

B.11.1 Produzione di rifiuti (parte storica)										Anno di riferimento: 2017		
Codice		Stato	Fasi/unità di	Quantità ann	ua prodotta	Produzion	e specifica	Eventuale deposito		Stoccaggio	0	
CER			provenienza	(kg/anno)	(m³/anno)	(kg/MWh prodotto)	(I/kg prodotto)	temporaneo (N. area)	N° area	Modalità	Destinazione	
10 01 04*	Ceneri e scorie di caldaia	Solido	F2	12.560	-	0,005	-	R2	-	-	-	
10 01 22*	Fanghi da pulizia caldaia	Liquido	F2	280	-	0,0001	-	R2	-	-	-	
12 01 16*	Residui di materiale abrasivo di scarto	Solido	F1, F2, F3	510	-	0,0002	-	R2	-	-	-	
13 02 08*	Olio esausto lubrificante	Liquido	F1	1.740	-	0,0007	-	R2	-	-	-	
13 03 07*	Oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati (trasformatori)	Liquido	F1, F2	1.640	-	0,0007	-	R2	-	-	-	
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Solido	F1, F2, F3	8.240	-	0,003	-	R2	-	-	-	
15 02 02*	Assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	Solido	F1	1.400	-	0,0006	-	R2	-	-	-	
16 02 11*	Apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi HCFC, HFC	Solido	F1, F2, F3	100	-	0,00004	-	R2	-	-	-	



B.11.1 F	Produzione di	Anno di riferimento: 2017									
Codice		Stato	Fasi/unità di	Quantità ann	ua prodotta	Produzion	e specifica	Eventuale deposito	Stoccaggio	o	
CER	Descrizione	fisico	provenienza	(kg/anno)	(m³/anno)	(kg/MWh prodotto)	(I/kg prodotto)	temporaneo (N. area)	N° area	Modalità	Destinazione
16 02 13*	Apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	Solido	F1, F2, F3	1.750	-	0,0007	-	R2	-	-	-
16 05 06*	Sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	Liquido	F3	250	-	0,0001	-	R2	-	-	-
16 06 01*	Batterie al piombo	Solido	F1, F2, F3	13.370	-	0,005	-	R2	-	-	-
16 07 08*	Rifiuti contenenti olio	Solido	F1	5.780	-	0,002	-	R2	-	-	-
16 10 01*	Soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	Liquido	F1, F2, F3	9.680	-	0,004	-	R2	-	-	-
17 02 04*	Vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	Solido	F1, F2, F3	60	-	0,00002	-	R2	-	-	-
17 03 01*	Miscele bituminose contenenti catrame di carbone	Liquido	F1	105.740	-	0,04	-	R2	-	-	-



B.11.1 Produzione di rifiuti (parte storica)										Anno di riferimento: 2017		
Codice		Stato	Fasi/unità di	Quantità ann	ua prodotta	Produzion	e specifica	Eventuale deposito		Stoccaggio	0	
CER	Descrizione	fisico	provenienza	(kg/anno)	(m³/anno)	(kg/MWh prodotto)	(I/kg prodotto)	temporaneo (N. area)	Stoccaggio  N° area Modalità	Destinazione		
17 06 03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	Solido	F1, F2	66.140	-	0,03	-	R2	-	-	-	
17 09 03*	Altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	Solido	F1, F2, F3	157.770	-	0,06	-	R2	-	-	-	
20 01 21*	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Solido	F1, F2, F3	200	-	0,00008	-	R2	-	-	-	
08 03 18	Toner per stampa esauriti	Solido	F1, F2, F3	90	-	0,00004	-	R2	-	-	-	
11 01 12	Soluzione acquosa di risciacquo, diversa da quelle di cui alla voce 11 01 11	Liquido	F3	-	-	-	-	R2	-	-	-	
15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	Solido	F1, F2, F3	4.960	-	0,002	-	R2	-	-	-	
15 01 02	Imballaggi in plastica	Solido	F1, F2, F3	1.705	-	0,0007	-	R2	-	-	-	
15 01 03	Imballaggi in legno	Solido	F1, F2, F3	17.450	-	0,007	-	R2	-	-	-	
15 01 06	Imballaggi in materiali misti	Solido	F1, F2, F3	-	-	-	-	R2	-	-	-	



B.11.1 I	" ,										Anno di riferimento: 2017		
Codice		Stato	Fasi/unità di	Quantità ann	ua prodotta		e specifica	Eventuale deposito		Stoccaggi	0		
CER	Descrizione	fisico	provenienza	(kg/anno)	(m³/anno)	(kg/MWh prodotto)	(I/kg prodotto)	temporaneo (N. area)	N° area	Modalità	Destinazione		
15 02 03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diverso da quelli di cui alla voce 15 02 02	Solido	F1, F2, F3	87.350	-	0,04	-	R2	-	-	•		
16 01 03	Pneumatici fuori uso	Solido	F3	40		0,00002							
16 02 14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	Solido	F1, F2, F3	190	-	0,00008	-	R2	-	-	-		
16 02 16	Componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelle di cui alla voce 16 02	Solido	F1, F2	10.360	-	0,004	-	R2	-	-			
16 03 06	Rifiuti organici diversi da quelli alla voce 16 03 05	Solido	F1, F2, F3	490	-	0,0002	-	R2	-	-	-		
16 10 02	Soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	Liquido	F1, F2, F3	344.430	-	0,1	-	R2	-	-	-		
17 01 07	Miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 17 01 06	Solido	F1, F2, F3	59.800	-	0,02	-	R2	-	-	-		
17 02 03	Plastica	Solido	F1, F2, F3	2.820	-	0,001	-	R2	-	-	-		



B.11.1 I	3.11.1 Produzione di rifiuti (parte storica)									Anno di riferimento: 2017		
Codice		Stato	Fasi/unità di	Quantità ann	ua prodotta	Produzion	e specifica	Eventuale deposito		Stoccaggio  Modalità Destinazione		
CER	CER Descrizione	fisico	provenienza	(kg/anno)	(m³/anno)	(kg/MWh prodotto)	(I/kg prodotto)	temporaneo (N. area)	N° area	Modalità	Destinazione	
17 04 02	Alluminio	Solido	F1, F2, F3	2.940	-	0,001	-	R2	-	-	-	
17 04 05	Ferro e acciaio	Solido	F1, F2, F3	185.420	-	0,08	-	R2	-	-	-	
17 04 11	Cavi, diversi da quelli id cui alla voce 17 04 10	Solido	F1, F2	13.480	-	0,005	-	R2	-	-	-	
17 05 04	Terre e rocce, diverse da quelle di cui alle voce 17 05 03	Solido	F1, F2, F3	1.137.820	-	0,5	-	R2	-	-	-	
17 09 04	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	Solido	F1, F2, F3	174.730	-	0,07	-	R2	-	-	-	
19 09 05	Resine a scambio ionico esaurite	Solido	F3	410	-	0,0002	-	R2	-	-	-	
20 01 01	Carta e cartone	Solido	F1, F2, F3	1.550	_	0,0006	-	R2	-	-	-	
20 01 39	Plastica	Solido	F1, F2, F3	80	-	0,00003	-	R2	-	-	-	
20 02 01	Rifiuti biodegradabili	Solido	F1, F2, F3	10.890	-	0,004	-	R2	-	-	-	
20 03 04	Fanghi fosse settiche	Solido	F1, F2, F3	26.540	-	0,01	-	R2	-	-	-	
20 03 07 <b>Note</b>	Rifiuti ingombranti (arredi ufficio)	Solido	F1, F2, F3	90	-	0,00004	-	R2	-	-	-	

Note
(1) Calcolato considerando l'energia elettrica immessa in rete nell'anno 2017 pari a 2.463.723 MWh.