LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0116	50	1000		
591-1269	0339	MITR 12,7MM 64, CART PERF INC 65 LUM (NAS CARI)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0159	50	1000		
591-1270	0339	MITR 12,7MM 64, CART PERF INC 64 + CART PERF INC 65 LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0152	50	1000		
591-1275	0009	MITR 12,7MM 64, CART AC ESP 92	1	1.2G	1.2G	20	50	0.0180	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-1276	0009	MITR 12,7MM 64, CART 93 LUM	1	1.2G	1.2G	20	50	0.0180	50	1000		
591-1280	0300	MITR 12,7MM 64, CART 92 + CART 93 LUM	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0180	50	1000		
591-1354	0321	CAN HISPANO 20MM, INC MZ HS 48	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0500	50	1000		
591-1362	0321	CAN 48/73 20MM, 82 MZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0404	50	1000		
591-1363	0321	CAN 48/73 20MM, 82 MZ LUM	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0404	50	1000		
591-1364	0009	CAN 48/73 20MM, NOCC 83 LUM	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0355	50	1000		
591-1370	0321	CAN 48/73 20MM, 82 MZ E CART MI LUM	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0808	50	1000		
591-1380	0321	CAN DCA 20MM 54, INC MZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0680	50	1000		
591-1382	0321	CAN DCA 20MM 54, INC BOZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0610	50	1000		
591-1388	0339	CAN DCA 20MM 54, 66	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0628	50	1000		
591-1390	0009	CAN DCA 20MM 54, NOCC 90 LUM	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0675	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Nome e descrizione				Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etiichette di pericolo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-1391	0321	CAN DCA 20MM 54, CART MI INC 90 BOZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0710	50	1000		
591-1400	0321	CAN AV 20MM 76, CART MI INC MZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0497	50	1000		
591-1402	0322	CAN AV 20MM 76, CART PERF INC	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0380	50	1000		
591-1403	0321	CAN AV 20MM 76, CART MI INC MZ + CART PERF INC	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0942	50	1000		
591-1404	0322	CAN AV 20MM 76, CART MI INC MZ + CART PERF INC	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0942	50	1000		
591-1420	0009	CAN AV 20MM 92, CART AC ESP 92	1	1.2G	1.2E	20	50	0.4320	50	1000		
591-1430	0339	CAN AV 20MM 92 CART POLI	1	1.4C	1.4C	333	3	0.0400	50	1000		
591-1470	0321	CAN AV 30MM 58/89, CART MI INC MZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0732	50	1000		
591-1491	0321	CAN AV 30MM 65, GRAN MI INC MZ E GRAN PERF INC BOZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0890	50	1000		
591-1492	0321	CAN AV 30MM 65, GRAN MI INC MZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0980	50	1000		
591-1496	0321	CAN AV 30MM 65, GRAN MI INC MZ E GRAN PERF INC BOZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0890	50	1000		
591-1497	0321	CAN AV 30MM 58 E 65, GRAN PERF INC BOZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0650	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero										Galleria		Protezione delle acque
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Etichette di classi di perificazione colo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
591-1500	0328	30MM CAN C ARM GRAN 00 CART FRECCIA LUM	1	1.2C	1.2C	20	50	0.1860	50	1000				
591-1505	0328	30MM CAN C ARM GRAN 00 CART POLI LUM	1	1.2C	1.2C	20	50	0.1820	50	1000				
591-1540	0321	CAN DCA 35MM 63, GRAN MI INC MZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.4550	50	1000				
591-1544	0328	CAN DCA 35MM 63, GRAN LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	0.3540	50	1000				
591-1545	0321	CAN DCA 35MM 63/90, CART MI INC 93 BOZ	1	1.2E	1.2E	20	50	0.4450	50	1000				
591-1546	0321	CAN DCA 35MM 63/90, CART MI INC 93 MZ LUM	1	1.2E	1.2E	20	50	0.4450	50	1000				
591-1560	0321	CART SCHEGGE 40MM 97 MZ F	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0384	50	1000				
591-1570	0171	TL 6CM GRAN ILLUM 87 ZZ	1	1.2G	1.2E	20	50	0.2528	50	1000				
591-1601	0171	TL 7,1CM, GRAN ILLUM 74 ZZ	1	1.2G	1.2E	20	50	0.5520	50	1000				
591-1823	0321	LM 8,1CM, GRAN LANC 66 + MVZ 55	1	1.2E	1.2E	20	50	0.5640	50	1000				
591-1831	0171	LM 8,1CM, GRAN ILLUM 73 ZZ CRCA 0-6	1	1.2G	1.2E	20	50	0.7260	50	1000				
591-1833	0242	LM 8,1CM, CRCA GRANDI DIST (GRAN LANC 66)	1	1.3C	1.2E	20	50	0.0600	50	1000				
591-1837	0015	LM 8,1CM, GRAN LANC NEB 68 CRCA 0-6	1	1.2G	1.2E	20	50	1.4860	50	1000				

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etiichette di pericolo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Essente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di acque protette	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-1840	0321	LM 8,1CM GRAN LANC 91 MVZ CRCA 0-6	1	1.2E	1.2E	20	50	0.8760	50	1000		
591-1842	0321	LM 8,1CM, GRAN LANC 94 AMZ CRCA 0-6	1	1.2E	1.2E	20	50	0.8760	50	1000		
591-2020	0169	CAN E OB 10,5CM, GRAN ACCI S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	1.9800	50	1000		
591-2023	0171	CAN E OB 10,5CM, GRAN ILLUM 64 ZZ	1	1.2G	1.2E	20	50	0.5680	50	1000		
591-2024	0243	CAN E OB 10,5CM, GRAN FUM INC S SPO	1	1.2H	1.2H	20	50	2.0690	50	1000		
591-2040	0409	MZZ 44	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0028	50	1000		
591-2042	0409	MZZ 47	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0080	50	1000		
591-2046	0409	MVZ 46	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0080	50	1000		
591-2058	0321	CAN 10,5CM, GRAN AFFUS MZ 63 + BOS, CRCA 5-6	1	1.2E	1.2E	20	50	7.0200	50	1000		
591-2059	0168	CAN 10,5CM, GRAN AFFUS MZ 63	1	1.1D	1.1E	20	50	2.1200	5	100		
591-2060	0379	CAN 10,5CM, BOS	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0260	50	1000		
591-2062	0379	CAN 10,5CM, BOS CORTO	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0260	50	1000		
591-2064	0319	CAN 10,5CM, VITE INN, VITE INN AGG	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0260	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-2066	0414	CAN 10,5CM, BOS, CRCA 1-4	1	1.2C	1.2E	20	50	1.7000	50	1000		
591-2068	0414	CAN 10,5CM, BOS, CRCA 4-6	1	1.2C	1.2E	20	50	4.3000	50	1000		
591-2074	0414	CAN 10,5CM, CRCA 1-4	1	1.2C	1.2E	20	50	1.5050	50	1000		
591-2076	0414	CAN 10,5CM, CRCA 4-6	1	1.2C	1.2E	20	50	4.1000	50	1000		
591-2084	0414	CAN 10,5CM, BOS, CRCA 5-6 (GRAN AFFUS)	1	1.2C	1.2E	20	50	4.2500	50	1000		
591-2086	0242	CAN 10,5CM, CRCA SUPPL (GRAN AFFUS)	1	1.3C	1.2E	20	50	0.1300	50	1000		
591-2106	0006	CAN C ARM 10,5CM 60 E 61, GRAN AC ESP BOZ LUM	1	1.1E	1.1E	20	50	5.1370	5	100		
591-2110	0328	CAN C ARM 10,5CM 60 E 61, CART FRE LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	5.8376	50	1000		
591-2115	0328	CAN C ARM 10,5CM 60 E 61, CART FRE 87 LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	5.8376	50	1000		
591-2124	0242	OB 10,5CM, BOS, CRCA 1-5	1	1.3C	1.2E	20	50	1.3500	50	1000		
591-2130	0242	OB 10,5CM, BOS, CRCA 5-6	1	1.3C	1.2E	20	50	2.2500	50	1000		
591-2200	0006	LM 12CM, PROIE SUBMUN 98 ZZ CRCA 0-5	1	1.1E	1.1E	20	50	1.6400	5	100		
591-2201	0414	LM 12CM, CRCA SUPPL 6 (LM 12CM; PROIE SUBMUN 98 ZZ CRCA 0-5)	1	1.2C	1.2E	20	50	2.3000	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero										Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etichette di pericolo	Limite libero isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Protezione delle acque			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)			
591-2205	0409	MVZ 87	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0578	50	1000					
591-2210	0409	AMZ 87	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0638	50	1000					
591-2215	0243	LM 12CM, GRAN FUM INC 61 + MVZ 61 CRCA 0	1	1.2H	1.2H	20	50	3.0760	50	1000					
591-2217	0243	LM 12CM, GRAN FUM INC 61 SPO	1	1.2H	1.2H	20	50	3.0500	50	1000					
591-2235	0409	MVZ 61 (LM 12CM)	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0020	50	1000					
591-2239	0414	LM 12CM, CRCA 0	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0270	50	1000					
591-2240	0242	LM 12CM, CRCA SUPPL 1-5	1	1.3C	1.2E	20	50	0.4500	50	1000					
591-2242	0242	LM 12CM, CRCA SUPPL 6-8	1	1.3C	1.2E	20	50	0.9200	50	1000					
591-2243	0242	LM 12CM, CRCA SUPPL 1-5 E 6-8	1	1.3C	1.2E	20	50	1.3700	50	1000					
591-2248	0321	LM 12CM, GRAN LANC 68 MVZ 68 CRCA 0-7	1	1.2E	1.2E	20	50	3.8170	50	1000					
591-2250	0409	MVZ 68	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0110	50	1000					
591-2252	0171	LM 12CM, GRAN ILLUM 74 ZZ CRCA 0-7	1	1.2G	1.2E	20	50	2.6070	50	1000					
591-2253	0171	LM 12CM, GRAN ILLUM 76 ZZ	1	1.2G	1.2E	20	50	1.8000	50	1000					
591-2255	0169	LM 12CM, GRAN LANC 87 S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	3.0000	50	1000					
591-2256	0321	LM 12CM, GRAN LANC 88 AMZ CRCA 0-7	1	1.2E	1.2E	20	50	3.8200	50	1000					

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-2257	0321	LM 12CM, GRAN LANC 95 MVZ CRCA 0-7	1	1.2E	1.2E	20	50	3.8200	50	1000		
591-2258	0321	LM 12CM, GRAN LANC 93 MVZ CRCA 0-7	1	1.2E	1.2E	20	50	3.8250	50	1000		
591-2260	0006	LM 12CM, PROIE INT 96 STRIX ★	1	1.1E	1.1E	20	50	2.8300	5	100		
591-2261	0279	LM 12CM, SOSP CRCA 96 STRIX ★	1	1.1C	1.1C	20	50	0.6550	5	100		
591-2262	0281	LM 12CM, PROP SUPPL 96 STRIX ★	1	1.2C	1.2C	20	50	0.9850	50	1000		
591-2270	0328	CAN C ARM 12CM, CART FRE 87 LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	8.0660	50	1000		
591-2271	0328	CAN C ARM 12CM, CART FRE 90 LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	8.0660	50	1000		
591-2272	0328	CAN C ARM 12CM, CART FRE 98 LUM	1	1.2C	1.2C	20	50	8.0660	50	1000		
591-2275	0006	CAN C ARM 12CM, CART CRCA CAVA 87 LUM	1	1.1E	1.1E	20	50	8.1260	5	100		
591-2424	0320	CAN E OB 15CM 42, CART INN	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0031	50	1000		
591-2450	0169	CAN 15CM 42, GRAN ACCI S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	5.6700	50	1000		
591-2454	0414	CAN 15CM 42, CRCA 1-3	1	1.2C	1.2E	20	50	4.0800	50	1000		
591-2456	0414	CAN 15CM 42, CRCA 4-5	1	1.2C	1.2E	20	50	11.4000	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di acque protette	Divieto di circolazione di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-2472	0409	AZ 58	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0300	50	1000		
591-2480	0169	CAN TOR 15CM 58, GRAN ACCI SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	5.6700	50	1000		
591-2484	0414	CAN TOR 15CM 58, BOS, CRCA 1-3	1	1.2C	1.2E	20	50	4.0000	50	1000		
591-2486	0414	CAN TOR 15CM 58, BOS, CRCA 4-5	1	1.2C	1.2E	20	50	11.4000	50	1000		
591-2488	0379	CAN TOR 15CM 58, BOS	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0330	50	1000		
591-2492	0414	CAN TOR 15CM 58, CRCA 1-3	1	1.2C	1.2E	20	50	3.9600	50	1000		
591-2494	0414	CAN TOR 15CM 58, CRCA 4-5	1	1.2C	1.2E	20	50	11.4000	50	1000		
591-2500	0168	OB 15,5CM 66, GRAN ACCI SPO	1	1.1D	1.1E	20	50	6.7400	5	100		
591-2501	0171	OB 15,5CM 66, GRAN ILLUM SPO	1	1.2G	1.2E	20	50	2.8930	50	1000		
591-2502	0243	OB 15,5CM 66, GRAN FUM INC SPO	1	1.2H	1.2H	20	50	7.0120	50	1000		
591-2503	0168	OB 15,5CM, PROIE SUBMUN 88 SPO	1	1.1D	1.1D	20	50	2.9600	5	100		
591-2504	0321	OB 15,5CM, PROIE SUBMUN 90 SPO (L DIST)	1	1.2E	1.2E	20	50	3.2100	50	1000		
591-2505	0320	OB 15,5CM 66, CART INN	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0020	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-2506	0048	OB 15,5CM PROIE SUBMUN 88 E 90 CESP SUPPL	1	1.1D	1.1E	20	50	0.0600	5	100		
591-2508	0414	OB 15,5CM 74, CRCA SUPPL 8	1	1.2C	1.2E	20	50	2.6000	50	1000		
591-2509	0414	OB 15,5CM 66 E 74, CRCA 3-7	1	1.2C	1.2E	20	50	5.6000	50	1000		
591-2510	0414	OB 15,5CM, CRCA CONT 3-7, MODULO DI BASE	1	1.2C	1.2C	20	50	3.3500	50	1000		
591-2511	0414	OB 15,5CM, CRCA CONT 3-7, MODULI	1	1.2C	1.2C	20	50	5.4000	50	1000		
591-2512	0409	MVZ 67	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0200	50	1000		
591-2513	0409	MZZ 68	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0150	50	1000		
591-2514	0409	ZZ 565	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0005	50	1000		
591-2516	0410	ZZ 80	1	1.4D	1.2E	333	3	0.0002	50	1000		
591-2517	0409	ZZ 99	1	1.2D	1.2D	20	50	0.0007	50	1000		
591-2518	0410	MZZ 88	1	1.4D	1.2E	333	3	0.0004	50	1000		
591-2530	0414	CAN 15,5CM, CRCA 7-9	1	1.2C	1.2E	20	50	13.0000	50	1000		
591-2531	0414	CAN 15,5CM CRCA CONT 10	1	1.2C	1.2E	20	50	14.0000	50	1000		
591-2535	0414	CAN 15,5CM CRCA CONT 7-9	1	1.2C	1.2E	20	50	13.5000	50	1000		
591-2545	0168	CAN 15,5CM, PROIE INT 01 SMART	1	1.1D	1.1D	20	50	4.4850	5	100		

Specificazione della merce pericolosa										Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etichette di pericolo	Calcolo del limite libero				Essente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
						Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	(7)				
591-2550	0409	AMZ 91	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0200	50	1000			
591-3151	0181	PZF, CART CRCA CAVA 95	1	1.1E	1.1E	20	50	1.6420	5	100			
591-3167	0181	LR AC 8,3CM, R PERF CRCA CAVA 89	1	1.1E	1.1E	20	50	0.7110	5	100			
591-3168	0171	LR AC 8,3CM, R ILLUM 56 ZZ	1	1.2G	1.2E	20	50	0.6150	50	1000			
591-3200	0286	FLAB LWF BL 64 SPRK ★	1	1.1D	1.1E	20	50	1.4650	5	100			
591-3201	0281	FLAB LWF BL 64 STA RAK ★	1	1.2C	1.2E	20	50	180.0000	50	1000			
591-3202	0314	FLAB LWF BL 64 STA RAK Z ★	1	1.2G	1.2G	20	50	0.1350	50	1000			
591-3203	0409	FLAB LWF BL 64 SI ARM MECH ★	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0500	50	1000			
591-3204	0314	FLAB LWF BL 64 MARSCHTRWK ZUPAT ★	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0500	50	1000			
591-3205	0276	FLAB LWF BL 64 DECKEL PAT ★	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0100	50	1000			
591-3210	0182	MIS DCA TA BL 84 RAPIER ★	1	1.2E	1.2E	20	50	17.5700	50	1000			
591-3211	0182	MIS DCA TA 01 RAPIER ★	1	1.2E	1.2E	20	50	19.2720	50	1000			
591-3220	0181	MIS DCA L TA BL 94 STINGER ★	1	1.1E	1.1E	20	50	4.9800	5	100			
591-3235	inert	MIS AV AALL 63, IMPENNAGGIO									illimitata	illimitata	

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in quantità di al galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-3240	0181	MIS AV AA LL 63/91 PRONTO PER L'USO ★	1	1.1E	1.1E	20	50	24.7200	5	100		
591-3241	0276	MIS AV AA LL 63/91, TESTA GUID ★	1	1.4C	1.2E	333	3	0.1340	50	1000		
591-3242	0286	MIS AV AA LL 63/80, C ESP	1	1.1D	1.1E	20	50	4.7500	5	100		
591-3243	0409	MIS AV AA LL 63/80, SPO AVVICI I AZ 63/93 ★	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0360	50	1000		
591-3244	0186	MIS AV AA LL 63/80 PROP R ★	1	1.3C	1.2E	20	50	19.8000	50	1000		
591-3245	inert	MIS AV AA LL 63/80, IMPENNAGGIO				illimitata			illimitata			
591-3246	inert	MIS AV AA LL 63/90, ALETTA				illimitata			illimitata			
591-3250	0182	MIS AV AA LL 97 AMRAAM ★	1	1.2E	1.2E	20	50	54.3000	50	1000		
591-3255	0181	MIS AA AIM-9X ★	1	1.1E	1.1E	20	50	30.8000	5	100		
591-3260	0181	MIS AV AA LL 64 PRONTO PER L'USO ★	1	1.1E	1.1E	20	50	34.5000	5	100		
591-3265	0181	MIS AV AA LL 64/79 PRONTO PER L'USO ★	1	1.1E	1.1E	20	50	34.5000	5	100		
591-3280	0182	OGA TT BB 77 GRAN PERF CAVA ★	1	1.2E	1.2E	20	50	2.4270	50	1000		
591-3281	0182	OGA TT BB 77 GRAN PERF CAVA 86 ★	1	1.2E	1.2E	20	50	2.5620	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa														
Nome e descrizione				Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque			
ND/Es	No ONU	Classe	Etiichette di classi- di per- ficazione colo	Codice	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
								Limite libero della merce isolata (kg)	Mol- tipli- catore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di al galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
591-3282	0182	1	OGA TT BB 77, GRAN PERF CRCA CAVA 90 ★●	1.2E	1	1.2E	1.2E	20	50	2.5750	50	1000		
591-3283	0182	1	OGA TT BB 77, GRAN PERF CRCA CAVA 00 ★●	1.2E	1	1.2E	1.2E	20	50	2.5750	50	1000		
591-3290	0181	1	MIS AV AT LB 82 MAVERICK ★●	1.1E	1	1.1E	1.1E	20	50	67.6320	5	100		
591-3302	0182	1	TOW, MIS CRCA CAVA 89 ★●	1.2E	1	1.2E	1.2E	20	50	6.9500	50	1000		
591-3303	0182	1	TOW, MIS CRCA CAVA 96 ★●	1.2E	1	1.2E	1.2E	20	50	6.9500	50	1000		
591-3470	0285	1	GRAN MANO 85	1.2D	1	1.2E	1.2E	20	50	0.1668	50	1000		
591-3471	0467	1	ASSORT GRAN MANO 85 (DIMO)	1.2D	1	1.2E	1.2E	20	50	0.1745	50	1000		
591-3800	0137	1	CRCA DIR 96 L COMPL	1.1D	1	1.1E	1.1E	20	50	1.5000	5	100		
591-3810	0137	1	CRCA DIR 96 PES COMPL	1.1D	1	1.1E	1.1E	20	50	9.6000	5	100		
591-3825	0463	1	CRCA CRAT 88 COMPL	1.1D	1	1.1E	1.1E	20	50	41.0000	5	100		
591-3864	0137	1	MI AC 60 + DKZ 60 + PIAT PRES 60	1.1D	1	1.1E	1.1E	20	50	6.3600	5	100		
591-3865	0137	1	MI AC 60 S SPO	1.1D	1	1.1E	1.1E	20	50	6.3600	5	100		
591-3866	0107	1	DKZ 60 + PIAT PRES 60 (MI AC 60)	1.2B	1	1.1B	1.1B	20	50	0.0010	50	1000		
591-3890	0137	1	MI AC 88	1.1D	1	1.1E	1.1E	20	50	3.1525	5	100		
591-3891	0276	1	SERIE RIATT (MI AC 88)	1.4C	1	1.2E	1.2E	333	3	0.0200	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-4010	0048	CART PRISM 200G, 3 CANNELLI	1	1.1D	1.1E	20	50	0.2030	5	100		
591-4020	0084	CART PRISM 1KG, PLASTITE	1	1.1D	1.1E	20	50	1.0000	5	100	2 + 3 + 4	
591-4030	0084	CART CILI 100G, PLASTITE	1	1.1D	1.1E	20	50	0.1000	5	100	2 + 3 + 4	
591-4034	0048	CART CILI 500G II	1	1.1D	1.1E	20	50	0.4750	5	100		
591-4036	0048	CART CILI 2,5KG III	1	1.1D	1.1E	20	50	2.4000	5	100		
591-4038	0048	CART CILI 500G IV, CANNELLO ACCEN	1	1.1D	1.1E	20	50	0.4750	5	100		
591-4056	0048	PET 8KG	1	1.1D	1.1E	20	50	7.8000	5	100		
591-4091	0059	CRCA V 5KG 66	1	1.1D	1.1E	20	50	5.8500	5	100		
591-4093	0059	CRCA V 10KG 66	1	1.1D	1.1E	20	50	11.3000	5	100		
591-4095	0059	CRCA V 20KG 66	1	1.1D	1.1E	20	50	22.4000	5	100		
591-4096	0059	CRCA V 20KG 56	1	1.1D	1.1E	20	50	22.4000	5	100		
591-4098	0048	TUBO ESP	1	1.1D	1.1E	20	50	3.3200	5	100		
591-4104	0048	CILI DIROM 50KG 56	1	1.1D	1.1E	20	50	50.0000	5	100		
591-4120	0209	TRITOLO GREGGIO	1	1.1D	1.1E	20	50	1.0000	5	100	2 + 3 + 4	
591-4140	0081	ESP CIV TIPO A (DIV)	1	1.1D	1.1E	50	20	1.0000	5	100	2 + 4	
591-4141	0082	ESP CIV TIPO B (DIV)	1	1.1D	1.1E	50	20	1.0000	5	100	2 + 3 + 4	
591-4142	0083	ESP CIV TIPO C (DIV)	1	1.1D	1.1E	20	50	1.0000	5	100	2 + 3 + 4	

Specificazione della merce pericolosa												
Nome e descrizione				Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque	
No ONU	Classe	Etichette di classi di perificazione colo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette	(1)	(2)	(3)
591-4143	0084	ESP CIV TIPO D (DIV)	50	20	1.0000	5	100	2 + 3 + 4	(13)			
591-4144	0241	ESP CIV TIPO E (DIV)	50	20	1.0000	5	100	2 + 3 + 4				
591-4145	inert	ESP CIV TIPO E (DIV)	illimitata			illimitata						
591-4160	0048	C DIROM 75	20	50	0.5250	5	100					
591-4162	0048	CART CILI 500G 75	20	50	0.5000	5	100					
591-4164	0048	CRCA TRM 35KG 75	20	50	31.0000	5	100					
591-4168	0048	C CEMENTO 75	20	50	0.4550	5	100					
591-4180	0463	ASSORT DISTR PROIE INESP	20	50	4.9400	5	100					
591-4181	0048	ASSORT ESPLO (ISTR)	20	50	13.1000	5	100					
591-4200	0463	ASSORT KMB 95	20	50	0.8900	5	100					
591-4201	0059	CRCA KMB 33MM 95	20	50	0.0570	5	100					
591-4202	0059	CRCA KMB 67MM 95	20	50	0.4450	5	100					
591-4203	0059	CRCA KMB 21MM 96	20	50	0.0180	5	100					
591-4204	0059	CRCA KMB 20MM 99	20	50	0.0115	5	100					
591-4405	0352	DETO 82	333	3	0.0012	50	1000					
591-4410	0029	DETO 8	20	50	0.0016	1	20					
591-4415	0361	DISP ACC 90 (TUBO ESP)	333	3	0.0021	1	20					

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-4422	0255	SPO EL MI, 100CM	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0016	1	20		
591-4430	0255	DETO EL 56, 100CM	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0012	1	20		
591-4435	0350	ASSORT ACCEN (PIRO)	1	1.4B	1.4B	333	3	0.5410	1	20		
591-4436	0463	ASSORT ACCEN A (PIRO)	1	1.1D	1.1E	20	50	2.8050	5	100		
591-4437	0255	ASSORT ACCEN B (EL HU)	1	1.4B	1.1B	333	3	0.2100	1	20		
591-4438	0255	ZUE SORT C (EL 56)	1	1.4B	1.1B	333	3	0.2400	1	20		
591-4439	0350	ASSORT ACCEN S VAL ES (PIRO)	1	1.4B	1.4B	333	3	0.3530	1	20		
591-4444	0065	MIC DETO 74	1	1.1D	1.1E	20	50	0.0120/m	5	100		
591-4445	0065	MIC DETO 96, 5G	1	1.1D	1.1E	20	50	0.0050/m	5	100		
591-4446	0361	MIC LENTA, 150, 3M CONFEZ DETO 8	1	1.4B	1.4B	333	3	0.0185	1	20		
591-4447	0361	MIC LENTA, 150, 2M, CONFEZ DETO 8 E ACCEN PERC 83	1	1.4B	1.4B	333	3	0.0118	1	20		
591-4450	0255	DETO EL 66 HU, 0/30	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0007	1	20		
591-4453	0255	DETO EL 66 HU, 3/30	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0007	1	20		
591-4456	0255	DETO EL 66 HU, 6/30	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0007	1	20		
591-4459	0255	DETO EL 66 HU, 9/30	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0007	1	20		
591-4462	0255	DETO EL 66 HU, 12/30	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0007	1	20		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etichette di pericoli	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
591-4465	0360	TUBO ACC 50M + 20M	1	1.1B	1.1B	20	50	0.0500	1	20		
591-4466	0361	TUBO ACC 10M + DISPO PERC MECC	1	1.4B	1.4B	333	3	0.0010	1	20		
591-4470	0350	ASSORT ACCEN O MI (PIRO)	1	1.4B	1.1B	333	3	0.1890	1	20		
591-4472	0350	ASSORT ACCEN O MI (PIRO/EL HU)	1	1.4B	1.1B	333	3	0.1450	1	20		
591-4475	0463	ASSORT ACCEN A (ISTR)	1	1.1D	1.1E	20	50	1.2040	5	100		
591-4476	0255	ASSORT ACCEN B (ISTR)	1	1.4B	1.4B	333	3	0.1500	1	20		
591-4650	0048	SERIE ELE REATT PROT CAN FORT 15,5CM 93	1	1.1D	1.1E	20	50	6.3800	5	100		
591-4651	0048	ELE REATT PROT CAN FORT 15,5CM 93 BISON	1	1.1D	1.1E	20	50	0.3520	5	100		
591-4652	0048	ELE REATT PROT SUP DR CAN FORT 15,5CM 93	1	1.1D	1.1E	20	50	0.5900	5	100		
591-4653	0048	ELE REATT PROT SUP G CAN FORT 15,5CM 93	1	1.1D	1.1E	20	50	0.5900	5	100		
591-4700	1950	SPRAY IMPG ASI 2000	2	Cfr. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili, 2.1								
591-4710	1950	ASI 2000	2	Cfr. ONU 1950 AEROSOL, infiammabili, 2.1								
592-0230	0321	LM 8,1CM. GRAN ESP ESER 04 MVZ CRCA 0-4	1	1.2E	1.2E	20	50	0.2000	50	1000		
592-5052	0012	CART PERC PERIF 5,6MM	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione colo	Etichette di perificazione colo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
592-5053	0012	CART COL ROSSO 5,6MM F 90	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5054	0012	CART COL AZZ 5,6MM F 90	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5055	0012	CART COL ROSSO 5,6MM MITR L 05	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5056	0012	CART COL AZZ 5,6MM MITR L 05	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5072	0012	CART LUM 7,5MM (TIRO AC)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0039	50	1000		
592-5080	0012	CART ESER 7,5MM 92 LUM (TRID PZF)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
592-5100	0012	CART COL ROSSO .38 F POLIVALENTE 91	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5101	0012	CART COL AZZ .38 F POLIVALENTE 91	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5110	inert	TGW 73 GRAN ESER				illimitata			illimitata			
592-5120	0012	CART COL ROSSO 9MM PIST	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5121	0012	CART COL AZZ 9MM PIST	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0001	50	1000		
592-5140	0339	MITR 12,7MM 64,CART ESER S LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0146	50	1000		
592-5141	0339	MITR 12,7MM 64, CART ESER 76 + CART ESER 77 LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0145	50	1000		
592-5142	0339	MITR 12,7MM 64, CART ESER 77 LUM (NAS CAR)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0170	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etiichette di pericolo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Divieto di circolazione di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
592-5143	0339	MITR 12,7MM 64, CART ESER 04 + CART ESER	1	1.4C	1.4C	333	3	0.0170	50	1000		
592-5144	0339	MITR 12,7MM 64, CART ESER 04 (NAS CARI)	1	1.4C	1.4C	333	3	0.0150	50	1000		
592-5145	0417	CART ESER 18MM LUM + INN (TRID PZF)	1	1.3C	1.2E	20	50	0.0076	50	1000		
592-5150	0339	CART ESER 18MM LUM (TRID PZF)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0076	50	1000		
592-5155	0339	MITR 12,7MM 64, CART ESER 05 LUM (NAS CARI)	1	1.4C	1.4C	333	3	0.0170	50	1000		
592-5170	0339	CAN HISPANO 20MM, GRAN ESER LUM HS 48	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0410	50	1000		
592-5172	0339	CAN 48/73 20MM, CART ESER 95 S LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0350	50	1000		
592-5173	0339	CAN 48/73 20MM, CART ESER 95 LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0330	50	1000		
592-5174	0321	CAN HISPANO 20MM, GRAN ESER VZ LUM HS 48	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0395	50	1000		
592-5180	0339	PROIE ESER 20MM 57 LUM (TRID)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0018	50	1000		
592-5182	0339	PROIE ESER 20MM 50 LUM (TRID LR AC 8,3CM)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0018	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
592-5188	0321	CAN DCA 20MM 54, GRAN ESER 66 VZ LUM	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0692	50	1000		
592-5190	0339	CAN DCA 20MM 54, GRAN ESER S LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0560	50	1000		
592-5191	0339	CAN DCA 20MM 54, CART ESER LUM	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0637	50	1000		
592-5194	0339	CAN AV 20MM 76, CART ESER	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0390	50	1000		
592-5195	0339	CAN AV 20MM 76, CART ESER (NAS CAR)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0390	50	1000		
592-5197	0328	CAN AV 20MM 92, CART ESER 92	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0390	50	1000		
592-5198	0328	CAN AV 20MM 92, CART ESER 97	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0380	50	1000		
592-5201	0362	CART ESP ESER 22MM 73, CRCA 1 (TRID LM 12CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0103	50	1000		
592-5202	0362	CART ESP ESER 22MM 73, CRCA 2 (TRID LM 12CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0107	50	1000		
592-5203	0362	CART ESP ESER 22MM 73, CRCA 3 (TRID LM 12CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0112	50	1000		
592-5204	0362	CART ESP ESER 22MM 73, CRCA 4 (TRID LM 12CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0116	50	1000		
592-5205	0362	CART ESP ESER 22MM 86, CRCA 1 (TRID LM 8,1CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0091	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
NDEs	No 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	Galleria		Protezione delle acque	
									Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleggianti	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
592-5206	0362	CART ESP ESER 22MM 86, CRCA 2 (TRID LM 8,1CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0093	50	1000		
592-5207	0362	CART ESP ESER 22MM 86, CRCA 3 (TRID LM 8,1CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0097	50	1000		
592-5208	0362	CART ESP ESER 22MM 86, CRCA 4 (TRID LM 8,1CM)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0101	50	1000		
592-5212	0321	GRAN ESP ESER 24MM 55 ACCEN EL VZ LUM	1	1.2E	1.2E	20	50	0.0823	50	1000		
592-5220	0328	CART ESER 27MM 90 LUM (TRID CAN C ARM)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1620	50	1000		
592-5221	0328	30MM CAN C ARM GRAN 00 CART ESER LUM	1	1.2C	1.2C	20	50	0.1820	50	1000		
592-5225	0328	CAN AV 30MM 58/89, CART ESER	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0512	50	1000		
592-5238	0328	CAN AV 30MM 58 E 65, GRAN ESER	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0500	50	1000		
592-5270	0328	CAN DCA 35MM 63, GRAN ESER S LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	0.3400	50	1000		
592-5272	0328	CAN DCA 35MM 63, GRAN ESER LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	0.3540	50	1000		
592-5280	0339	CART ESER 40MM 97 F	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0005	50	1000		
592-5350	0303	CART ESER NEB 7,6CM 90, ACCEN EL	1	1.4G	1.2E	333	3	0.5650	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
592-5355	0303	CART ESER NEB 7,6CM 97, ACCEN EL	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0895	50	1000		
592-5363	0321	LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 66 + MVZ.55	1	1.2E	1.2E	20	50	0.1970	50	1000		
592-5364	0321	LM 8,1CM, GRAN ESP ESER LUM 1 + MVZ.55	1	1.2E	1.2E	20	50	0.1287	50	1000		
592-5365	0321	LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 91 MVZ CRCA 0-6	1	1.2E	1.2E	20	50	0.1983	50	1000		
592-5366	0321	LM 8,1CM, GRAN ESP ESER 04 MVZ CRCA 0-6	1	1.2E	1.2E	20	50	0.2000	50	1000		
592-5430	0169	CAN E OB 10,5CM, GRAN ESP ESER S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	0.3030	50	1000		
592-5440	0321	CAN C ARM 10,5CM 60 E 61, GRAN ESP ESER MZ 54 LUM	1	1.2E	1.2E	20	50	2.5410	50	1000		
592-5454	0321	LM 12CM, GRAN ESP ESER 61 + MVZ 61	1	1.2E	1.2E	20	50	1.8360	50	1000		
592-5455	0169	LM 12CM, GRAN ESP ESER 61 S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	0.4840	50	1000		
592-5458	0321	LM 12CM, GRAN ESP ESER 68 MVZ 68 CRCA 0-7	1	1.2E	1.2E	20	50	1.2060	50	1000		
592-5459	0321	LM 12CM, GRAN ESP ESER 93 MVZ CRCA 0-7	1	1.2E	1.2E	20	50	1.1730	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe di classificazione	Codice di periferazione colo	Etichette	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Galleria		Protezione delle acque	
									Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
592-5460	0328	CAN C ARM 12CM, CART CRCA CAVA ESER 87 LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	6.2160	50	1000		
592-5462	0328	CAN C ARM 12CM, CART FRE ESER 87 LUM	1	1.2C	1.2E	20	50	8.0660	50	1000		
592-5478	0169	CAN 15CM, 42, GRAN ESP ESER S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	0.5330	50	1000		
592-5485	0169	OB 15,5CM 74, GRAN ESP ESER S SPO	1	1.2D	1.2E	20	50	0.5230	50	1000		
592-5487	0414	OB 15,5CM 74, CRCA ESER 2	1	1.2C	1.2E	20	50	1.0500	50	1000		
592-5489	0414	OB 15,5CM CRCA ESER 2 / L47	1	1.2C	1.2E	20	50	1.1700	50	1000		
592-5550	0281	PZF, CART ESER	1	1.2C	1.2E	20	50	0.2550	50	1000		
592-5551	0281	PZF, CART ESER 95	1	1.2C	1.2E	20	50	0.2560	50	1000		
592-5563	0281	LR AC 8,3CM, R ESER 64	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1720	50	1000		
592-5606	0281	OGA TT BB 77 GRAN ESER 86 ★	1	1.2C	1.2E	20	50	0.8270	50	1000		
592-5607	0281	OGA TT BB 77 GRAN ESER 86 ★	1	1.2C	1.2E	20	50	0.8640	50	1000		
592-5608	0281	OGA TT BB 77, GRAN ESER 90 ★	1	1.2C	1.2E	20	50	0.8640	50	1000		
592-5630	0281	TOW, MIS ESER 85	1	1.2C	1.2E	20	50	3.7400	50	1000		
592-5655	0285	GRAN MANO ESP ESER 85	1	1.2D	1.2E	20	50	0.1420	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero										Galleria		Protezione delle acque
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
592-5770	0283	CRCA TRM 37 (DIMOSTR)	1	1.2D	1.2E	20	50	0.0270	50	1000				
592-5850	0378	ZÜ KAP (18MM UPAT LSP PZF EI LAUF)	1	1.4B	1.1B	333	3	0.0050	1	20				
593-6015	0323	CART MAC 84	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000				
593-6049	0276	CAN AV 65, CART RICA	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0015	50	1000				
593-6066	0015	CART NEB 7,6CM 87, ACCEN EL	1	1.2G ⁺	1.2E	20	50	0.6295	50	1000				
593-6067	0016	CART NEB 7,6CM 95, ACCEN EL	1	1.3G	1.2E	20	50	0.8780	50	1000				
593-6070	0015	8CM NB PAT 51 EL ZUE	1	1.2G	1.2E	20	50	1.6235	50	1000				
593-6100	0281	R AVVIAM AER 69 S SPO	1	1.2C	1.2E	20	50	32.6000	50	1000				
593-6101	0314	EZ 69 (R AVVIAM AER 69)	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0463	50	1000				
593-6150	0238	EQPT LCORD 90, 250M (1 PAC)	1	1.2G	1.2E	20	50	0.1000	50	1000				
593-6152	0238	EQPT LCORD 90, 250M (4 PAC)	1	1.2G	1.2E	20	50	0.4000	50	1000				
593-6153	0238	EQPT LCORD 90, 400M (4 PAC)	1	1.2G	1.2E	20	50	0.9840	50	1000				
593-6155	0238	PAC R LCORD 90, CORD 250M	1	1.2G	1.2E	20	50	0.1000	50	1000				
593-6156	0238	PAC R LCORD 90, CORD 400M	1	1.2G	1.2E	20	50	0.2460	50	1000				
593-6157	0238	LEINENW RAK 90, LEINE 250M	1	1.2G	1.2E	20	50	0.1000	50	1000				
593-6158	0238	LEINENW RAK 90, LEINE 400M	1	1.2G	1.2E	20	50	0.2460	50	1000				

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6404	0430	PLACCA INC ACCEND SFREG	1	1.3G	1.2E	20	50	0.2200	50	1000		
593-6405	0430	FOGLIO INC	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0200	50	1000		
593-6406	0131	ACCEND SFREG 78 SPEC	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6410	0131	ACCEND SFREG 43	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6413	0131	ACCEND PERC 83	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6414	0105	MIC LENTA, 150	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0051/m	50	1000		
593-6435	0432	ACCEN PIRO 74	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0229	50	1000		
593-6440	0323	12.7MM CART EL IMPULSO (AP EOD)	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0105	50	1000		
593-6540	0312	PLR 26,5MM 78, CART SEGN ROSSO	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0207	50	1000		
593-6542	0312	PLR 26,5MM 78, CART SEGN VERDE	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0210	50	1000		
593-6544	0312	PLR 26,5MM 78, CART SEGN ROSSO (GUARDIA PISTA)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0510	50	1000		
593-6548	0171	PLR 26,5MM 78, CART ILLUM GIALLO (PCT, 300M)	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0400	50	1000		
593-6550	0312	PLR 26,5MM 78, CART ILLUM GIALLO	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0215	50	1000		
593-6553	0191	SIG PAT 04	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0300	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6554	0191	SIGNAL KIT MK 79 MOD 2	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0300	50	1000		
593-6555	0054	R SEGN ROSSO PAR (MANO)	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0610	50	1000		
593-6556	0191	FIAC SEGN ARANC GIORNO (MANO)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0518	50	1000		
593-6557	0191	FIAC SEGN ROSSO NOTTE (MANO)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0730	50	1000		
593-6610	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 03)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6611	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 07)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0010	50	1000		
593-6612	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 32)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6613	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 33)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6614	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 34)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6615	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 35)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6616	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 36)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6617	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 37)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6618	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 38)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6619	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 39)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6620	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MH 41)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6621	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 23)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque		
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etichette di pericolazione colo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6622	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 24)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6623	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 25)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6624	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 26)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6625	0367	F/A 18 C SMDC (DODIC MH 42)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6626	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 83)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6627	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 84)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6628	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 85)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
593-6629	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 87)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6630	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 92)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6631	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 93)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6632	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 94)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
593-6633	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 71)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6634	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 95)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6635	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MG 98)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6636	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 04)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6637	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 08)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6638	0367	F/A 18 D SMDC (DODIC MH 10)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero						Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6639	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 11)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6640	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MG 96)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6641	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 30)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6642	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MG 97)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6643	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 12)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6644	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 13)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6645	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 14)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6646	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 15)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6647	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 19)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6648	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 20)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0008	50	1000		
593-6649	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 22)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6650	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 28)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6651	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 21)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6652	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 06)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0010	50	1000		
593-6653	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MH 29)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6654	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MS 71)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6655	0367	F/A18 C/D SMDC (DODIC MS 73)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0007	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa			Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque		
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Etichette di pericoli	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6657	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 50)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6658	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 51)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6659	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 55)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6660	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 52)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6661	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 53)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0007	50	1000		
593-6662	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 54)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6663	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 56)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6664	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 57)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6665	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MU 59)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6666	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 68)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6667	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 70)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6668	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 71)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6669	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 72)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6670	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MU 61)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		
593-6671	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MU 62)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
593-6672	0367	F/A18 C SMDC (DODIC MU 63)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6673	0367	F/A18 D SMDC (DODIC MU 64)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0006	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6674	0367	F/A18 D SMDC	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6675	0367	F/A18 D SMDC	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6676	0367	F/A18 D SMDC	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6701	0197	C FUM 70 ACCEN EL (ELICO), DA SCOMPORRE	1	1.4G	1.2E	333	3	0.1837	50	1000		
593-6707	0431	PET DIVERSIONE 1 DETO	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0065	50	1000		
593-6708	0431	PET DIVERSIONE 2 DETO	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0065	50	1000		
593-6709	0431	PET DIVERSIONE 9 DETO	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0100	50	1000		
593-6716	0301	TGW 73 CS G	1	1.4G +6.1 +8	1.4G +6.1 +8	333	3	0.1300	50	1000		
593-6721	0301	CAND LACRIMOGENO, 1G CS	1	1.4G +6.1 +8	1.2E	333	3	0.0045	50	1000		
593-6725	0454	PERC 00 P G CS E G NB	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0019	50	1000		
593-6726	0368	LEV SG 05 P G CS E G NB	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0019	50	1000		
593-6735	0303	TGW 73 C NEB	1	1.4G +8	1.4G +8	333	3	0.1400	50	1000		
593-6740	0303	C NEB 300G	1	1.4G +8	1.2E	333	3	0.2360	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
Galleria												
Protezione delle acque												
NDEs	No 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	Essente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di acque protette	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6742	0303	C NEB 2KG	1	1.4G +8	1.2E	333	3	1.9300	50	1000		
593-6750	0303	GRAN MANO NEB 06	1	1.4G	1.4G	333	3	0.2130	50	1000		
593-6801	0276	F/A18 C/D INIT JAU-27/A (DODIC MF 72)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0002	50	1000		
593-6802	0173	F/A18 C/D INIT JAU-25/A (DODIC XW 52)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6803	0173	F/A18 C/D CART ACT INIT (DODIC MJ 98)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
593-6804	inert	F/A18 C/D SWITCH SWU-62A (DODIC XW 71)				illimitata			illimitata			
593-6805	0186	F/A18 C/D ROCK MK109 MOD 0 (DODIC MF 56)	1	1.3C	1.2E	20	50	0.4536	50	1000		
593-6806	0276	F/A18 C CART CCU-71/A (DODIC XW 57)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0030	50	1000		
593-6807	0276	F/A18 D CART CCU-72/A (DODIC XW 58)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0028	50	1000		
593-6808	0351	F/A18 D EXPL SEQ DCU-241/A (DODIC XW 53)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0007	50	1000		
593-6809	0276	F/A18 D EXPL INIT JAU-24/A (DODIC XW 55)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0003	50	1000		
593-6810	0276	F/A18 D EXPL INIT JAU-23/A (DODIC XW 54)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0003	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6811	0367	F/A 18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SN 97)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6812	0367	F/A 18 D DET CORD RAU-2/A (DODIC SN 98)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0005	50	1000		
593-6818	0276	F/A 18 C/D FIRE EXT CART (DODIC JL 43)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0004	50	1000		
593-6819	0276	F/A 18 C/D FIRE EXT CART (DODIC JL 44)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0004	50	1000		
593-6820	0186	F/A 18 C/D ROCK MK109 MOD 1 (DODIC SS 67)	1	1.3C	1.2E	20	50	0.4536	50	1000		
593-6821	0323	F/A 18 C/D FIRE EXT CART (DODIC MF 74)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6822	0323	F/A 18 C/D FIRE EXT CART (DODIC MF 73)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6823	0323	F/A 18 C/D FIRE EXT CART (DODIC MF 75)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6824	0276	F/A 18 C/D FIRE EXT CART (DODIC JL 42)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0004	50	1000		
593-6827	0191	F/A 18 C/D SIGNAL MK-124 MOD 0	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0300	50	1000		
593-6831	0276	F/A 18 C/D CART CCU-99/A (DODIC MT 97)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0034	50	1000		
593-6832	0276	F/A 18 C/D CART CCU-118/A (DODIC MT 13)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0062	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
NDEs	No 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	Galleria		Protezione delle acque	
									Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleggianti	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6833	0276	F/A18 C/D CART CCU-105/A (DODIC MT 91)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0077	50	1000		
593-6834	0276	F/A18 C/D CART CCU-104/A (DODIC MT 90)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0395	50	1000		
593-6835	0323	F/A18 C/D CART CCU-102/A (DODIC MT 98)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0081	50	1000		
593-6836	0276	F/A18 C/D CART CCU-101/A (DODIC MT 89)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0248	50	1000		
593-6837	0276	F/A18 C/D CART CCU-100/A (DODIC MT 88)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0728	50	1000		
593-6838	0276	F/A18 C/D IMPULSE CARTRIDGE (SEAWARS)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0001	50	1000		
593-6839	0276	F/A18 C/D INIT 0.3 SEC DEL (DODIC MC 50)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0022	50	1000		
593-6840	0276	F/A18 C/D INIT JAU-56/A (DODIC MT 07)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0415	50	1000		
593-6841	0276	F/A18 D INIT JAU-66/A (DODIC MT 16)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0068	50	1000		
593-6842	0276	F/A18 D INIT 0.75 SEC DEL (DODIC M 719)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0004	50	1000		
593-6843	0349	F/A18 C/D BATT MXU-792A/A (DODIC CWDR)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Etichette di classi-ificazione colo	Limite libero della merce isolata (kg)	Mol-tipli-catore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6844	0186	F/A18 C/D ROCK MK124 MOD 0 (DODIC MT 31)	1	1.3C	1.2E	20	50	3.0969	50	1000		
593-6845	0186	F/A18 C/D ROCK MK122 MOD 0 (DODIC MT 29)	1	1.3C	1.2E	20	50	0.2110	50	1000		
593-6846	0186	F/A18 D ROCK MK123 MOD 0 (DODIC MT 30)	1	1.3C	1.2E	20	50	3.0969	50	1000		
593-6847	0276	F/A18 C/D T DELAY JAU-77/A (DODIC WB 56)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0020	50	1000		
593-6848	0276	F/A18 C/D T DELAY JAU-77/A (DODIC WB 55)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0020	50	1000		
593-6849	0276	F/A18 C/D T DELAY JAU-77/A (DODIC WB 56)	1	1.4C	1.2E	20	50	0.0020	50	1000		
593-6850	0323	DISPO PIRO DI STACCO	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
593-6851	0276	F/A18 C/D CART CCU-132/A (DODIC SR 94)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0020	50	1000		
593-6852	0367	F/A18 C/D INIT CCU-133/A (DODIC SQ 03)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		
593-6853	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 14)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		
593-6854	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 12)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		
593-6855	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 11)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe di classificazione	Etichette di pericolo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Galleria	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Protezione delle acque	
											(1)	(13)
593-6856	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 07)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6857	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 10)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6858	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 08)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6859	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 17)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6860	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 16)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6861	0367	F/A18 C/D DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 15)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6862	0367	F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 18)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6863	0367	F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 06)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6864	0367	F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 19)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6865	0367	F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 09)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			
593-6866	0367	F/A18 C DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 05)	1	1.4S 1.2E	illimitata		0.0020	50	1000			

Specificazione della merce pericolosa				Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6867	0367	F/A18 C/DET CORD RAU-2/A (DODIC SP 04)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0020	50	1000		
593-6869	0237	F/A18 C/D CUTTER BBU-57/A (DODIC SR 95)	1	1.4D	1.2E	333	3	0.0159	50	1000		
593-6870	0173	F/A18 C/D CUTTER BBU-58/A (DODIC SQ 04)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6881	0432	F/A18 C/D CART CCU-41/B (DODIC MF 60)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0002	50	1000		
593-6882	0276	F/A18 C/D CART CCU-63/B (DODIC MF 29)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0001	50	1000		
593-6883	0093	F/A18 C/D FLARE (DODIC 2W89)	1	1.3G	1.2E	20	50	0.1650	50	1000		
593-6884	0093	F/A18C/D FLARE (KC-001)	1	1.3G	1.2E	20	50	0.1650	50	1000		
593-6891	0276	F/A18 C/D CART MK 19 MOD 0 (DODIC MO 12)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0020	50	1000		
593-6892	0276	F/A18 C/D CART CCU-45/B (DODIC MD 65)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0088	50	1000		
593-6893	0276	F/A18 C/D INIT JAU-874/A (DODIC WB 15)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0410	50	100		
593-6894	0276	F/A18 C/D CART CCU-146/A (DODIC WB 16)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0395	50	100		
593-6900	0276	CART EL RECI (ELICO)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0007	50	1000		
593-6901	0276	EKAPP PAT 07 (HELI)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0007	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
				Calcolo del limite libero					Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di acque protette	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6902	0323	CART RECI ACCEN EL (TAA 76 LLS)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
593-6904	0276	CART EL 67 (MIRAGE BS/DS POST)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0003	50	1000		
593-6905	0276	EPAT 68 (SEPR TRWK NOTABSCH MIRAGE)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0003	50	1000		
593-6906	0381	CART EL 69 (LCRCO, MIRAGE)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0064	50	1000		
593-6910	0276	CART 78 LCRCO ACCEN EL	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0043	50	1000		
593-6911	0276	CART 79 LCRCO ACCEN EL (MAU-50, TIGER)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0152	50	1000		
593-6916	0093	CART IR 80 ACCEN EL (1«X1» AER)	1	1.3G	1.2E	20	50	0.1378	50	1000		
593-6918	0093	CART IR 79 ACCEN EL (1«X2» TIGER)	1	1.3G	1.2E	20	50	0.2960	50	1000		
593-6920	0240	ADS 95 EJECTION ROCKET	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0850	50	1000		
593-6921	0070	PARACHUTE COVER CUTTER	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
593-6925	0276	CART CATAP 79 ACCEN EL (CART DIP ANTIRADAR)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0002	50	1000		
593-6932	0281	DISP R SED CATAP SS SRM 6 (MIRAGE S/RS/BS/DS)	1	1.2C	1.2E	20	50	2.6000	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione colo	Etichette di pericolo colo	Limite libero della merce isolata (kg)	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6933	0381	SERIE PARZ CART SED CATAP SS SRM 6 (MIRAGE S/RS E BS/DS ANT)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1463	50	1000		
593-6934	0381	SERIE PARZ CART SED CATAP SS SRM 6 (MIRAGE BS/DS POST)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1463	50	1000		
593-6935	0367	SERIE PARZ CART STACCO SIST SEP RINF TCIO	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0050	50	1000		
593-6936	0367	SERIE PARZ CART SEP SIST SEP RINF TCIO	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0080	50	1000		
593-6942	0381	SERIE CART SED CATAP (MIRAGE BS E DS ANT)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0980	50	1000		
593-6943	0381	SERIE CART SED CATAP (MIRAGE BS E DS POST)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1020	50	1000		
593-6951	0323	CART ESTN 89 ACCEN EL (861-345, POST)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0007	50	1000		
593-6952	0323	CART ESTN 89 ACCEN EL (861-355, ANT)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0007	50	1000		
593-6955	0381	SERIE CART SED CATAP (MK CH11A PC9, ANT E POST)	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1436	50	1000		
593-6956	0276	SERIE CART SGAN SIST CDO (SS MK CH11A PC9)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0065	50	1000		
593-6960	1268	GEL INC (DIMOSTR)	3									

Cfr. ONU 1268 DISTILLATI DI PETROLIO N.A.S. o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S., 3, gruppo d'imballaggio III

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Essente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleggianti	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6961	0381	SERIE CART SED CATAP SS MK 10 LH HAWK	1	1.2C	1.2E	20	50	0.1826	50	1000		
593-6962	0281	UNITA R SED CATAP SS MK 10 LH HAWK (ANTI)	1	1.2C	1.2E	20	50	2.8000	50	1000		
593-6963	0281	UNITA R SED CATAP SS MK 10 LH HAWK (POST)	1	1.2C	1.2E	20	50	2.8000	50	1000		
593-6964	0276	SERIE CART SGAN SIST CDO SED CATAP SS MK 10 LH HAWK	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0132	50	1000		
593-6965	0368	CART SGAN SIST EMER IDR HAWK	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0001	50	1000		
593-6966	0276	SERIE CART SGAN SIST FRAMM TET HAWK	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0010	50	1000		
593-6967	0367	MIC/DETO SIST FRAMM TET HAWK (ANTI)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0050	50	1000		
593-6968	0367	MIC/DETO SIST FRAMM TET HAWK (POST)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0050	50	1000		
593-6982	0276	SS F-5 E/F CART SEP UOMO/SEDILE	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0030	50	1000		
593-6983	0276	SS F-5 E/F CART PROP	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0020	50	1000		
593-6984	0276	SS F-5 E/F CART BOOSTER (CART EXTRA PARCO PILOTA)	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0001	50	1000		
593-6985	0276	SS F-5 E/F CART SGAN MANUALE	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0035	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6986	0276	SS F-5 F CART SGAN MANUALE	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0031	50	1000		
593-6987	0276	SS F-5 E/F CART SGAN SED	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0027	50	1000		
593-6988	0276	SS F-5 E/F CART RADDRIZZARE SED	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0040	50	1000		
593-6989	0381	SS F-5 E/F CART ESTRA PARCD STABI	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0035	50	1000		
593-6990	0381	SS F-5 E/F CART CATAP SED	1	1.2C	1.2E	20	50	3.2330	50	1000		
593-6991	0276	SS F-5 E/F SEILZUG AUSL PAT	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0058	50	1000		
593-6992	0381	SS F-5 F CART CINTURA ARROTOL	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0081	50	1000		
593-6993	0276	SS F-5 F CART PROP ANTERIORE	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0031	50	1000		
593-6994	0276	SS F-5 F CART PROP POSTERIORE	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0052	50	1000		
593-6995	0276	SS F-5 F CART RITARD CATAP TETTO	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0045	50	1000		
593-6996	0276	SS F-5 F CART RITARD SGAN SED ANTERIORE	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0045	50	1000		
593-6997	0276	SS F-5 E/F CART CATAP TETTO	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0068	50	1000		
593-6998	0276	SS F-5 E/F CART ESTRA PARCD PILOTA	1	1.4C	1.2E	333	3	0.0009	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
NDEs	No 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	Galleria		Protezione delle acque	
									Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di acque protette	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
593-6999	0381	SS F-5 E CART CINTURA ARROTOL	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0081	50	1000		
594-7005	0014	CART MARC 5,6MM 90 F	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
594-7006	0014	CART MARC 5,6MM 90 F (NAS CARI)	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0004	50	1000		
594-7010	0014	CART MARC 5,6MM (AP MM)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
594-7022	0014	CART MARC 7,5MM 85, F ASS MC	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
594-7036	0014	CART MARC 7,5MM MITR 51	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0007	50	1000		
594-7055	0014	CART MARC 9MM 77 PIST	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0003	50	1000		
594-7061	0014	CART DETO 9MM 05 REV	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0003	50	1000		
594-7070	0413	CAN DCA 35MM 63, CART MARC	1	1.2C	1.2E	20	50	0.3035	50	1000		
594-7110	0413	CAN CAMP 7, 5CM, CART MARC	1	1.2C	1.2E	20	50	0.0730	50	1000		
594-7314	0312	CRCA MARC (LR AC 8,3CM, R MARC 50)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0050	50	1000		
594-7350	0312	CART MARC 93 SIM TIR (SIST SIM PZF)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0060	50	1000		
594-7360	0281	CART MARC 94 SIM TIR (SIM TIR STINGER)	1	1.2C	1.2E	50	20	0.2000	50	1000		
594-7425	inert	GRAN MANO 85 MARC				illimitata			illimitata			

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
NDEs	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Disposizioni speciali in prossimità di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
594-7426	inert	SPO COMPL (GRAN MANO 85 MARC)				illimitata			illimitata			
594-7427	0373	CART DETO (GRAN MANO 85 MARC)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0010	50	1000		
594-7428	0373	CART DETO GRAN MANO 85 MARC (153 DB)	1	1.4S	1.4S	illimitata		0.0010	50	1000		
594-7710	inert	TUBO ESP MARC				illimitata			illimitata			
594-7770	0312	DISP ACC 90 MARC (TUBO ESP MARC)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0004	50	1000		
594-7812	0054	PLR 26,5MM 78, CART DETO	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0097	50	1000		
594-7815	inert	PET DIVERSIONE ESER				illimitata			illimitata			
594-7816	0431	CART DETO PER PET DIVERSIONE ESER	1	1.4G	(1.4G)	333	3	0.0003	50	1000		
594-7825	0171	MIS TA CART MARC 86 SIM TIR	1	1.2G	1.2E	20	50	0.5000	50	1000		
594-7840	0312	LP BOCCA 76 ACCEN EL (SIM 74)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0270	50	1000		
594-7842	0197	C FUM 76 ACCEN EL (SIM 74)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.1327	50	1000		
594-7845	0405	CART MARC 83 SIM TIR, 6 TIRI (SIST SIM 81)	1	1.4S	1.2E	illimitata		0.0216	50	1000		
594-7846	0431	CART MARC 87 SIM TIR, 20 TIRI (SIST SIM 81)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0840	50	1000		

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero												
NDEs	No 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	Galleria		Protezione delle acque	
									Esente da autorizzazione in quantità di al massimo (kg)	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo (kg)		Disposizioni speciali in prossimità di galleria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
594-7847	0197	CART MARC 87 SIM COLP, FUMO ARANC (SIM 81)	1	1.4G	1.2E	333	3	0.0685	50	1000		
594-7849	0431	CART MARC 03 BIANCO (SIMUG)	1	1.4G	1.4G	333	3	0.0050	50	1000		
594-7850	0487	PET URL ROSSO	1	1.3G	1.3G	20	50	0.0380	50	1000		
594-7851	0487	PET URL AZZURRO	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0380	50	1000		
594-7852	0487	PET URL GIALLO	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0380	50	1000		
594-7856	0048	PET ACCEN EL	1	1.1D	1.1E	20	50	0.1800	5	100		
594-7857	0487	PET ROSSO	1	1.3G	1.3G	20	50	0.0500	50	1000		
594-7858	0487	PET AZZURRO	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0500	50	1000		
594-7859	0487	PET GIALLO	1	1.3G	1.2E	20	50	0.0500	50	1000		
594-7870	0313	CART MARC (BB ESER 81 DA 4KG)	1	1.2G	1.2E	20	50	0.0260	50	1000		
594-7900	1950	SPRAY MARC ASI MARC 2000	2									Cfr. ONU 1950 AEROSOL, asfissianti 2.2
594-7910	1950	ASI MARC 2000	2									Cfr. ONU 1950 AEROSOL, asfissianti 2.2

Altre classi

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
Gruppo di imballaggio	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	1001	ACETILENE DISCIOLTO	2	4F	2.1	333 kg	3		150 l	300 l	14	
	1002	ARIA COMPRESSA	2	1A	2.2	1000 l	1		1000 l	3000 l	6+7+8	
	1006	ARGON COMPRESSO	2	1A	2.2	1000 l	1		1000 l	3000 l	6+7+8	
	1011	BUTANO	2	2F	2.1	333 kg	3		150 l	600 l	13	
	1013	DIOSSIDO DI CARBONIO	2	2A	2.2	1000 kg	1		1000 l	3000 l	6+10	
	1049	IDROGENO COMPRESSO	2	1F	2.1	333 l	3		150 l	1000 l	6+7+8	
	1066	AZOTO COMPRESSO	2	1A	2.2	1000 l	1		1000 l	3000 l	6+7+8	
	1070	PROTOSSIDO DI AZOTO	2	2O	2.2+5.1	1000 kg	1		1000 l	3000 l	6+10	
	1072	OSSIGENO COMPRESSO	2	1O	2.2+5.1	1000 l	1		1000 l	3000 l	6+7+8	
II	1090	ACETONE	3	F1	3	333 l	3		50 l	500 l	4+21	01
I	1139	SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI	3	F1	3	20 l	50		5 l	50 l	4	01
II	1139	SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI	3	F1	3	333 l	3		50 l	500 l	4+21	01
III	1139	SOLUZIONE PER RIVESTIMENTI	3	F1	3	1000 l	1		150 l	illimitata	21+22	01
II	1170	ETANOLO (ALCOL ETILICO) o ETANOLO IN SOLUZIONE (ALCOL ETILICO IN SOLUZIONE)	3	F1	3	333 l	3		50 l	500 l	4+21	01

Specificazione della merce pericolosa												
Calcolo del limite libero										Galleria		Protezione delle acque
Gruppo di imballaggio	No. ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Eichette di pericolo	Limite libero della merce isolata	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
III	1188	ETERE MONOMETILICO DEL GLICOLE ETILENICO	3	F1	3	1000 I	1		150 I	ilimitata	21 + 22	0 I
II	1193	ETILMETILCHETONE (METILCHETONE)	3	F1	3	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	0 I
III	1202	CARBURANTE DIESEL o GASOLIO o OLIO DA RISCALDAMENTO LEGGERO	3	F1	3	1000 I	1		150 I	ilimitata	22 + 21 + 31	150 I
II	1203	BENZINA	3	F1	3	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	150 I
III	1208	ESANI	3	F1	3	1000 I	1		50 I	500 I	4 + 21	0 I
II	1219	ISOPROPANOLO (ALCOL ISOPROPILICO)	3	F1	3	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	0 I
II	1222	NITRATO DI ISOPROPILE	3	F1	2	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	0 I
III	1223	CHEROSENE	3	F1	3	1000 I	1		150 I	ilimitata	21 + 22	0 I
II	1230	METANOLO	3	FT1	3 + 6.1	333 I	3		5 I	50 I	4	0 I
II	1245	METILISOBUTILCHETONE	3	F1	3	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	0 I
II	1261	NITROMETANO	3	F1	3	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	0 I
I	1263	PITTURE o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE	3	F1	3	20 I	50		5 I	50 I	4	0 I
II	1263	PITTURE o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE	3	F1	3	333 I	3		50 I	500 I	4 + 21	0 I
III	1263	PITTURE o MATERIE SIMILI ALLE PITTURE	3	F1	3	1000 I	1		150 I	ilimitata	21 + 22	0 I

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
Gruppo di imballaggio	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
II	1268	DISTILLATI DI PETROLIO, N.A.S. o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S.	3	F1	3	333 l	3	50 l	500 l	500 l	4 + 21	0 l
III	1268	DISTILLATI DI PETROLIO, N.A.S. o PRODOTTI PETROLIFERI N.A.S.	3	F1	3	1000 l	1	150 l	illimitata	illimitata	21 + 22	0 l
II	1294	TOLUENE	3	F1	3	333 l	3	50 l	500 l	500 l	4 + 21	0 l
III	1299	ESSENZA DI TREMENTINA	3	F1	3	1000 l	1	150 l	illimitata	illimitata	21 + 22	0 l
III	1300	SUCCEDANEO DELL'ESSENZA DI TREMENTINA	3	F1	3	1000 l	1	150 l	illimitata	illimitata	21 + 22	0 l
III	1306	PRODOTTI PER LA PRESERVAZIONE DEL LEGNO, LIQUIDI	3	F1	3	1000 l	1	150 l	illimitata	illimitata	21 + 22	0 l
III	1307	XILENI	3	F1	3	1000 l	1	150 l	illimitata	illimitata	21 + 22	0 l
III	1332	METALDEIDE	4.1	F1	4.1	1000 kg	1	300 kg	illimitata	illimitata	22	
III	1710	TRICLOROETILENE	6.1	T1	6.1	333 l	3	300 l	illimitata	illimitata	22	0 l
III	1719	LIQUIDO ALCALINO CAUSTICO, N.A.S.	8	C5	8	1000 l	1	300 l	illimitata	illimitata	22	0 l
II	1748	IPOCLORITO DI CALCIO SECCO oppure IPOCLORITO DI CALCIO IN MISCELA SECCA	5.1	O2	5.1	333 l	3	100 kg	500 kg	500 kg	22	
III	1760	LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S.	8	C9	8	1000 l	1	300 l	illimitata	illimitata	22	0 l
II	1779	ACIDO FORMICO	8	C3	8	333 l	3	100 l	1000 l	1000 l	22	0 l
II	1789	ACIDO CLORIDRICO	8	C1	8	333 l	3	100 l	1000 l	1000 l	22	0 l

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero										Protezione delle acque
Gruppo di imballaggio	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Eichette di pericolo	Limite libero della merce isolata	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Essente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
III	1791	IPOCLORITO IN SOLUZIONE	8	C9	8	1000 l	1	300 l	illimitata	22	0 l	
III	1805	ACIDO FOSFORICO IN SOLUZIONE	8	C1	8	1000 l	1	300 l	illimitata	22	0 l	
II	1813	IDROSSIDO DI POTASSIO SOLIDO	8	C6	8	333 kg	3	100 kg	1000 kg	22	0 l	
II	1814	IDROSSIDO DI POTASSIO IN SOLUZIONE	8	C5	8	333 l	3	100 l	1000 l	22	0 l	
III	1814	IDROSSIDO DI POTASSIO IN SOLUZIONE	8	C5	8	1000 l	1	300 l	illimitata	22	0 l	
II	1823	IDROSSIDO DI SODIO SOLIDO	8	C6	8	333 kg	3	100 kg	1000 kg	22	0 l	
II	1824	IDROSSIDO DI SODIO IN SOLUZIONE	8	C5	8	333 l	3	100 l	1000 l	22	0 l	
II	1830	ACIDO SOLFORICO	8	C1	8	333 l	3	100 l	1000 l	22	0 l	
III	1897	TETRACLOROETILENE	6.1	T1	6.1	333 l	3	300 l	illimitata	22	0 l	
	1950	AEROSOL, asfissianti	2	5A	2.2	1000 kg	1	300 kg	2000 kg	18		
	1950	AEROSOL, corrosivi	2	5C	2.2 + 8	20 kg	50	150 kg	1000 kg	19		
	1950	AEROSOL, combustibili	2	5CO	2.2 + 8	20 kg	50	150 kg	1000 kg	19		
					5.1 + 8							
	1950	AEROSOL, infiammabili	2	5F	2.1	333 kg	3	150 kg	1000 kg	19		
	1950	AEROSOL, infiammabili, corrosivi	2	5FC	2.1 + 8	20 kg	50	150 kg	1000 kg	19		
	1950	AEROSOL, combustibili	2	5O	2.2 + 8	1000 kg	1	150 kg	1000 kg	19		
					5.1							

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
Gruppo di imballaggio	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali in galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
	1950	AEROSOL, tossici	2	5T	2.2 + 6.1	20 kg	50		150 kg	1000 kg	19	
	1950	AEROSOL, tossici, corrosivi	2	5TC	2.2 + 6.1 + 8	20 kg	50		150 kg	1000 kg	19	
	1950	AEROSOL, tossici, infiammabili	2	5TF	2.1 + 6.1	20 kg	50		150 kg	1000 kg	19	
	1950	AEROSOL, tossici, infiammabili, corrosivi	2	5TFC	2.1 + 6.1 + 8	20 kg	50		150 kg	1000 kg	19	
	1950	AEROSOL, tossici, comburenti	2	5TO	2.2 + 5.1 + 6.1	20 kg	50		150 kg	1000 kg	19	
	1950	AEROSOL, tossici, comburenti, corrosivi	2	5TOC	2.2 + 5.1 + 6.1 + 8	20 kg	50		150 kg	1000 kg	19	
	1954	GAS COMPRESSO INFIAMMABILE, N.A.S.	2	1F	2.1	333 l	3		150 l	450 l	6 + 7 + 8 + 11 + 12	
	1956	GAS COMPRESSO, N.A.S.	2	1A	2.2	1000 l	1		1000 l	3000 l	6 + 7 + 8 + 11 + 12	
	1971	METANO COMPRESSO o GAS NATURALE COMPRESSO (ad alto tenore in metano)	2	1F	2.1	333 l	3		150 l	1000 l	6 + 7 + 8	
	1977	AZOTO LIQUIDO REFRIGERATO	2	3A	2.2	1000 l	1				15 + 16	
	1978	PROPANO	2	2F	2.1	333 kg	3		150 l	600 l	13	

Specificazione della merce pericolosa										Protezione delle acque		
Calcolo del limite libero										Galleria		
Gruppo di imballaggio	No ONU	Nome e descrizione	Classe	Codice di classificazione	Eichette di pericolo	Limite libero della merce isolata	Moltiplicatore	MEN per colpo o per pezzo in kg	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali in quantità di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
III	1987	ALCOLI, N.A.S.	3	F1	3	1000 l	1		150 l	ilimitata	21 + 22	01
III	1993	LIQUIDO INFIAMMABILE, N.A.S.	3	F1	3	1000 l	1		150 l	ilimitata	21 + 22	01
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 l	3		50 l	500 l	22	01
I	2059	NITROCELLULOSA IN SOLUZIONE, INFIAMMABILE	3	D	3	20 l	50		5 l	50 l	4	01
II	2076	CRESOLI, LIQUIDI	6.1	TC1	6.1	333 l	3		100 l	1000 l	22	01
II	2079	DIETILENTRIAMMINA	8	C7	8	333 l	3		100 l	1000 l	22	01
III	2208	IPOCLORITO DI CALCIO SECCO IN MISCELA	5.1	O2	5.1	1000 kg	1		300 kg	ilimitata	22	
III	2582	CLORURO FERRICO IN SOLUZIONE	8	C1	8	1000 l	1		300 l	ilimitata	22	01
III	2672	AMMONIACA IN SOLUZIONE	8	C5	8	1000 l	1		300 l	ilimitata	22	01
II	2789	ACIDO ACETICO GLACIALE o ACIDO ACETICO IN SOLUZIONE	8	CF1	8 + 3	333 l	3		50 l	500 l	4	01
	2794	ACCUMULATORI elettrici RIEMPIITI DI ELETTROLITA LIQUIDO ACIDO	8	C11	8	1000 kg	1		ilimitata		22	
II	2837	IDROGENOSOLFATI IN SOLUZIONE ACQUOSA	8	C1	8	333 l	3		100 l	1000 l	22	01

Specificazione della merce pericolosa		Calcolo del limite libero							Galleria		Protezione delle acque	
Gruppo di imballaggio	No 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	Esente da autorizzazione in quantità di al massimo	Soggetto ad autorizzazione in quantità di al massimo	Disposizioni speciali di galleria	Divieto di circolazione in prossimità di acque protette
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)
III	2923	SOLIDO CORROSIVO TOSSICO, N.A.S.	8	CT2	8 + 6.1	1000 kg	1		300 kg	ilimitata	22	
I	3084	SOLIDO CORROSIVO COMBURENTE, N.A.S.	8	CO2	8 + 5.1	20 kg	50		0 kg	50 kg	4	
II	3090	PILE AL LITIO METALLO (incluse le pile in lega di litio)	9	M4	9	20	50		100 kg	300 kg	22	
II	3159	1,1,1,2-TETRAFLUOROETANO (GAS REFRIGERANTE R 134a)	2	2A	2.2	1000 l	1		1000 l	3000 l	6 + 10	
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		100 kg	ilimitata	22	
III	3253	TRIOSSILICATO DI DISODIO	8	C6	8	1000 kg	1		300 kg	ilimitata	22	
III	3264	LIQUIDO INORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C1	8	1000 l	1		300 l	ilimitata	22	0 l
III	3265	LIQUIDO ORGANICO CORROSIVO, ACIDO, N.A.S.	8	C3	8	1000 l	1		300 l	ilimitata	22	0 l
II	3271	ETERI, N.A.S.	3	F1	3	333 l	3		50 l	500 l	4 + 21	0 l
II	3295	IDROCARBURI LIQUIDI, N.A.S.	3	F1	3	333 l	3		5 l	50 l	4 + 21	0 l

