#### ALLEGATO I

## Elenco delle merci e dei gas a effetto serra

- 1. Ai fini dell'identificazione delle merci il presente regolamento si applica alle merci che rientrano nei codici della nomenclatura combinata («NC») elencati di seguito. I codici NC corrispondono a quelli del regolamento (CEE) n. 2658/87.
- 2. Ai fini del presente regolamento i gas a effetto serra relativi alle merci di cui al punto 1 sono quelli elencati di seguito per le merci interessate.

#### Cemento

Codice NC	Gas a effetto serra
2507 00 80 — Altre argille caoliniche	Biossido di carbonio
2523 10 00 — Cementi non polverizzati detti «clinkers»	Biossido di carbonio
2523 21 00 — Cementi Portland, bianchi, anche colorati artificialmente	Biossido di carbonio
2523 29 00 — Altri cementi idraulici	Biossido di carbonio
2523 30 00 — Cemento alluminoso	Biossido di carbonio
2523 90 00 — Altri cementi idraulici	Biossido di carbonio

## Energia elettrica

Codice NC	Gas a effetto serra
2716 00 00 — Energia elettrica	Biossido di carbonio

## Concimi

Codice NC	Gas a effetto serra
2808 00 00 — Acido nitrico; acidi solfonitrici	Biossido di carbonio e protossido di azoto
2814 — Ammoniaca, anidra o in soluzione acquosa	Biossido di carbonio
2834 21 00 — Nitrati di potassio	Biossido di carbonio e protossido di azoto
3102 — Concimi minerali o chimici azotati	Biossido di carbonio e protossido di azoto
3105 — Concimi minerali o chimici contenenti due o tre degli elementi fertilizzanti: azoto, fosforo e potassio; altri concimi; prodotti di questo capitolo presentati sia in tavolette o forme simili, sia in imballaggi di un peso lordo inferiore o uguale a 10 kg  esclusi: 3105 60 00 — Concimi minerali o chimici contenenti i due elementi fertilizzanti fosforo e potassio	Biossido di carbonio e protossido di azoto

## Ghisa, ferro e acciaio

	Codice NC	Gas a effetto serra
72	— Ghisa, ferro e acciaio esclusi:	Biossido di carbonio
	7202 2 — Ferrosilicio	
	7202 30 00 — Ferro-silico-manganese	
	7202 50 00 — Ferro-silico-cromo	
	7202 70 00 — Ferro-molibdeno	
	7202 80 00 — Ferro-tungsteno e ferro-silico-tungsteno	
	7202 91 00 — Ferro-titanio e ferro-silico-titanio	
	7202 92 00 — Ferro-vanadio	
	7202 93 00 — Ferro-niobio	
	7202 99 — Altri:	
	7202 99 10 — Ferro-fosforo	
	7202 99 30 — Ferro-silico-magnesio	
	7202 99 80 — Altri	
	7204 — Cascami ed avanzi di ghisa, di ferro o di acciaio (rottami); cascami lingottati di ferro o di acciaio	
	12 00 — Minerali di ferro e loro concentrati, diversi dalle piriti di ferro ite (ceneri di piriti)	Biossido di carbonio
	— Palancole di ferro o di acciaio, anche forate o formate da elementi riu- rofilati ottenuti per saldatura, di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio
acciai altri e piastr	— Elementi per la costruzione di strade ferrate, di ghisa, di ferro o di o: rotaie, controrotaie e rotaie a cremagliera, aghi, cuori, tiranti per aghi ed lementi per incroci o scambi, traverse, stecche (ganasce), cuscinetti, cunei, e di appoggio, piastre di fissaggio, piastre e barre di scartamento ed altri specialmente costruiti per la posa, la congiunzione o il fissaggio delle	Biossido di carbonio
7303	00 — Tubi e profilati cavi, di ghisa	Biossido di carbonio
7304	— Tubi e profilati cavi, senza saldatura, di ferro (non ghisa) o di acciaio	Biossido di carbonio
	— Altri tubi (per esempio: saldati o ribaditi) a sezione circolare, con dia- esterno superiore a 406,4 mm, di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio
	— Altri tubi, tubi e profilati cavi (per esempio: saldati, ribaditi, aggraffati o bi semplicemente avvicinati), di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio
	— Accessori per tubi (per esempio: raccordi, gomiti, manicotti), di ghisa, o acciaio	Biossido di carbonio
ponti, cature chiusu cate d	— Costruzioni e parti di costruzioni (per esempio: ponti ed elementi di porte di cariche o chiuse, torri, piloni, pilastri, colonne, ossature, impale, tettoie, porte e finestre e loro intelaiature, stipiti e soglie, serrande di ura, balaustrate) di ghisa, ferro o acciaio, escluse le costruzioni prefabbriella voce 9406; lamiere, barre, profilati, tubi e simili, di ghisa, ferro o o, predisposti per essere utilizzati nelle costruzioni	Biossido di carbonio

Codice NC	Gas a effetto serra
7309 00 — Serbatoi, cisterne, vasche, tini ed altri recipienti simili per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di ghisa, di ferro o di acciaio, di capacità superiore a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio
7310 — Serbatoi, fusti, tamburi, bidoni, scatole e recipienti simili per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di ghisa, ferro o acciaio, di capacità inferiore o uguale a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio
7311 00 — Recipienti per gas compressi o liquefatti, di ghisa, ferro o acciaio	Biossido di carbonio
7318 — Viti, bulloni, dadi, tirafondi, ganci a vite, ribadini, copiglie, pernotti, chiavette, rondelle (comprese le rondelle destinate a funzionare da molla) e articoli simili, di ghisa, ferro o acciaio	Biossido di carbonio
7326 — Altri lavori di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio

## Alluminio

Codice NC	Gas a effetto serra
7601 — Alluminio greggio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7603 — Polveri e pagliette di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7604 — Barre e profilati di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7605 — Fili di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7606 — Lamiere e nastri di alluminio, di spessore superiore a 0,2 mm	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7607 — Fogli e nastri sottili, di alluminio (anche stampati o fissati su carta, cartone, materie plastiche o supporti simili) di spessore non superiore a 0,2 mm (non compreso il supporto)	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7608 — Tubi di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7609 00 00 — Accessori per tubi, di alluminio (per esempio: raccordi, gomiti, manicotti)	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7610 — Costruzioni e parti di costruzione (per esempio: ponti ed elementi di ponti, torri, piloni, pilastri, colonne, ossature, impalcature, tettoie, porte e finestre e loro intelaiature, stipiti e soglie, balaustrate) di alluminio escluse le costruzioni prefabbricate della voce 9406; lamiere, barre, profilati, tubi e simili, di alluminio, predisposti per essere utilizzati nelle costruzioni	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7611 00 00 — Serbatoi, cisterne, vasche, tini e recipienti simili per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di alluminio, di capacità superiore a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio e perfluorocarburi

Codice NC	Gas a effetto serra
7612 — Serbatoi, fusti, tamburi, bidoni, scatole e recipienti simili, di alluminio (compresi gli astucci tubolari rigidi o flessibili), per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di capacità non superiore a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7613 00 00 — Recipienti di alluminio per gas compressi o liquefatti	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7614 — Trefoli, cavi, trecce ed articoli simili, di alluminio, non isolati per l'elettricità	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7616 — Altri lavori di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi

## Sostanze chimiche

Codice NC	Gas a effetto serra
2804 10 00 — Idrogeno	Biossido di carbonio

## ALLEGATO II

# Elenco delle merci per le quali devono essere prese in considerazione solo le emissioni dirette, a norma dell'articolo 7, paragrafo 1

## Ghisa, ferro e acciaio

	Codice NC	Gas a effetto serra
72	— Ghisa, ferro e acciaio esclusi:	Biossido di carbonio
	7202 2 — Ferrosilicio	
	7202 30 00 — Ferro-silico-manganese	
	7202 50 00 — Ferro-silico-cromo	
	7202 70 00 — Ferro-molibdeno	
	7202 80 00 — Ferro-tungsteno e ferro-silico-tungsteno	
	7202 91 00 — Ferro-titanio e ferro-silico-titanio	
	7202 92 00 — Ferro-vanadio	
	7202 93 00 — Ferro-niobio	
	7202 99 — altre:	
	7202 99 10 — Ferro-fosforo	
	7202 99 30 — Ferro-silico-magnesio	
	7202 99 80 — altre	
	7204 — Cascami ed avanzi di ghisa, di ferro o di acciaio (rottami); cascami lingottati di ferro o di acciaio	
	— Palancole di ferro o di acciaio, anche forate o formate da elementi riuniti; ati ottenuti per saldatura, di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio
rotaio ment appo	— Elementi per la costruzione di strade ferrate, di ghisa, di ferro o di acciaio: e, controrotaie e rotaie a cremagliera, aghi, cuori, tiranti per aghi ed altri ele- i per incroci o scambi, traverse, stecche (ganasce), cuscinetti, cunei, piastre di ggio, piastre di fissaggio, piastre e barre di scartamento ed altri pezzi special- e costruiti per la posa, la congiunzione o il fissaggio delle rotaie	Biossido di carbonio
7303	00 — Tubi e profilati cavi, di ghisa	Biossido di carbonio
7304	— Tubi e profilati cavi, senza saldatura, di ferro (non ghisa) o di acciaio	Biossido di carbonio
	— Altri tubi (per esempio: saldati o ribaditi) a sezione circolare, con diametro no superiore a 406,4 mm, di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio
	— Altri tubi, tubi e profilati cavi (per esempio: saldati, ribaditi, aggraffati o a i semplicemente avvicinati), di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio
7307 o acc	— Accessori per tubi (per esempio: raccordi, gomiti, manicotti), di ghisa, ferro iaio	Biossido di carbonio
porte toie, j trate) lamie	— Costruzioni e parti di costruzioni (per esempio: ponti ed elementi di ponti, di cariche o chiuse, torri, piloni, pilastri, colonne, ossature, impalcature, tetporte e finestre e loro intelaiature, stipiti e soglie, serrande di chiusura, balausdi ghisa, ferro o acciaio, escluse le costruzioni prefabbricate della voce 9406; re, barre, profilati, tubi e simili, di ghisa, ferro o acciaio, predisposti per essere zati nelle costruzioni	Biossido di carbonio

Codice NC	Gas a effetto serra
7309 00 — Serbatoi, cisterne, vasche, tini ed altri recipienti simili per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di ghisa, di ferro o di acciaio, di capacità superiore a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio
7310 — Serbatoi, fusti, tamburi, bidoni, scatole e recipienti simili per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di ghisa, ferro o acciaio, di capacità inferiore o uguale a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio
7311 00 — Recipienti per gas compressi o liquefatti, di ghisa, ferro o acciaio	Biossido di carbonio
7318 — Viti, bulloni, dadi, tirafondi, ganci a vite, ribadini, copiglie, pernotti, chiavette, rondelle (comprese le rondelle destinate a funzionare da molla) e articoli simili, di ghisa, ferro o acciaio	Biossido di carbonio
7326 — Altri lavori di ferro o di acciaio	Biossido di carbonio

## Alluminio

Codice NC	Gas a effetto serra
7601 — Alluminio greggio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7603 — Polveri e pagliette di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7604 — Barre e profilati di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7605 - Fili di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7606 — Lamiere e nastri di alluminio, di spessore superiore a 0,2 mm	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7607— Fogli e nastri sottili, di alluminio (anche stampati o fissati su carta, cartone, materie plastiche o supporti simili) di spessore non superiore a 0,2 mm (non compreso il supporto)	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7608 — Tubi di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7609 00 00 — Accessori per tubi, di alluminio (per esempio: raccordi, gomiti, manicotti)	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7610 — Costruzioni e parti di costruzione (per esempio: ponti ed elementi di ponti, torri, piloni, pilastri, colonne, ossature, impalcature, tettoie, porte e finestre e loro intelaiature, stipiti e soglie, balaustrate) di alluminio escluse le costruzioni prefabbricate della voce 9406; lamiere, barre, profilati, tubi e simili, di alluminio, predisposti per essere utilizzati nelle costruzioni	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7611 00 00 — Serbatoi, cisterne, vasche, tini e recipienti simili per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di alluminio, di capacità superiore a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio e perfluorocarburi

Codice NC	Gas a effetto serra
7612 — Serbatoi, fusti, tamburi, bidoni, scatole e recipienti simili, di alluminio (compresi gli astucci tubolari rigidi o flessibili), per qualsiasi materia (esclusi i gas compressi o liquefatti), di capacità non superiore a 300 litri, senza dispositivi meccanici o termici, anche con rivestimento interno o calorifugo	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7613 00 00 — Recipienti di alluminio per gas compressi o liquefatti	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7614 — Trefoli, cavi, trecce ed articoli simili, di alluminio, non isolati per l'elettricità	Biossido di carbonio e perfluorocarburi
7616 — Altri lavori di alluminio	Biossido di carbonio e perfluorocarburi

## Sostanze chimiche

Codice NC	Gas a effetto serra
2804 10 00 — Idrogeno	Biossido di carbonio