

TABELLA CODICI EER, OPERAZIONI E AREE DI STOCCAGGIO

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																																			
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9				
02 03 05	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	R13	messa in riserva	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti																																					
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																		X			
02 05 01	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	R13	messa in riserva	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione																																					
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																		X			
02 05 02	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	R13	messa in riserva	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti																																					
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																			X		
02 06 03	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	R13	messa in riserva	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti																																					
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione	rifiuti identificati con CER 1912XX																																			X		

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																															
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9
				ceramici																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																	
08 02 03	sospensioni acquose contenenti materiali ceramici	R13	messa in riserva	sospensioni acquose contenenti materiali ceramici																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																														X		X	
10 01 01	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)	R13	messa in riserva	ceneri pesanti, scorie e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																	
10 01 02	ceneri leggere di carbone	R13	messa in riserva	ceneri leggere di carbone																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																															X		X

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DELLA MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																																					
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9						
				contenenti sostanze pericolose																																							
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																							
10 09 08	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07	R13	messa in riserva	forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07																																							
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																	X					X	
10 09 11*	altri particolati contenenti sostanze pericolose	R13	messa in riserva	altri particolati contenenti sostanze pericolose																																							
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																						X	X												X				
10 09 12	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11	R13	messa in riserva	altri particolati diversi da quelli di cui alla voce 10 09 11																																							
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale	rifiuti identificati con CER 1912XX																																			X				X

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DELLA MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																															
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																	
12 01 15	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14	R13	messa in riserva	fanghi di lavorazione, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 14																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																													X			X	
12 01 16*	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	R13	messa in riserva	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																						X	X									X	
12 01 17	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	R13	messa in riserva	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																												X				X	

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																														
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																
		R3	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	Carta e cartone conformi alla norma UNI 643 o nelle forme usualmente commercializzate e rifiuti identificati con CER 1912XX																																
15 01 02	imballaggi in plastica	R13	messa in riserva	imballaggi in plastica																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																
		R3	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	Materie plastiche conformi alla norma UNI UNIPLAST 10667 e rifiuti identificati con CER 1912XX		X	X			X							X					X						X							X	
15 01 03	imballaggi in legno	R13	messa in riserva	imballaggi in legno																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																		X								X						X

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																																							
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9								
			con produzione di "MPS".	UNIPLAST 10667 e rifiuti identificati con CER 1912XX																																									
		R4	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	"MPS" per l'industria metallurgica, conforme ad una delle specifiche: CECA, AISI, CAEF e UNI (per i metalli ferrosi) e rifiuti identificati con CER 1912XX																																									
16 01 22	componenti non specificati altrimenti	R13	messa in riserva	componenti non specificati altrimenti																																									
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																									
		R3	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	Materie plastiche conformi alla norma UNI UNIPLAST 10667 e rifiuti identificati con CER 1912XX			X	X										X						X														X							
16 02 11*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13	messa in riserva	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti	X																																X	X							X

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																																
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	
				quelle di cui alla voce 17 01 06																																		
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																		
17 02 01	legno	R13	messa in riserva	legno																																		
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																														X			X	
17 02 02	vetro	R13	messa in riserva	vetro																																		
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																														X			X	
17 02 03	plastica	R13	messa in riserva	plastica																																		
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																		
		R3	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	Materie plastiche conformi alla norma UNI UNIPLAST 10667 e rifiuti identificati		X	X				X										X												X			X		

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																															
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																	
17 05 04	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03	R13	messa in riserva	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																										X						X	
17 05 05*	fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose	R13	messa in riserva	fanghi di dragaggio, contenente sostanze pericolose																																	
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																							X	X								X	
17 06 01*	materiali isolanti contenenti amianto	R13	messa in riserva	materiali isolanti contenenti amianto																								X	X							X	
17 06 03*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	R13	messa in riserva	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	X																												X	X			X
17 06 04	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	R13	messa in riserva	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03																														X			X

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																													
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7
				industriali																															
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																															
19 08 14	fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui all	R13	messa in riserva	fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui all																											X				
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																															
19 09 02	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua	R13	messa in riserva	fanghi prodotti dai processi di chiarificazione dell'acqua																															
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																											X			X	
19 09 03	fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione	R13	messa in riserva	fanghi prodotti dai processi di decarbonatazione																											X			X	

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																														
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8
		R3	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	Materie plastiche conformi alla norma UNI UNIPLAST 10667 e rifiuti identificati con CER 1912XX																																
19 12 05	vetro	R13	messa in riserva	vetro																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																								X							X	
19 12 07	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	R13	messa in riserva	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																								X							X	
19 12 08	prodotti tessili	R13	messa in riserva	prodotti tessili																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																								X							X	
19 12 10	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)	R13	messa in riserva	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)																								X						X		

Codice CER	DESCRIZIONE	OPERAZIONE	NOTE	CODIFICA E GESTIONE DEL MATERIALE IN USCITA	MISCELAZIONE IN DEROGA	AREE DI STOCCAGGIO																														
						A1/A3	A2	A4	A5/A7	A6	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	F1	F2	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8
				1912XX																																
20 01 01	carta e cartone	R13	messa in riserva	carta e cartone																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																																
		R3	Cernita manuale o meccanica, riduzione volumetrica con produzione di "MPS".	Carta e cartone conformi alla norma UNI 643 o nelle forme usualmente commerciali zzate e rifiuti identificati con CER 1912XX																								X								X
20 01 10	abbigliamento	R13	messa in riserva	abbigliamento																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																														X		X
20 01 11	prodotti tessili	R13	messa in riserva	prodotti tessili																																
		R12	Cernita (per eliminazione impurità) con eventuale riduzione volumetrica	rifiuti identificati con CER 1912XX																													X			X
20 01 25	oli e grassi commestibili	R13	messa in	oli e grassi																												X			X	

