

Addendum C.11.2 Produzione di rifiuti GPL Nord (alla capacità produttiva)							
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta [kg]	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
06 04 05*	Polveri Sabbiatura	Solido	410	Produzione	41	sacchi	smaltimento
08 01 18	Morchie verniciatura	Liquido palabile	2.420	Produzione	41	Big-Bag	smaltimento
08 03 18	Toner esauriti	Solido	180	Produzione	41	Fusti	smaltimento
13 02 08*	Olii Esausti	Liquido	3.930	Manutenzione	41	Fusti	smaltimento
15 01 01	Imballaggi carta	Solido	17.170	Produzione	Archivi	Scatoloni	recupero
15 01 04	Imballaggi metallici	Solido	2.180	Produzione	40	Sfuso	recupero
15 01 06	Imballaggi mat. misti	Solido	21.760	Produzione	46	Cassone	smaltimento
15 01 10*	Imbal. Met. Secchi olio	Solido	70	Manutenzione	41	Pallets	smaltimento
15 02 02*	Stracci e mat. Ass.	Solido	620	Manutenzione	41	Fusti	smaltimento
16 01 03	Pneum. Fuori Uso	Solido	760	Manutenzione	41	Pallets	smaltimento
16 02 14	Apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	Solido	1.350	Manutenzione	40	Sfuso	recupero
16 06 01*	Batterie Esauste	Solido	1.510	Manutenzione	41	Contenitore	smaltimento
16 07 09*	Fondami gasolio	Liquido	4.430	Demolizione impianti	41	Fusti	smaltimento
16 07 99	Fanghi Inorganici	Liquido	231.300	Produzione	Impianti	Autobotte	smaltimento
17 04 01	Ottone	Solido	15.990	Produzione	41	Fusti	recupero
17 04 05	Ferro	Solido	311.910	Demolizione impianti	40	Sfuso	recupero
17 04 11	Cavi elettrici	Solido	6.760	Demolizione impianti	40	Sfuso	recupero

Addendum C.11.2 Produzione di rifiuti GPL Nord (alla capacità produttiva)							
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta [kg]	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
17 06 03*	Lastra bituminosa	Solido	6.960	Demolizione impianti	41	Fusti	smaltimento
19 13 08	Acqua di falda	Liquido	666.090	Bonifica ambientale	Deposito. acque di falda	Autobotte	smaltimento
20 01 21*	Neon esauriti	Solido	20	Manutenzione	41	Fusti	smaltimento
20 01 38	Legno	Solido	9.030	Produzione	46	Cassone	recupero
20 01 39	Plastica	Solido	1.910	Produzione	46	Cassone	recupero
20 03 01	Urbani non differenz.	Solido	12.770	Produzione	46	Cassone	smaltimento
20 03 04	Liquami Biologici	Liquido	32.780	Produzione	Impianti	Autobotte	smaltimento
20 03 06	Fanghi fognature	Liquido	56.350	Produzione	Impianti	Autobotte	smaltimento

Addendum C.11.2 Produzione di rifiuti STAP (alla capacità produttiva)							
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
08 03 18	Toner per stampa esauriti	Solido	67	STAP	STAP	Fusti	Recupero
12 01 12*	Cere e grassi esauriti	Solido	2.437	Produzione	STAP	Fusti	Smaltimento
13 02 05*	Scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione non clorurati	Liquido	24.657	Produzione	STAP	Fusti	Smaltimento
13 02 06*	Scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	Liquido		Produzione	STAP	Fusti	Smaltimento
14 06 03*	Solventi e miscele di solventi	Liquido	500	Produzione	STAP	Fusti	Smaltimento
15 01 01	Imballaggi in carta e cartone	Solido	500	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
15 01 02	Imballaggi in plastica	Solido	45.592	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
15 01 03	Imballaggi in legno	Solido	99.462	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
15 01 04	Imballaggi metallici	Solido	96.402	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
15 01 06	Imballaggi in materiali misti	Solido	76.892	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
15 01 07	Imballaggi in vetro	Solido	2.077	Produzione	STAP	Big bag	Recupero
15 01 10*	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose	Solido	149.809	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
15 02 03	Assorbenti, materiali filtranti, stracci ed indumenti protettivi diversi da quelli di cui alla voce 150202*	Solido	22.446	Produzione	STAP	Cassone	Smaltimento

Addendum C.11.2 Produzione di rifiuti STAP (alla capacità produttiva)							
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
16 02 13*	Apparecchiature fuori uso contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160209* a 160212*	Solido	100	Manutenzione	STAP	Big bag	Smaltimento
16 02 14	Apparecchiature fuori uso diverse da quelle di cui alle voci da 160209* a 160213*	Solido	535	Manutenzione	STAP	Big bag	Smaltimento
16 06 01	batterie	Solido	200	Manutenzione	STAP	Big bag	Recupero
16 07 08*	Rifiuti contenenti olio	Liquido	3.116	Produzione	STAP	Fusti	Smaltimento
17 02 03	Plastica	Solido	2.200	Manutenzione	STAP	Big bag	Recupero
17 03 02	Miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301	Solido	261.173	Manutenzione	STAP	Autocarro	Recupero
17 04 05	Ferro e acciaio	Solido	26.673	Manutenzione	STAP	Autocarro	Recupero
17 04 11	Cavi diversi da quelli di cui alla voce 170410*	Solido	781	Manutenzione	STAP	Big bag	Recupero
17 09 04	Rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione diversi da quelli di cui alle voci 170901*, 170902* e 170903*	Solido	201.648	Manutenzione	STAP	Autocarro	Smaltimento
20 01 01	Carta e cartone	Solido	28.503	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
20 01 21*	Tubi fluorescenti e altri rifiuti contenenti mercurio	Solido	308	Manutenzione	STAP	Big bag	Smaltimento
20 01 38	Legno diverso da quello di cui alla voce 200137*	Solido	21.511	Produzione	STAP	Cassone	Recupero
20 03 01	Rifiuti urbani	Solido	56.882	Produzione	STAP	Cassone	Recupero

Addendum C.11.2 Produzione di rifiuti STAP (alla capacità produttiva)							
Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
20 03 04	Fanghi delle fosse settiche	Liquido	17.110	Manutenzione	STAP	Autobotte	Smaltimento