

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)											
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Fasi/unità di provenienza	Quantità annua prodotta		Produzione specifica		Eventuale deposito temporaneo (N. area)	Stoccaggio		
				(t/anno)	(m ³ /anno)	(kg/GWh prodotto)	(l/kg prodotto)		N° area	Modalità	Destinazione
19.09.06	Soluzioni e fanghi di rigenerazione delle resine a scambio ionico	Liquido	16	2750000		809,204		R-04	R-04	Vasca in calcestruzzo con rivestimento impermeabile interno in resina (BA-1805)	D8
15.02.03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi	Solido	21	8500		2,501		R-01	R-01	Cassone di metallo - Stoccaggio in locale chiuso	R13
16.10.01*	Soluzioni acquose di scarto contenenti sostanze pericolose	Liquido	22	36500		10,740		R-03	R-03	Vasca in calcestruzzo interrata	R13
16.10.02	Soluzioni acquose di scarto diverse da quelle di cui alla voce 16.10.01	Liquido	2	7500		2,207		R-02	R-02	Vasca in calcestruzzo interrata	D15
13.02.05*	Scarto di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione non clorurati	Liquido	13	32400		9,534		R-01	R-01	serbatoio incamiciato specifico per raccolta olii usati, poggianti su vasca di contenimento - Stoccaggio in locale chiuso	R13

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)											
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Fasi/unità di provenienza	Quantità annua prodotta		Produzione specifica		Eventuale deposito temporaneo (N. area)	Stoccaggio		
				(t/anno)	(m³/anno)	(kg/GWh prodotto)	(l/kg prodotto)		N° area	Modalità	Destinazione
20.03.04	Fanghi delle fosse settiche	Liquido	25	305000		89,748		R-03	R-03	Vasca in calcestruzzo interrata	D15
16.01.07*	Filtri olio	Solido	13	300		0,088		R-01	R 01	contenitore dedicato - Stoccaggio in locale chiuso	R13
15.01.01	Imballaggi di carta e cartone	Solido	21	1000		0,294		R-01	R-01	area dedicata – Stoccaggio in locale chiuso	R13
15.01.03	Imballaggi in legno	Solido	21	7000		2,060		R-05	R-05	Cassone in metallo dotato di copertura	R13
15.01.02	Imballaggi in plastica	Solido	21	Non quantificabili				R-01	R-01	area dedicata – Stoccaggio in locale chiuso	R13
15.01.06	Imballaggi misti	Solido	21	Non quantificabili				R-01	R-01	area dedicata – Stoccaggio in locale chiuso	D15
17.04.05	Rifiuti da operazioni di costruzione e demolizione: ferro e acciaio	Solido	2,5,6,13,14,16	8000		2,354		R-05	R-05	Cassone in metallo dotato di copertura	R13
20.01.21*	tubi fluorescenti e altri rifiuti contenenti mercurio	Solido	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,9,10,11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21,	100		0,029		R-01	R-01	Cassone in metallo - Stoccaggio in locale chiuso	R13

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)											
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Fasi/unità di provenienza	Quantità annua prodotta		Produzione specifica		Eventuale deposito temporaneo (N. area)	Stoccaggio		
				(t/anno)	(m³/anno)	(kg/GWh prodotto)	(l/kg prodotto)		N° area	Modalità	Destinazione
			22, 23, 24, 25, 26, 27, 28								
16.06.01*	batterie al piombo	Solido	non attribuibile	7500		2,207		R-01	R-01	Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	R13
17.06.03*	Altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	Solido	1, 2, 3, 4, 5, 7	25000		7,356		R-01	R-01	Big Bag - Stoccaggio in locale chiuso	D15
17.06.04	materiale isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17.06.01 e 17.06.03	Solido	1, 2, 3, 4, 5, 7	10000		2,943		R-01	R-01	Big Bag - Stoccaggio in locale chiuso	R13
20.01.35*	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelli di cui alla voce 20.01.21 e 20.01.23, contenenti componenti pericolosi	Solido	2, 5, 11, 12	3000		0,883		R-01	R-01	Cassone in metallo - Stoccaggio in locale chiuso	R5, R13
15.02.02*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi contaminati da sostanze pericolose	solido	2, 4, 13	2000		0,589		R-01	R-01	Cassone dove sono posizionati i big bag - Stoccaggio in locale chiuso	D15
16.11.04	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti dalle lavorazioni metallurgiche, diversi da	solido	2	2000		0,589		R-01	R-01	Cassone - Stoccaggio in locale chiuso	D15

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)											
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Fasi/unità di provenienza	Quantità annua prodotta		Produzione specifica		Eventuale deposito temporaneo (N. area)	Stoccaggio		
				(t/anno)	(m³/anno)	(kg/GWh prodotto)	(l/kg prodotto)		N° area	Modalità	Destinazione
	quelli di cui alla voce 161103										
16.05.04*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	solido	non attribuibile	200		0,059		R-01	R-01	Cassone - Stoccaggio in locale chiuso	D15
10.01.01	ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)	Solido	2, 5, 7	28000		8,239		R-01	R-01	Cassone dove sono posizionati i big bag - Stoccaggio in locale chiuso	D15
15.01.10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	solido	5, 16	500		0,147		R-01	R-01	Bulk - Stoccaggio in locale chiuso	R13
16.02.11*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC,HFC	solido	21	500		0,147		R-01	R-01	Cassone - Stoccaggio in locale chiuso	R13
16.02.14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelli di cui alla voce 16.02.09 e 16.02.13	solido	21	500		0,147		R-01	R-01	Cassone - Stoccaggio in locale chiuso	R13
16.07.08*	rifiuti contenenti oli	liquido	13	2500		0,736		non previsto, conferimento contestuale alla produzione	n.p.	ATB	R13
17.02.03	Plastica	solido	16	2000		0,589		R-01	R-01	area dedicata – Stoccaggio	R13

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla capacità produttiva)											
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Fasi/unità di provenienza	Quantità annua prodotta		Produzione specifica		Eventuale deposito temporaneo (N. area)	Stoccaggio		
				(t/anno)	(m³/anno)	(kg/GWh prodotto)	(l/kg prodotto)		N° area	Modalità	Destinazione
										in locale chiuso	
17.09.03*	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti), contenenti sostanze pericolose	solido	6	2500		0,736		R-01	R-01	big bag in area dedicata in locale chiuso	D15
17.09.04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alla voce 17.09.01 e 17.09.02	solido	6	5000		1,471		R-01	R-01	big bag in area dedicata in locale chiuso	R13
19.09.05	resine a scambio ionico saturate od esaurite	solido	16	7000		2,060		R-01	R-01	big bag - Stoccaggio in locale chiuso	R13
16.02.16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 16.02.15	solido	6	Non preventivabile		Non preventivabile		R-01	R-01	big bag in area dedicata in locale chiuso	R13
16.05.05	gas in contenitori a pressione, diverse da quelle di cui alla voce 16.05.04	solido	tutte	500		0,147		R-01	R-01	area dedicata - Stoccaggio in locale chiuso	R13

Note:

Il rifiuto con codice EER 080318 non viene più prodotto.

B.12 Aree di stoccaggio di rifiuti

N° area	Nome identificativo area	Georeferenziazione (tipo di coordinate) ¹	Capacità di stoccaggio (m³) ²	Superficie (m²)	Caratteristiche	Tipologia rifiuti stoccati	Destinazione (Recupero/Smaltimento/recupero interno)	Impianto di destinazione	
					(Pavimentazione, copertura, cordolatura, recinzione, sistema raccolta acque meteoriche, ecc.)			Ragione sociale	Estremi atti autorizzativi
R-01	Deposito	X= 497854 Y= 4986178	60	87	1 cassone in metallo (2 x 1 x 1 m) - Stoccaggio in locale chiuso	15.02.03	R13	Grassano SpA SEVAL Casei srl	AIA DDVA3 - 706 – 2022 del 09/09/2022 AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18
					1 bulk da 0,8 m3 costituito da serbatoio incamiciato interno da 0,5 m3, poggiante su vasca di contenimento in plastica e acciaio da 540 l - Stoccaggio in locale chiuso	13.02.05*	R13	Grassano SPA	AIA DDVA3 - 706 – 2022 del 09/09/2022
					1 cassone di metallo (160 x 60 x 80 cm) - Stoccaggio in locale chiuso	20.01.21*	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18
					1 contenitore dedicato - Stoccaggio in locale chiuso	16.01.07*	R13	Grassano SPA	AIA DDVA3 - 706 – 2022 del 09/09/2022
					1 bulk da 1 m3 - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.10*	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18
					1 cassonetto apposito da 0,5 m3 - Stoccaggio in locale chiuso	16.06.01*	R13	Grassano SPA	AIA DDVA3 - 706 – 2022 del 09/09/2022
					Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.06.03*	D15	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18
					Cassone - Stoccaggio in locale chiuso	10.01.01	D15	AXSE srl	AIA 1484 del 04-08-2022
					Cassonetto da 1 m3	20.01.35*	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18

				Cassonetto da 0,5 m3 dove vengono posizionati i big bag - Stoccaggio in locale chiuso	15.02.02*	D15	Grassano SpA	AIA DDVA3 - 706 - 2022 del 09/09/2022
				Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.05.04*	D15	Grassano SpA	AIA DDVA3 - 706 - 2022 del 09/09/2022
				Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.06.04	R13	Serval Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
				Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.11.04	D15	Grassano SpA	AIA DDVA3 - 706 - 2022 del 09/09/2022
				Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.02.11*	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
				Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.02.14	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
				Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	19.09.05	R13	ANECO srl	AUT-DIR 447 del 23/01/2019
				area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.03	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
				area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.01	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
				area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.02	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
				area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	16.02.16	R13	Cerosillo Rag. Dario srl	Atto dirigenziale città metropolitana di Genova n. 30401 del 18/06/2019
				area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	16.05.05	R13	Clear-Renova	DDP 497 del 03/08/2021
				Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.09.03*	D15	AXSE srl	AIA 1484 del 04-08-2022
				Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.09.04	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528

R-02	Vasca raccolta liquido lavaggio TG	X= 497834 Y= 4986261	4	2	Vasca interrata in calcestruzzo	16.10.02	D15	Tecnoflussa srl	DD 288-2019 del 14-03-19
R-03	Vasca raccolta oli da acque trattate	X= 497774 Y= 4986328	41	9	Vasca interrata in calcestruzzo	16.10.01*	D15	Tecnoflussa srl	DD 288-2019 del 14-03-19
	Vasca raccolta fanghi delle fosse settiche	X= 497774 Y= 4986328	62	15	Vasca interrata in calcestruzzo	20.03.04	D15	CORDAR SpA BIELLA SERVIZI	Determinazione n. 1286 del 25/08/2022
R-04	Vasca raccolta eluati salini (BA-1805)	X= 497797 Y= 4986273	100	44	Vasca interrata, impermeabilizzata con rivestimento interno in resina	19.09.06	D8	Cordar Valesia SpA	AIA 352 del 19-04-23
R-05	n.p.	X= 497916 Y= 4986385	40	40	1 cassone in metallo dotato di copertura per raccolta legno da 20 m3	15.01.03	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528
					1 cassone in metallo dotato di copertura per raccolta rifiuti ferrosi da 20 m3	17.04.05	R13	SEVAL Casei srl	AIA n° 17/2018-r e smi del 9-10-18 prot n°60528

¹ da riportare anche nella Planimetria B22

² Nel caso in cui l'area sia suddivisa in distinte unità di stoccaggio destinate a diverse tipologie di rifiuti, riportare anche la capacità di ogni singola area

	Capacità di stoccaggio complessiva (m ³):	
	<i>Pericolosi</i>	<i>Non pericolosi</i>
<i>Rifiuti destinati allo smaltimento e al recupero</i>	71	240
<i>di cui al recupero interno</i>	0	0

B.12.1 Aree di deposito temporaneo di rifiuti

Presenti aree di deposito temporaneo ☐ no ☒ si

Se si indicare la **capacità di stoccaggio** complessiva (m³): Deposito temporaneo e compilare la seguente tabella

N° area	Nome identificativo dell'area	Georeferenziazione tipo di coordinate	Capacità di stoccaggio (m ³)	Superficie (m ²)	Caratteristiche (Pavimentazione, copertura, cordolatura, recinzione, sistema raccolta acque meteo,ecc.)	Tipologia rifiuti stoccati (CER)	Modalità di avvio a smaltimento/recupero (criterio Temporale T/ Quantitativo Q)
R-01	Tettoia di stoccaggio	X= 497854 Y= 4986178	60	87	1 cassone in metallo (2 x 1 x 1 m) - Stoccaggio in locale chiuso	15.02.03	T
					1 bulk da 0,8 m ³ costituito da serbatoio incamiciato interno da 0.5 m ³ , poggiante su vasca di contenimento in plastica e acciaio da 540 l - Stoccaggio in locale chiuso	13.02.05*	
					1 cassone di metallo (160 x 60 x 80 cm) - Stoccaggio in locale chiuso	20.01.21*	
					1 contenitore dedicato - Stoccaggio in locale chiuso	16.01.07*	
					1 bulk da 1 m ³ - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.10*	
					1 cassonetto apposito da 0,5 m ³ - Stoccaggio in locale chiuso	16.06.01*	
					Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.06.03*	
					Cassone - Stoccaggio in locale chiuso	10.01.01	
					Cassonetto da 1 m ³	20.01.35*	
					Cassonetto da 0,5 m ³ dove vengono posizionati i big bag - Stoccaggio in locale chiuso	15.02.02*	
					Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.05.04*	
					Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.06.04	
					Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.11.04	

N° area	Nome identificativo dell'area	Georeferenziazione tipo di coordinate	Capacità di stoccaggio (m3)	Superficie (m2)	Caratteristiche (Pavimentazione, copertura, cordolatura, recinzione, sistema raccolta acque meteo,ecc.)	Tipologia rifiuti stoccati (CER)	Modalità di avvio a smaltimento/recupero (criterio Temporale T/ Quantitativo Q)
					Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.02.11*	
					Cassone apposito - Stoccaggio in locale chiuso	16.02.14	
					Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	19.09.05	
					area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.01	
					area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.02	
					area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	15.01.06	
					area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	16.02.16	
					area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	16.05.05	
					Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.09.03*	
					Big bag in area riservata - Stoccaggio in locale chiuso	17.09.04	
R-02	Vasca raccolta liquido lavaggio TG	X= 497834 Y= 4986261	4	2	Vasca interrata in calcestruzzo	16.10.02	T
R-03	Vasca raccolta oli da acque trattate	X= 497774 Y= 4986328	41	9	Vasca interrata in calcestruzzo	16.10.01*	T
	Vasca raccolta fanghi delle fosse settiche	X= 497774 Y= 4986328	62	15	Vasca interrata in calcestruzzo	20.03.04	T
R-04	Vasca raccolta eluati salini (BA-1805)	X= 497797 Y= 4986273	100	44	Vasca interrata, impermeabilizzata con rivestimento interno in resina	190906	T
R-05	n.p.	X= 497916 Y= 4986385	50	30	1 cassone in metallo dotato di copertura per raccolta legno da 20 m3	15.01.03	T

N° area	Nome identificativo dell'area	Georeferenziazione tipo di coordinate	Capacità di stoccaggio (m3)	Superficie (m2)	Caratteristiche (Pavimentazione, copertura, cordolatura, recinzione, sistema raccolta acque meteo,ecc.)	Tipologia rifiuti stoccati (CER)	Modalità di avvio a smaltimento/recupero (criterio Temporale T/ Quantitativo Q)
					1 cassone in metallo dotato di copertura per raccolta rifiuti ferro e acciaio da 20 m3	17.04.05	