

VICO S.r.l.

Via Stalingrado, 50 - Cairo Montenotte (SV)

“Elenco rifiuti autorizzati”



I rifiuti in ingresso, decadenti e/o prodotti (sia in termini quantitativi che temporali), autorizzati presso l'impianto, sono individuati nelle tabelle sottostanti:

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA ¹	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
1a	1000 t (pari a circa 3.333 m ³ considerando densità media 0,3 t/m ³)	110.000 (pari a circa 355 t/g)	180 giorni	P	160104*	veicoli fuori uso	D	X		X				Impianto trattamento di veicoli fuori uso (centro di raccolta e rottamazione, ai sensi del D.Lgs. n. 20/2003 e dell'art. 231 del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.), nonché dei rifiuti costituiti da parti di veicoli a motore e non.	
				NP	160106	Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose	F-T	X	X	X					
1b	60 m ³	-	1 anno	P	130205*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati.	M-AA			X					
				P	140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	O			X					
				P	160107*	filtri d'olio	B-G-AA			X					
				P	160110*	componenti esplosivi	B-AA			X					
				P	160111*	pastiglie per freni contenenti amianto						X			
				NP	160112	pastiglie per freni diverse da 160111*						X			
				P	160113*	liquidi per freni						X			
				P	160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	B-M-AA						X		
P	160601*	batterie al piombo	A-B-AA			X									
2	90 m ³	3.000 (pari a circa 12 t/g)	1 anno	P	090111*	macchine fotografiche monouso contenenti batterie incluse nelle voci 160601, 160602 o 160603	C		X	X					Gestione rifiuti pericolosi di apparecchiature elettriche ed elettroniche RAEE e altri rifiuti pericolosi.
				P	160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFCC				X					
				P	160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso			X	X					
				P	170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze			X	X					

¹ Le zone sono quelle indicate nelle Planimetrie trasmesse con nota agli atti con prot. n. 38593 del 07/08/2024 (Allegato 2e/1, Allegato 2e/2 ed Allegato 2e/3).

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
						pericolose o da esse contaminati									
				P	170410*	cavi, cavi contaminati da residui di olio o residui di catrame di carbone			X	X					
				P	200123*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi				X					
				P	200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 160601*, 160602* e 160603* nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie			X	X					
				P	200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi			X	X					
				P	160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212			X	X					
3	500 m ³	150 m ³ /giorno (pari a 45 t/g)	1 anno	P	150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	S-R-W	X	X	X				X	Impianto di trattamento rifiuti speciali pericolosi e non, contenenti idrocarburi / fibre artificiali vetrose (Area 51) MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore
				P	150111*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad es. amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti		X	X	X				X	
				P	160121*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11,16 01 13 e 16 01 14		X	X	X				X	
				P	160104*	Veicoli fuori uso		X	X	X				X	
				P	160213*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12		X	X	X				X	
				P	160215*	Componenti pericolosi rimossi da		X	X	X				X	

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
						apparecchiature fuori uso								
				P	160303*	Rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	160305*	Rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	160708*	Rifiuti contenenti olio		X	X	X			X	
				P	160807*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	161103*	Altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	161105*	Rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170106*	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170204*	Vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati		X	X	X			X	
				P	170301*	Miscela bituminose contenenti catrame di carbone		X	X	X			X	
				P	170302	Miscela bituminose, diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01		X	X	X			X	
				P	170409*	Rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170410*	Cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170903*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	200135*	Apparecchiature elettriche ed		X	X	X			X	

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte		
						elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi										
				P	200137*	Legno, contenente sostanze pericolose		X	X	X			X			
				P	150202*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		X	X	X	X	X	X			
				P	170603*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose		X	X	X	X	X	X			
				NP	170604	Materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03		X	X	X	X	X	X			
4	500 m ³	100 m ³ /giorno (pari a 33 t/g)	1 anno	P	150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	S-R-W	X	X	X				X	Impianto di trattamento di rifiuti pericolosi contenenti fibre (amianto e/o FAV) (Area 51)	MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore
				P	150111*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad es. amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti		X	X	X				X		
				P	150202*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		X	X	X				X		
				P	160121*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14		X	X	X				X		
				P	160104*	Veicoli fuori uso		X	X	X				X		
				P	160212*	Apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere		X	X	X				X		
				P	160213*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12		X	X	X				X		

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
				P	160215*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso		X	X	X			X	
				P	160303*	Rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	160305*	Rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	160807*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	161103*	Altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	161105*	Rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170106*	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170204*	Vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati		X	X	X			X	
				P	170301*	Miscela bituminosa contenenti catrame di carbone		X	X	X			X	
				P	170601*	Materiali isolanti contenenti amianto		X	X	X			X	
				P	170605*	Materiali da costruzione contenenti amianto		X	X	X			X	
				P	170409*	Rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	170903*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte			
				P	200135*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi		X	X	X							
				P	200137*	Legno, contenente sostanze pericolose		X	X	X							
5	10.000 t (pari a 6.700 m ³)	110.000 t/anno (pari a 355 t/g, 73.400 m ³)	1 anno	NP	150101	Imballaggi in carta e cartone	T		X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Carta e cartoni misti			
				NP	150105	Imballaggi in materiali compositi			X	X	X	X	X				
				NP	150106	Imballaggi in materiali misti			X	X	X	X	X				
				NP	200101	Carta e cartone			X	X	X	X	X				
				NP	150106	Imballaggi in materiali misti		X	X	X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Metalli MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore		
				NP	150106	Imballaggi in materiali misti			X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Plastica			
				NP	150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02			X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Assorbenti			
				NP	170202	Vetro			X	X			X	Rifiuti non pericolosi Vetro			
				NP	200102	Vetro			X	X			X				
				NP	191205	Vetro			X	X			X				
				NP	160120	Vetro			X	X			X				
				NP	101112	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 101111			X	X			X				
				NP	200102	Vetro			X	X			X				
				NP	150107	Imballaggi in vetro			X	X			X				
				NP	101199	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X			X				
				NP	120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi		X	X	X						Rifiuti non pericolosi Metalli MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore	
				NP	120102	Polveri e particolato di materiali ferrosi		X	X	X							
				NP	160117	Metalli ferrosi		X	X	X							
				NP	150104	Imballaggi metallici		X	X	X							
				NP	170405	Ferro e acciaio		X	X	X							
NP	190118	Rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui	X	X	X												

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
						alla voce 190117									
				NP	190102	Materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti		X	X	X					
				NP	200140	Metallo		X	X	X					
				NP	100299	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	120199	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	100210	Scaglie di laminazione		X	X	X					
				NP	191202	Metalli ferrosi		X	X	X					
				NP	110599	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	110501	Zinco solido		X	X	X					
				NP	191203	Metalli non ferrosi		X	X	X					
				NP	120103	Limatura e trucioli di materiali non ferrosi		X	X	X					
				NP	120104	Polveri e particolato di materiali non ferrosi		X	X	X					
				NP	170401	Rame, bronzo, ottone		X	X	X					
				NP	170402	Alluminio		X	X	X					
				NP	191002	Rifiuti di metalli non ferrosi		X	X	X					
				NP	170403	Piombo		X	X	X					
				NP	170404	Zinco		X	X	X					
				NP	170406	Stagno		X	X	X					
				NP	170407	Metalli misti		X	X	X					
				NP	100899	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	150105	Imballaggi in materiali compositi		X	X	X					
				NP	150106	Imballaggi in materiali misti		X	X	X					
				NP	110299	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue ind., diversi da quelli di cui alla voce 190811			X	X	X	X	X		
				NP	190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190813	T		X	X	X	X	X		Rifiuti non pericolosi Metalli
				NP	100702	Impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria			X	X	X	X	X		
				NP	200134	Batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33			X	X	X	X	X		
				NP	160605	Altre batterie e			X	X	X	X	X		

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
						accumulatori								
				NP	090107	Carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento			X	X	X	X	X	
				NP	060399	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	060314	Sali e loro soluzioni, diversi da quelli di cui alle voci 06 03 11 e 06 03 03			X	X	X	X	X	
				NP	060316	Ossidi metallici, diversi da quelli di cui alla voce 06 03 15			X	X	X	X	X	
				NP	060499	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	060902	Scorie fosforose		X	X	X	X	X	X	
				NP	100601	Scorie della produzione primaria e secondaria		X	X	X	X	X	X	
				NP	100602	Impurità e schiumature della produzione primaria e secondaria		X	X	X	X	X	X	
				NP	100809	Altre scorie		X	X	X	X	X	X	
				NP	100811	Impurità e schiumature diverse da quelle di cui alla voce 10 08 10	T	X	X	X	X	X	X	
				NP	101003	Scorie di fusione		X	X	X	X	X	X	
				NP	100202	Scorie non trattate		X	X	X	X	X	X	
				NP	100903	Scorie di fusione		X	X	X	X	X	X	
				NP	100201	Rifiuti del trattamento delle scorie		X	X	X	X	X	X	
				NP	100701	Scorie della produzione primaria e secondaria			X	X	X	X	X	
				NP	100699	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	110502	Ceneri di zinco	T		X	X	X	X	X	
				NP	110599	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	100305	Rifiuti di allumina			X	X	X	X	X	
				NP	160117	Metalli ferrosi		X	X	X				
				NP	160118	Metalli non ferrosi		X	X	X				
				NP	160122	Componenti non specificati altrimenti		X	X	X				
				NP	160116	Serbatoi per gas liquido	T	X	X	X				
				NP	160106	Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose		X	X	X				
				NP	160803	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di	T		X	X				

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
						transizione, non specificati altrim.									
				NP	160804	Catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07)			X	X					
				NP	160801	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio, o platino (tranne 16 08 07)			X	X					
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	T	X	X	X				Rifiuti non pericolosi Rottami di apparecchiature post consumo	MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore
			NP	160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	X		X	X						
			NP	200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci	X		X	X						
			NP	200140	Metallo	X		X	X						
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	T-C		X	X				Rifiuti non pericolosi Apparecchiature post consumo (RAEE)	
			NP	160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13			X	X						
			NP	200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci			X	X						
			NP	200140	Metallo			X	X						
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	T-Z	X	X	X				Rifiuti non pericolosi Cavi e componenti metallici	MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore
			NP	170402	Alluminio	X		X	X						
			NP	170411	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	X		X	X						
			NP	170401	Rame, bronzo, ottone	X		X	X						
				NP	160122	Componenti non specificati altrimenti	T-Z		X	X				Rifiuti non pericolosi Altri rifiuti contenenti metalli	
			NP	160118	Metalli non ferrosi			X	X						
				NP	101099	Rifiuti non specificati altrimenti	T		X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Altri rifiuti contenenti metalli	
			NP	101010	Polveri dei gas di			X	X	X	X	X			

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
						combustione, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 09									
				NP	101012	Altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 10 11			X	X	X	X	X		
				NP	200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135			X	X					
				NP	110114	Rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 11 01 13		X	X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Altri rifiuti contenenti metalli	
				NP	110206	Rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi da quelli della voce 110205	T	X	X	X	X	X	X		
				NP	020104	Rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)			X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Plastica	
				NP	150102	Imballaggi in plastica			X	X	X	X	X		
				NP	191204	Plastica e gomma			X	X	X	X	X		
				NP	200139	Plastica			X	X	X	X	X		
				NP	170203	Plastica			X	X	X	X	X		
				NP	070213	Rifiuti plastici			X	X	X	X	X		
				NP	120105	Limatura e trucioli di materiali plastici			X	X	X	X	X		
				NP	160119	Plastica	T		X	X	X	X	X		
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15			X	X	X	X	X		
				NP	160306	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05			X	X	X	X	X		
				NP	101199	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X		
				NP	070299	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X		
				NP	101311	Rifiuti della produzione di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10 13			X	X	X	X	X		Rifiuti non pericolosi Rifiuti da demolizione e cernita
				NP	170101	Cemento	T		X	X	X	X	X		
				NP	170102	Mattoni			X	X	X	X	X		
				NP	170103	Mattonelle e ceramiche			X	X	X	X	X		
				NP	170802	Materiali da costruzione a base di			X	X	X	X	X		

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
						gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01								
				NP	170107	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06			X	X	X	X	X	
				NP	170904	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03			X	X	X	X	X	
				NP	010399	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	010408	Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07			X	X	X	X	X	
				NP	010410	Polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 03 07 01 04 07			X	X	X	X	X	
				NP	010413	Rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07			X	X	X	X	X	
				NP	101201	Scarti di mescole non sottoposte a trattamento termico			X	X	X	X	X	
				NP	101206	Stampi di scarto			X	X	X	X	X	
				NP	101208	Scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)			X	X	X	X	X	
				NP	170302	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01			X	X	X	X	X	
				NP	170508	Pietrisco per massicciate ferroviarie, diverso da quello di cui alla voce 17 05 07			X	X	X	X	X	
				NP	170504	Terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03			X	X	X	X	X	
				NP	161106	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 161105	T		X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Rifiuti da demolizione e cernita

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
				NP	161102	Rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01			X	X	X	X	X	
				NP	161104	Altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 01			X	X	X	X	X	
				NP	070199	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	101399	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	200110	Abbigliamento	T		X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Tessili
				NP	200111	Prodotti tessili			X	X	X	X	X	
				NP	191208	Prodotti tessili			X	X	X	X	X	
				NP	030101	Scarti di corteccia e sughero	T		X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Legno
				NP	030105	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04			X	X	X	X	X	
				NP	150103	Imballaggi in legno			X	X	X	X	X	
				NP	030199	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	170201	Legno			X	X	X	X	X	
				NP	200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137			X	X	X	X	X	
				NP	191207	Legno diverso da quello di cui alla voce 191206			X	X	X	X	X	
				NP	070299	Rifiuti non specificati altrimenti	T		X	X	X	X	X	Rifiuti non pericolosi Gomma
				NP	160306	Rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 160305			X	X	X	X	X	
				NP	160103	Pneumatici fuori uso			X	X	X	X	X	
				NP	080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	C		X	X				Rifiuti non pericolosi Toner
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215			X	X				

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
				NP	090112	Macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 090111	T		X	X				Rifiuti non pericolosi Macchine fotografiche monouso	
				NP	090110	Macchine fotografiche monouso senza batterie			X	X					
				NP	200203	Altri rifiuti non biodegradabili	T		X	X	X	X	X		Rifiuti non pericolosi Altri rifiuti non pericolosi, anche rifiuti di provenienza urbana
				NP	150101	Imballaggi in carta e cartone			X	X	X	X	X		
				NP	150102	Imballaggi in plastica			X	X	X	X	X		
				NP	150103	Imballaggi in legno			X	X	X	X	X		
				NP	150105	Imballaggi in materiali compositi			X	X	X	X	X		
				NP	150106	Imballaggi in materiali misti			X	X	X	X	X		
				NP	190501	Parte di rifiuti urbani e simili non compostata			X	X	X	X	X		
				NP	191201	Carta e cartone			X	X	X	X	X		
				NP	191204	Plastica e gomma			X	X	X	X	X		
				NP	191210	Rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)			X	X	X	X	X		
				NP	191212	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11			X	X	X	X	X		
				NP	200203	Altri rifiuti non biodegradabili			X	X	X	X	X		
				NP	200307	Rifiuti ingombranti			X	X	X	X	X		
6	600 t (pari a 300 m ³)	15.000 t/anno (pari a 50 t/giorno; 73.400 m ³ /anno)	1 anno	P	010307*	Altri rifiuti contenenti sostanze pericolose prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi	P	X	X	X				Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti pericolosi (Area 12)	MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore
				P	010407*	Rifiuti contenenti sostanze pericolose, prodotti da trattamenti chimici e fisici di minerali metalliferi		X	X	X			X		
				P	060315*	Ossidi metallici contenenti metalli pesanti		X	X	X			X		
				P	160121*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14		X	X	X			X		
				P	100911*	Altri particolati contenenti sostanze		X	X	X			X		

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
						pericolose								
				P	101005*	Forme e anime da fonderia non utilizzate contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	101007*	Forme e anime da fonderia utilizzate contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	110205*	Rifiuti della produzione idrometallurgica del rame contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	110207*	Altri rifiuti contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	110503*	Rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi		X	X	X			X	
				P	110504*	Fondente esausto		X	X	X			X	
				P	120116*	Materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	120120*	Corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	120302*	Rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore (contenenti metalli)		X	X	X			X	
				P	150110*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze		X	X	X			X	
				P	150111*	Imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti		X	X	X			X	
				P	150202*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X	
				P	160107*	Filtri dell'olio		X	X	X			X	
				P	160121*	Componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114		X	X	X			X	

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
				P	160213*	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi, diversi da quelli di cui alle voci 160209 e 160212		X	X	X			X		
				P	160215*	Componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso		X	X	X			X		
				P	160802*	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi		X	X	X			X		
				P	160807*	Catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose		X	X	X			X		
				P	170409*	Rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose		X	X	X			X		
				P	170410*	Cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o altre sostanze pericolose		X	X	X			X		
				P	191211*	Altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, contenenti sostanze pericolose		X	X	X			X		
7	Ricompresi in tabella 5	Ricompresi in tabella 5	1 anno	NP	150106	Imballaggi in materiali misti	T	X	X	X	X	X	X	Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Metalli	MPS eventualmente prodotte: Reg. 333/2011 Reg. 715/2013 Specifiche di settore
				NP	120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi		X	X	X					
				NP	120102	Polveri e particolato di materiali ferrosi		X	X	X					
				NP	160117	Metalli ferrosi		X	X	X					
				NP	150104	Imballaggi metallici		X	X	X					
				NP	170405	Ferro e acciaio		X	X	X					
				NP	190118	Rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19 01 17		X	X	X					
				NP	190102	Materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti		X	X	X					
				NP	200140	Metallo		X	X	X					
				NP	100299	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	120199	Rifiuti non specificati altrimenti		X	X	X					
				NP	100210	Scaglie di laminazione		X	X	X					
NP	191202	Metalli ferrosi	X	X	X										

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte
				NP	100701	Scorie della produzione primaria e secondaria	T		X	X	X	X	X	Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Scorie di produzione contenenti metalli
				NP	100699	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	110502	Ceneri di zinco			X	X	X	X	X	
				NP	110599	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X	
				NP	100305	Rifiuti di allumina			X	X	X	X	X	
				NP	160117	Metalli ferrosi	T	X	X	X				Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Parti di veicoli
				NP	160118	Metalli non ferrosi		X	X	X				
				NP	160122	Componenti non specificati altrimenti		X	X	X				
				NP	160116	Serbatoi per gas liquido		X	X	X				
				NP	160106	Veicoli fuori uso, non contenenti liquidi né altre componenti pericolose		X	X	X				
				NP	160803	Catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti	T		X	X				Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Parti di veicoli
				NP	160804	Catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07)			X	X				
				NP	160801	Catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio, o platino (tranne 16 08 07)			X	X				
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	T		X	X				Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Rottami di apparecchiature post consumo e carcasse/componenti
				NP	160214	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13			X	X				
				NP	200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci			X	X				
				NP	200140	Metallo			X	X				
				NP	160216	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	T	X	X	X				Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Cavi e componenti metallici
				NP	170402	Alluminio		X	X	X				
				NP	170411	Cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04		X	X	X				

Nome tabella	Stoccaggio Massimo istantaneo	Potenzialità trattamento [t/anno]	Tempo massimo in stoccaggio	Tipo	CER EER	DESCRIZIONE	ZONA	R4	R12	R13	D13	D14	D15	Note relative a Tipologia rifiuti, eventuali MPS prodotte	
						10									
				NP	170401	Rame, bronzo, ottone		X	X	X					
				NP	160122	Componenti non specificati altrimenti			X	X				Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Altri rifiuti contenenti metalli	
				NP	160118	Metalli non ferrosi			X	X					
				NP	101099	Rifiuti non specificati altrimenti			X	X	X	X	X		
				NP	101010	Polveri dei gas di combustione, diverse da quelle di cui alla voce 101009			X	X	X	X	X		
				NP	101012	Altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 011			X	X	X	X	X		
				NP	200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci	T		X	X					
				NP	110114	Rifiuti di sgrassaggio diversi da quelli di cui alla voce 110113			X	X	X	X	X		
				NP	110206	Rifiuti della lavorazione idrometallurgica del rame, diversi da quelli della voce 110205			X	X	X	X	X		
				NP	090112	Macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11	T		X	X					Impianto di trattamento/raffinazione di rifiuti non pericolosi (Area 12) Macchine fotografiche monouso
				NP	090110	Macchine fotografiche monouso senza batterie			X	X					