



## **Decreto Dirigenziale n. 130 del 18/06/2019**

Dipartimento 50 - GIUNTA REGIONALE DELLA CAMPANIA

Direzione Generale 17 - DIREZ. GENER. CICLO INTEG. DELLE ACQUE E DEI RIFIUTI, VALUTAZ E AUTORIZZAMB

U.O.D. 8 - Autorizzazioni ambientali e rifiuti Napoli

Oggetto dell'Atto:

ECOLOGICA SUD S.R.L.. ART.208 D.LGS 152/06 S.M.I. E D.G.R. N. 386/2016 E SUCCESSIVA 08/2019 DI INTEGRAZIONE - IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DI RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI UBICATO IN VIALE DELLA RESISTENZA N.122 DEL COMUNE DI CALVIZZANO (NA). VARIANTE NON SOSTANZIALE PER RIDUZIONE DEI QUANTITATIVI DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI PERICOLOSI E INCREMENTO, NEL LIMITE DEL 10%, PER LO STOCCAGGIO E TRATTAMENTO DEI RIFIUTI NON PERICOLOSI.

## IL DIRIGENTE

**PREMESSO che:**

- a.** il legale rappresentante della Ecologica Sud S.r.l., Sig. Bruno Cesaro nato a Mugnano di Napoli (NA) e residente a Marano di Napoli (NA) in Corso Italia n. 59, con istanza del 28/05/2019, acquisita agli atti di questa U.O.D. il 30/05/2019 prot. 340835, e successiva, di rettifica e sostituzione della precedente, datata 17/06/2019, acquisita agli atti di questa U.O.D. in data 18/06/2019 prot. 383092, ha chiesto, ai sensi della D.G.R. 386/2016 e s.m.i., variante non sostanziale per riduzione dei quantitativi di stoccaggio e trattamento dei rifiuti pericolosi e incremento, nel limite del 10%, per lo stoccaggio e trattamento dei rifiuti non pericolosi, dell'impianto sito nel Comune di Calvizzano (NA) al Viale della Resistenza n. 122, allegando la seguente documentazione;
- a.1** ricevuta versamento alla Regione Campania di euro 300,00 per spese istruttorie versate in data 28/05/2019 (30/05/2019 prot. 340835);
- a.2** autocertificazione di iscrizione C.C.I.A.A. (all.to 1B), datata 28/05/2019 (30/05/2019 prot. 340835);
- a.3** autocertificazione di insussistenza delle cause di decadenza, sospensione o divieto di cui all'art.67 del D.Lgs 159/11 del Sig. Bruno Cesaro, datata 28/05/2019 (30/05/2019 prot. 340835);
- a.4** autocertificazione di insussistenza delle cause di decadenza, sospensione o divieto di cui all'art.67 del D.Lgs 159/11 del Sig.ra, Caterina Alfiero, in qualità di socio, datata 28/05/2019 (30/05/2019 prot. 340835);
- a.5** relazione tecnica asseverata con attestazione circa l'idoneità dell'impianto al ricevimento della variante non sostanziale, a firma dell'Ing. Gaetano D'Ambrosio, datata 17/06/2019 (18/06/2019 prot. 383092);
- b.** dalla documentazione agli atti risulta che l'attuale situazione autorizzativa dell'impianto, sito in Calvizzano (NA) al Viale della Resistenza n.122, è la seguente:
- b.1** D.D. n. 111 dell'22/05/2019, rinnovo dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto;
- c.** lo stato attuale dei codici CER autorizzati è il seguente:

RIFIUTI NON PERICOLOSI			
CER	Descrizione	Descrizione Attività D13	Attività autorizzata
020103	Scarti di tessuti vegetali	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
020110	Rifiuti metallici	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 riduzione volumetrica D13 - D15
020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	Quando il rifiuto fangoso sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione	R12 - R13 Travaso D13 - D15
020304	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	Nel caso di rifiuti liquidi eventuale travaso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso, perché il rifiuto non sarà pompabile, si procederà ad un eventuale selezione + riduzione volumetrica e/o raggruppamento dei colli e ad una loro palettizzazione	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15

020501	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	Quando il rifiuto fangoso sarà pompabile si procederà ad un travaso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 - R13 D13 - D15
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	Selezione + riduzione volumetrica.	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
060199	Rifiuti non specificati altrimenti	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli, e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 – R13 D13 – D15
070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 070711	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 – R13 D13 – D15
070799	Rifiuti non specificati altrimenti	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli, e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 – R13 D13 – D15
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	Quando tale rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / D13 - D15
080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17	Quando il rifiuto fangoso sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli, e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / D13 - D15
080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli, e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / D13 - D15
080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / R12 - R13 D13 - D15
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli, e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / D13 - D15

080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	Riconfezionamento per riduzione volumetrica collo originario.	R12 - R13 riduzione volumetrica D13 - D15
090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 D13 - D15
100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	Per tali rifiuti si procederà solamente al raggruppamento dei piccoli colli che conterranno il rifiuto in ingresso presso l'impianto e/o allo svuotamento degli stessi in colli più grandi e alla loro eventuale palettizzazione	D13 - D15
120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi	Eventuale selezione + eventuale riconfezionamento + raggruppamento ed eventuale palettizzazione	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	Eventuale selezione + eventuale riconfezionamento + raggruppamento ed eventuale palettizzazione	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150101	imballaggi in carta e cartone	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150102	imballaggi in plastica	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150103	imballaggi in legno	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150104	imballaggi metallici	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150105	Imballaggi in materiali compositi	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150106	imballaggi in materiali misti	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15

150107	Imballaggi in vetro	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150109	Imballaggi in materia tessile	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci ed indumenti protettivi, diversi di quelli di cui alla voce 150202	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160103	Pneumatici fuori uso	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	Selezione + riconfezionamento	selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160116	Serbatoi per gas liquido (vuoti)	Eventuale selezione + eventuale riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160117	Metalli ferrosi	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160118	Metalli non ferrosi	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160119	Plastica	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160120	Vetro	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160122	Componenti non specificati altrimenti	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15

160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli, e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 - R13 D13 - D15
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504	Raggruppamento colli, eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato	D13 - D15
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi, Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso D13-D15
160604	Batterie alcaline (tranne 160603)	Riconfezionamento + raggruppamento dei singoli colli + eventuale palettizzazione	Confezionamento R12 - R13 D13 - D15
160605	altre batterie ed accumulatori	Riconfezionamento + raggruppamento dei singoli colli + eventuale palettizzazione	Confezionamento R12 - R13 D13 - D15
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / D13 - D15
161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi, Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso / D13 - D15
170101	Cemento	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170102	Mattoni	Eventuale selezione + riduzione volumetrica.	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170103	Mattonelle e ceramiche	Eventuale selezione + riduzione volumetrica.	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15

170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170201	Legno	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170202	Vetro	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170203	Plastica	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170401	rame, bronzo, ottone	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170402	Alluminio	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170403	piombo	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170405	Ferro e acciaio	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170407	Metalli misti	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla v 170503	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione D13 - D15
170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla v. 170801	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15

170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle v 170901, 170902 e 170903	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
180101	Oggetti da taglio (eccetto 18 01 03)	Se i predetti rifiuti avranno uno stato fisico liquido pompabile avverrà un travaso da colli piccoli a colli più grandi Nel caso in cui i predetti rifiuti abbiano uno stato fisico solido si procederà ad un raggruppamento dei singoli colli + eventuale sostituzione del contenitore esterno e riconfezionamento in colli di maggiori dimensioni + eventuale palettizzazione	R12 - R13 D13 - D15
180102	Parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 180103)		R12 - R13 D13 - D15
180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		R12 - R13 D13 - D15
180107	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106		R12 - R13 D13 - D15
180109	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 180108		R12 - R13 D13 - D15
180201	Oggetti da taglio (eccetto 18 02 02)		R12 - R13 D13 - D15
180203	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		R12 - R13 D13 - D15
180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05		R12 - R13 D13 - D15
180208	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 180207		R12 - R13 D13 - D15
190503	Compost fuori specifica		Raggruppamento dei piccoli colli + eventuale palettizzazione ed eventualmente messa in sicurezza di qualche collo danneggiato attraverso un doppio involucro di sicurezza esterno o sostituzione del collo originario.
190801	Vaglio	Raggruppamento dei piccoli colli + eventuale palettizzazione ed eventualmente messa in sicurezza di qualche collo danneggiato attraverso un doppio involucro di sicurezza esterno o sostituzione del collo originario.	D13 - D15

190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 – R13 D13 - D15
190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190811	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	R12 – R13 D13 - D15
190904	Carbone attivo esaurito	Raggruppamento dei piccoli colli + eventuale palettizzazione ed eventualmente messa in sicurezza di qualche collo danneggiato attraverso un doppio involucro di sicurezza esterno o sostituzione del collo originario.	R12 – R13 D13 - D15
190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite	Raggruppamento dei piccoli colli + eventuale palettizzazione ed eventualmente messa in sicurezza di qualche collo danneggiato attraverso un doppio involucro di sicurezza esterno o sostituzione del collo originario.	R12 – R13 D13 - D15
191002	Rifiuti di metalli non ferrosi	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
191201	Carta e cartone	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 - D13 - D15
191203	Metalli non ferrosi	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
191204	Plastica e gomma	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
191205	Vetro	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
191206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico fisici diversi da quelli di cui alla voce 190205	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	Travaso D13- D15
191208	prodotti tessili	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15

191210	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)	Eventuale selezione + compattazione oppure riconfezionamento in colli	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattam. meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla v. 191211	Eventuale selezione + compattazione oppure riconfezionamento in colli	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200101	Carta e cartone	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200102	Vetro	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200108	rifiuti biodegradabili di cucine e mense	Raggruppamento dei singoli colli, eventuale palettizzazione ed eventuale messa in sicurezza di colli danneggiati con l'aggiunta di un doppio involucro esterno o la sostituzione del collo originario.	R12 - R13 con riduzione volumetrica D13 - D15
200110	Abbigliamento	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200111	Prodotti tessili	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200125	Oli e grassi commestibili	Travaso	R12 - R13 con travaso D13 - D15
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 200127	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi, Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione + Eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato con l'aggiunta di un doppio involucro esterno o travaso in un altro collo se il rifiuto risultasse pompabile.	Travaso D13 - D15
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Altrimenti i colli di piccole dimensioni saranno semplicemente raggruppati ed eventualmente palettizzati + Eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato con l'aggiunta di un doppio involucro esterno o travaso in un altro	R12 - R13 D13 - D15

	200129	collo se il rifiuto risultasse pompabile.	
200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131	Selezione	Con selezione R13 D13 - D15
200134	Batterie ed accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133	Eventualmente qualche batteria risultasse danneggiata si provvederebbe alla sua messa in sicurezza e stoccaggio in un piccolo involucro in plastica anticorrosiva.	R12 - R13 D13 - D15
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diversi da quelli di cui alle voci 200122 – 200123 e 200135	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200139	Plastica	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200140	Metallo	Selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200201	Rifiuti biodegradabili (sfalci e potature)	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200203	Altri rifiuti non biodegradabili	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200301	Rifiuti urbani non differenziati	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	Selezione e riduzione volumetrica R12 - R13 D13 - D15
200303	Residui delle pulizie delle strade	Eventuale riconfezionamento del rifiuto in questione per ridurre il volume di ingombro del collo di contenimento originario	Selezione e riduzione volumetrica R12 - R13 D13 - D15
200304	Fanghi delle fosse settiche	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
200307	Rifiuti ingombranti	Disassemblaggio + riduzione volumetrica + eventuale confezionamento	R12 - R13 con selezione e riduzione volumetrica D13 -

			D15
200399	Rifiuti urbani non specificati altrimenti (rifiuti cimiteriali da esumazione e da estumulazione e/o rifiuti combustibili)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- non verrà più svolta l'operazione di smaltimento D9.</li> <li>- Riduzione volumetrica con irroramento con soluzione disinfettante + confezionamento</li> </ul>	R13 - D13 - D15

<b>RIFIUTI PERICOLOSI</b>			
<b>CER</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DESCRIZIONE ATTIVITÀ D13</b>	<b>ATTIVITÀ AUTORIZZATA</b>
060101	acido solforico ed acido solforoso	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
060106	Altri acidi	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
060404	Rifiuti contenenti mercurio	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
061302	carbone attivato esaurito (tranne 06 07 02)	Tali rifiuti arriveranno in colli di modeste dimensioni che saranno o semplicemente raggruppati e palettizzati, oppure, nel caso di colli di ridottissime dimensioni si procederà al loro confezionamento in colli più grandi.	con confezionamento D13 - D15
070201	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
070610	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
070701	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
		Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà	

070703	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
070708	Altri fondi e residui di reazione	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
070710	Altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
080111	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
080117	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli + eventuale confezionamento ed a una loro eventuale palettizzazione	con confezionamento D13 - D15
080119	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
080121	residui di vernici o di sverniciatori	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
080312	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
080316	residui di soluzioni chimiche per incisione	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
080317	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	Riconfezionamento per riduzione volumetrica collo originario	R12 - R13 con riduzione volumetrica D13 - D15

080409	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
080415	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
090101	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso R12 - R13 D13 - D15
090104	Soluzioni fissative	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso ed estrazione metalli preziosi R13 - D13 - D15
090105	Soluzioni di lavaggio e soluzioni arresto - fissaggio	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso ed estrazione metalli preziosi R13 - D13 - D15
110113	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
120112	cere e grassi esauriti	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
120302	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
140601	Clorofluorocarburi, HCFC, HFC	Raggruppamento colli + eventuale palettizzazione + nel caso di colli danneggiati messa in sicurezza degli stessi attraverso un involucro esterno.	D13 - D15
140602	altri solventi e miscele di solventi, alogenati	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15

140603	altri solventi e miscele di solventi	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
140604	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
150110	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	Eventuale selezione + eventuale riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica R13 - D13 - D15
150111	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	Raggruppamento dei colli + eventuale palettizzazione + nel caso in cui il collo di contenimento del rifiuto sarà danneggiato messa in sicurezza dello stesso con un confezionamento in doppio involucro.	D13 - D15
150202	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica R13 - D13 - D15
160108	componenti contenenti mercurio	Raggruppamento dei colli + eventuale palettizzazione + nel caso in cui il collo di contenimento del rifiuto sarà danneggiato messa in sicurezza dello stesso con un confezionamento in doppio involucro.	D13 - D15
160110	componenti esplosivi (ad esempio "air bag")	Raggruppamento dei colli + eventuale palettizzazione + nel caso in cui il collo di contenimento del rifiuto sarà danneggiato messa in sicurezza dello stesso con un confezionamento in doppio involucro.	D13 - D15
160111	pastiglie per freni, contenenti amianto	Raggruppamento dei colli + eventuale palettizzazione + nel caso in cui il collo di contenimento del rifiuto sarà danneggiato messa in sicurezza dello stesso con un confezionamento in doppio involucro.	D13 - D15
160121	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114	Selezione	D13 - D15
160210	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	D13 - D15

	quelle di cui alla voce 160209		
160211	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	R12 - R13 D13 - D15
160213	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica R12 - R13 D13 - D15
160215	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	Con Selezione D15
160504	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	Raggruppamento dei colli + eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza colli danneggiati.	D13 - D15
160506	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
160507	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
160508	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
160601	Batterie al piombo	Tali rifiuti arriveranno presso l'impianto in piccoli colli. Quindi si procederà o al loro posizionamento in colli di maggiori dimensioni (generalmente in cassoni palettizzati in plastica anticorrosiva) o ad un raggruppamento dei singoli colli, ed a una loro eventuale palettizzazione	R12 - R13 D13 - D15
160602	batterie al nichel-cadmio	Tali rifiuti arriveranno presso l'impianto in piccoli colli. Quindi si procederà o al loro posizionamento in colli di maggiori dimensioni (generalmente in cassoni palettizzati in plastica anticorrosiva) o ad un raggruppamento dei singoli colli, ed a una loro eventuale palettizzazione	R12 - R13 D13 - D15
		Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà	

160606	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	R12 - R13 D13 - D15
160807	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose	Raggruppamento dei colli + eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza colli danneggiati.	D13 - D15
161001	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
161003	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Con travaso D13 - D15
170106	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	Eventuale selezione	Con selezione D13 - D15
170204	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	Eventuale selezione e riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170301	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	Eventuale selezione	D13 - D15
170409	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	Eventuale selezione e riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170410	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	Eventuale selezione e riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
170601	Materiali isolanti contenenti amianto	Eventuale messa in sicurezza di colli eventualmente danneggiati con l'aggiunta di un ulteriore involucro esterno	D13 - D15
170605	materiali da costruzione contenenti amianto	Eventuale messa in sicurezza di colli eventualmente danneggiati con l'aggiunta di un ulteriore involucro esterno	D13 - D15
170801	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose	Eventuale selezione	Con selezione D13 - D15
170903	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose	Eventuale selezione	Con selezione D13 - D15

180103	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	non verrà più svolta l'operazione di smaltimento D9. Riduzione volumetrica con irroramento con soluzione disinfettante + confezionamento	R12 - R13 D13 - D15
180106	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	non verrà più svolta l'operazione di smaltimento D9 Se i predetti rifiuti avranno uno stato fisico liquido pompabile avverrà un travaso da colli piccoli a colli più grandi Nel caso in cui i predetti rifiuti abbiano uno stato fisico solido si procederà ad un raggruppamento dei singoli colli + eventuale sostituzione del contenitore esterno e riconfezionamento in colli di maggiori dimensioni + eventuale palettizzazione	R12 - R13 D13 - D15
180108	medicinali citotossici e citostatici		R12 - R13 D13 - D15
180110	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici		R12 - R13 D13 - D15
180202	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		R12 - R13 D13 - D15
180205	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose		R12 - R13 D13 - D15
180207	medicinali citotossici e citostatici	R12 - R13 D13 - D15	
190110	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi	Raggruppamento + eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato con l'aggiunta di involucro esterno o sostituzione del collo originario	R12 - R13 D13 - D15
190810	Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio / acqua, diversi da quelli di cui alla voce 190809	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli e ad una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
191003	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose	Raggruppamento + eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato con l'aggiunta di involucro esterno o sostituzione del collo originario	D13 - D15
191206	legno contenente sostanze pericolose	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica D13 - D15
200113	Solventi	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
200117	Prodotti fotochimici	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15

200119	Pesticidi	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	D13 - D15
200121	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	Raggruppamento + eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato con l'aggiunta di involucro esterno o sostituzione del collo originario	R12 - R13 D13 - D15
200123	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	con selezione e riduzione volumetrica R12 - R13 D13 - D15
200126	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla v. 200125	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Travaso D13 - D15
200127	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Travaso D13 - D15
200129	Detergenti contenenti sostanze pericolose	Quando il rifiuto sarà pompabile si procederà al travaso dello stesso in colli più grandi. Se non sarà possibile eseguire un travaso si procederà ad un raggruppamento dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	Travaso D13 - D15
200131	Medicinali citotossici e citostatici	Eventuale selezione + raggruppamento ed eventuale palettizzazione + eventuale messa in sicurezza di qualche collo danneggiato con l'aggiunta di involucro esterno o sostituzione del collo originario	con selezione D13 - D15
200133	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	Raggruppamento + eventuale palettizzazione. Eventualmente qualche batteria risultasse danneggiata si provvederebbe alla sua messa in sicurezza e stoccaggio in un piccolo involucro in plastica anticorrosiva.	R12 - R13 D13 - D15
200135	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	con selezione e riduzione volumetrica R12 - R13 D13 - D15
200137	Legno, contenente sostanze pericolose	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	con selezione e riduzione volumetrica R12 - R13 D13 - D15

per una capacità massima di stoccaggio di rifiuti di 180 tonn, di cui 85 tonn. di rifiuti pericolosi e 95 tonn. di rifiuti non pericolosi, con una capacità giornaliera di trattamento di 24 tonn. di rifiuti pericolosi e 26 tonn. di rifiuti non pericolosi, suddivisi secondo il seguente schema:

### RIFIUTI NON PERICOLOSI

Gruppo	CER	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento Tonn/giorno	Quantità max trattamento Tonn/anno
<b>RIFIUTI METALLICI GRUPPO "A"</b>	020110	Rifiuti metallici	<b>2,00</b>	<b>0,6</b>	<b>210</b>
	060199	Rifiuti non specificati altrimenti			
	120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi			
	150104	imballaggi metallici			
	160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11			
	160116	Serbatoi per gas liquido (vuoti)			
	160117	Metalli ferrosi			
	160118	Metalli non ferrosi			
	160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504			
	170401	rame, bronzo, ottone			
	170402	Alluminio			
	170403	piombo			
	170405	Ferro e acciaio			
	170407	Metalli misti			
	170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410			
	191002	Rifiuti di metalli non ferrosi			
	191203	Metalli non ferrosi			
200140	Metallo				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "B"</b>	170101	Cemento			
	170102	Mattoni			
	170103	Mattonelle e ceramiche			
	170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla v 170106			
	170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla v 170503			

<b>RIFIUTI C &amp; D LAPIDEI</b>	170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	<b>4,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903			

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI SANITARI/GRUPPO "C"</b>	180101	Oggetti da taglio (eccetto 180103)	<b>12,00</b>	<b>6,00</b>	<b>2100</b>
	180102	Parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 180103)			
	180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180107	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106			
	180109	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 180108			
	180201	Oggetti da taglio (eccetto 180202)			
	180203	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180205			
	180208	Medicinali diversi da quelli di cui alla v 180207			
200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 200131				

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI GRUPPO "D"</b>	080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla v. 080317	<b>2,00</b>	<b>0,6</b>	<b>210</b>
	160122	Componenti non specificati altrimenti			
	160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213			
	160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215			
	160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303			
	160604	Batterie alcaline (tranne 160603)			
	160605	altre batterie ed accumulatori			
	200134	Batterie ed accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133			
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diversi da quelli di cui alle voci 200122 – 200123 e 200135				

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>GRUPPO "E" RIFIUTI</b>	120105	limatura e trucioli di materiali plastici	<b>3,00</b>	<b>0,8</b>	<b>280</b>
	150102	imballaggi in plastica			
	160103	pneumatici fuori uso			
	160119	Plastica			

<i>DI PLASTIC A E GOMMA</i>	170203	Plastica			
	191204	Plastica e gomma			
	200139	Plastica			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "F"</b> <i>RIFIUTI DI VETRO</i>	150107	Imballaggi in vetro	6,00	1,00	350
	160120	Vetro			
	170202	Vetro			
	191205	Vetro			
	200102	Vetro			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "G"</b> <i>RIFIUTI DI CARTA CARTONE E IMBALLAGGI COMPOSITI</i>	090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	4,00	2,00	700
	090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento			
	150101	imballaggi in carta e cartone			
	150105	Imballaggi in materiali compositi			
	150106	imballaggi in materiali misti			
	150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci ed indumenti protettivi, diversi di quelli di cui alla voce 150202			
	191201	Carta e cartone			
	200101	Carta e cartone			
	200307	Rifiuti ingombranti			
	200203	Altri rifiuti non biodegradabili			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "H"</b> <i>RIFIUTI TESSILI</i>	150109	Imballaggi in materia tessile	1,00	0,5	175
	191208	prodotti tessili			
	200110	Abbigliamento			
	200111	Prodotti tessili			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "I"</b> <i>RIFIUTI LEGNOS I</i>	150103	imballaggi in legno	1,00	0,5	175
	170201	Legno			
	200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFIUTI BIODEGRADABILI GRUPPO "L"</b>	020103	Scarti di tessuti vegetali	<b>7,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	190503	Compost fuori specifica			
	200108	rifiuti biodegradabili di cucine e mense			
	200201	Rifiuti biodegradabili			
	200303	Residui delle pulizie delle strade			
	200399	Rifiuti urbani non specificati altrimenti (rifiuti cimiteriali da esumazione e estumulazione e/o combustibili)			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFIUTI POTENZIALMENTE POMERIBILI GRUPPO "M"</b>	020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	<b>34,00</b>	<b>10,00</b>	<b>3500</b>
	020304	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione			
	020501	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti			
	040109	rifiuti delle operazioni di confezionam. e finitura			
	070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 070711			
	070799	Rifiuti non specificati altrimenti			
	080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11			
	080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17			
	080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19			
	080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici			
	080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro			
	160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 160506, 160507 e 160508			
	161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01			
	161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161003			
	190206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico fisici diversi da quelli di cui alla voce 190205			
	190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane			
	190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diverse da quelli di cui alla v. 190811			
	200125	Oli e grassi commestibili			
	200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 200127			
	200130	Detergenti diversi da quelli di cui alla v. 200129			
200304	Fanghi da fosse settiche				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max	Quantità max	Quantità max
--------	-----	-------------	--------------	--------------	--------------

			stoccaggio	trattamento tonn/giorno	trattamento tonn/anno
RIFIUTI DAL TRATTAMENTO DI ALTRI GRUPPO "N" RIFIUTI	100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	<b>19,00</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	190801	Vaglio			
	190904	Carbone attivo esaurito			
	190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite			
	191210	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)			
	191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11			
	200301	Rifiuti urbani non differenziati			

## RIFIUTI PERICOLOSI

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
POMPABILI RIFIUTI POTENZIALMENTE GRUPPO "A"	060101	acido solforico ed acido solforoso	<b>2,00</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	060106	Altri acidi			
	060404	Rifiuti contenenti mercurio			
	070201	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070610	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti			
	070701	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070703	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri			
	070708	Altri fondi e residui di reazione			
	070710	Altri residui di filtrazione ed assorbenti esauriti			
	080111	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080117	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080119	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080121	residui di vernici o di sverniciatori			
	080312	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose			
	080316	residui di soluzioni chimiche per incisione			
	080409	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080415	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	090101	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa			
	090104	Soluzioni fissative			
	090105	Soluzioni di lavaggio e soluzioni arresto - fissaggio			
	110113	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose			
	120112	cere e grassi esauriti			
	120302	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore			
	140602	altri solventi e miscele di solventi, alogenati			
	140603	altri solventi e miscele di solventi			
	140604	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati			
160506	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio				
160507	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose				
160508	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da				

		sostanze pericolose			
	160606	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata			
	161001	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose			
	161003	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose			
	190810	Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio / acqua diversi da quelli di cui alla v 190809			
	200113	Solventi			
	200117	Prodotti fotochimici			
	200119	Pesticidi			
	200126	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla v. 200125			
	200127	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose			
	200129	Detergenti contenenti sostanze pericolose			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
RIFIUTI DI IMBALLAGGIO E LEGNOSI GRUPPO "B"	150110	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	150111	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti			
	150202	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose			
	191206	legno contenente sostanze pericolose			
	200137	Legno, contenente sostanze pericolose			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
RIFIUTI DI VEICOLI COMPONENTI DI VEICOLI GRUPPO "C"	160111	pastiglie per freni, contenenti amianto	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	160121	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114			
	160807	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose			
	160504	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose			
	191003	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
	080317	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose			
	140601	Clorofluorocarburi, HCFC, HFC			
	160210	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate,			

<b>RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI GRUPPO "D"</b>		diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	<b>3,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	160211	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC			
	160213	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12			
	160215	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso			
	160601	Batterie al piombo			
	160602	batterie al nichel-cadmio			
	200121	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio			
	200123	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi			
	200133	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie			
200135	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi				

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI PROVENIENTI DA OPERAZIONI/GRUPPO "E"</b>	170106	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	<b>32,00</b>	<b>4,00</b>	<b>1400</b>
	170204	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati			
	170301	miscele bituminose contenenti catrame di carbone			
	170409	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose			
	170410	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose			
	170601	Materiali isolanti contenenti amianto			
	170605	materiali da costruzione contenenti amianto			
	170801	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose			
	170903	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose			
	061302	carbone attivato esaurito (tranne 060702)			
190110	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi				

DEMOLIZIONE E COSTRUZIONE					
---------------------------	--	--	--	--	--

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
GRUPPO SANITARI	180103	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	44,00	16,00	5600
	180106	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose			

I quantitativi da autorizzare sono i seguenti:

- capacità massima complessiva di **stoccaggio** 154,40 t. di cui 104,50 t. di rifiuti non pericolosi e 49,90 t. di rifiuti pericolosi.
  - ✓ Il quantitativo di rifiuti non pericolosi viene aumentato da 95 t a 104,50 t. Tale quantitativo viene raggiunto incrementando l'attuale quantitativo nel limite del 10% (punto 2.2.5 della D.G.R. n.386/2016 e s.m.i. n.8 del 15/01/2019)
  - ✓ Il quantitativo di rifiuti pericolosi da 85 t viene diminuito a 49,90 t, rinunciando quindi a 35,10 t.
- la capacità giornaliera di **trattamento** di rifiuti pericolosi viene diminuita dalle attuali 24 t a 9,90 t rinunciando quindi a 14,10 t;
- la capacità giornaliera di trattamento di rifiuti non pericolosi viene aumentata dalle attuali 26 t a 28,60 t. Tale quantitativo viene raggiunto incrementando l'attuale quantitativo nel limite del 10% (punto 2.2.5 della D.G.R. n.386/2016 e s.m.i. n.8 del 15/01/2019)

Tali quantitativi vengono suddivisi secondo il seguente schema

#### RIFIUTI NON PERICOLOSI

Gruppo	CER	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento Tonn/giorno	Quantità max trattamento Tonn/anno
GRUPPO "A"	020110	Rifiuti metallici			
	060199	Rifiuti non specificati altrimenti			
	120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi			
	150104	imballaggi metallici			
	160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11			
	160116	Serbatoi per gas liquido (vuoti)			

<b>RIFIUTI METALLICI</b>	160117	Metalli ferrosi	<b>2,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	160118	Metalli non ferrosi			
	160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504			
	170401	rame, bronzo, ottone			
	170402	Alluminio			
	170403	piombo			
	170405	Ferro e acciaio			
	170407	Metalli misti			
	170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410			
	191002	Rifiuti di metalli non ferrosi			
	191203	Metalli non ferrosi			
	200140	Metallo			
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFIUTI C &amp; D LAPIDEI/GRUPPO "B"</b>	170101	Cemento	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	170102	Mattoni			
	170103	Mattonelle e ceramiche			
	170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla v 170106			
	170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla v 170503			
	170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01			
	170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFIUTI SANITARI/GRUPPO "C"</b>	180101	Oggetti da taglio (eccetto 180103)	<b>23,00</b>	<b>6,50</b>	<b>2275</b>
	180102	Parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 180103)			
	180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180107	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106			
	180109	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 180108			
	180201	Oggetti da taglio (eccetto 180202)			
	180203	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180205			
	180208	Medicinali diversi da quelli di cui alla v 180207			
	200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 200131			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI GRUPPO "D"</b>	080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla v. 080317	<b>3,00</b>	<b>1</b>	<b>350</b>
	160122	Componenti non specificati altrimenti			
	160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213			
	160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215			
	160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303			
	160604	Batterie alcaline (tranne 160603)			
	160605	altre batterie ed accumulatori			
	200134	Batterie ed accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133			
	200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diversi da quelli di cui alle voci 200122 – 200123 e 200135			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "E"</b> <i>RIFIUTI DI PLASTICA A E GOMMA</i>	120105	limatura e trucioli di materiali plastici	<b>3,00</b>	<b>0,6</b>	<b>210</b>
	150102	imballaggi in plastica			
	160103	pneumatici fuori uso			
	160119	Plastica			
	170203	Plastica			
	191204	Plastica e gomma			
	200139	Plastica			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "F"</b> <i>RIFIUTI DI VETRO</i>	150107	Imballaggi in vetro	<b>10,00</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	160120	Vetro			
	170202	Vetro			
	191205	Vetro			
	200102	Vetro			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento	Quantità max trattamento tonn/anno
--------	-----	-------------	-------------------------	--------------------------	------------------------------------

				tonn/giorno	
<b>GRUPPO "G"</b> <b>GRUPPO "G"</b> <b>RIFIUTI DI CARTA CARTONE E IMBALLAGGI COMPOSITI</b>	090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	<b>7,00</b>	<b>3,00</b>	<b>1.050</b>
	090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento			
	150101	imballaggi in carta e cartone			
	150105	Imballaggi in materiali compositi			
	150106	imballaggi in materiali misti			
	150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci ed indumenti protettivi, diversi di quelli di cui alla voce 150202			
	191201	Carta e cartone			
	200101	Carta e cartone			
	200307	Rifiuti ingombranti			
	200203	Altri rifiuti non biodegradabili			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "H"</b> <b>RIFIUTI TESSILI</b>	150109	Imballaggi in materia tessile	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	191208	prodotti tessili			
	200110	Abbigliamento			
	200111	Prodotti tessili			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "I"</b> <b>RIFIUTI LEGNOSI</b>	150103	imballaggi in legno	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	170201	Legno			
	200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "L"</b>	020103	Scarti di tessuti vegetali	<b>5,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	190503	Compost fuori specifica			
	200108	rifiuti biodegradabili di cucine e mense			
	200201	Rifiuti biodegradabili			
	200303	Residui delle pulizie delle strade			
	200399	Rifiuti urbani non specificati altrimenti (rifiuti cimiteriali da esumazione e estumulazione e/o combustibili)			

<i>RIFIUTI BIODEGRADABILI</i>					
-----------------------------------	--	--	--	--	--

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<i>RIFIUTI POTENZIALMENTE POMPABILI GRUPPO "M"</i>	020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	<b>20,00</b>	<b>10,00</b>	<b>3500</b>
	020304	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione			
	020501	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti			
	040109	rifiuti delle operazioni di confezionam. e finitura			
	070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 070711			
	070799	Rifiuti non specificati altrimenti			
	080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11			
	080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17			
	080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19			
	080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici			
	080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro			
	160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 160506, 160507 e 160508			
	161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01			
	161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161003			
	190206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico fisici diversi da quelli di cui alla voce 190205			
	190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane			
	190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diverse da quelli di cui alla v. 190811			
	200125	Oli e grassi commestibili			
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 200127				
200130	Detergenti diversi da quelli di cui alla v. 200129				
200304	Fanghi da fosse settiche				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<i>RIFIUTI DAL TRATTAMENTO DI ALTRI RIFIUTI GRUPPO "N"</i>	100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	<b>26,50</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	190801	Vaglio			
	190904	Carbone attivo esaurito			
	190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite			
	191210	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)			
	191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11			
	200301	Rifiuti urbani non differenziati			

## RIFIUTI PERICOLOSI

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>POMPABILI RIFIUTI POTENZIALMENTE GRUPPO "A"</b>	060101	acido solforico ed acido solforoso	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	060106	Altri acidi			
	060404	Rifiuti contenenti mercurio			
	070201	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070610	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti			
	070701	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070703	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri			
	070708	Altri fondi e residui di reazione			
	070710	Altri residui di filtrazione ed assorbenti esauriti			
	080111	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080117	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080119	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080121	residui di vernici o di sverniciatori			
	080312	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose			
	080316	residui di soluzioni chimiche per incisione			
	080409	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080415	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	090101	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa			
	090104	Soluzioni fissative			
	090105	Soluzioni di lavaggio e soluzioni arresto - fissaggio			
	110113	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose			
	120112	cere e grassi esauriti			
	120302	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore			
	140602	altri solventi e miscele di solventi, alogenati			
	140603	altri solventi e miscele di solventi			
	140604	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati			
	160506	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio			
	160507	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose			
	160508	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose			
	160606	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata			
	161001	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose			
	161003	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose			
190810	Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio / acqua diversi da quelli di cui alla v 190809				
200113	Solventi				
200117	Prodotti fotochimici				
200119	Pesticidi				
200126	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla v. 200125				
200127	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose				
200129	Detergenti contenenti sostanze pericolose				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "B"</b>	150110	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze			
	150111	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti			

<b>RIFIUTI DI IMBALLAGGIO E LEGNOSI</b>	150202	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	<b>2,00</b>	<b>0,75</b>	<b>262,50</b>
	191206	legno contenente sostanze pericolose			
	200137	Legno, contenente sostanze pericolose			

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>COMPONENTI DI VEICOLI GRUPPO "C"</b>	160111	pastiglie per freni, contenenti amianto	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	160121	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114			
	160807	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose			
	160504	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose			
	191003	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose			

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>GRUPPO "D"</b>	080317	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose			
	140601	Clorofluorocarburi, HCFC, HFC			
	160210	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09			
	160211	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC			
	160213	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12			
	160215	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso			
	160601	Batterie al piombo			
	160602	batterie al nichel-cadmio			

<b>RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI</b>	200121	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	<b>2,00</b>	<b>0,15</b>	<b>52,50</b>
	200123	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi			
	200133	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie			
	200135	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi			

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI PROVENIENTI DA OPERAZIONI/GRUPPO "E"</b>	170106	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	<b>18,90</b>	<b>2,5</b>	<b>875</b>
	170204	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati			
	170301	miscele bituminose contenenti catrame di carbone			
	170409	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose			
	170410	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose			
	170601	Materiali isolanti contenenti amianto			
	170605	materiali da costruzione contenenti amianto			
	170801	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose			
	170903	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose			
	061302	carbone attivato esaurito (tranne 060702)			
	190110	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi			

DEMOLIZIONE E COSTRUZIONE					
---------------------------	--	--	--	--	--

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
RIFIUTI SANITARI GRUPPO	180103	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	<b>25,00</b>	<b>5,00</b>	<b>1750</b>
	180106	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose			

g. che in data 18/06/2019 è stata richiesta comunicazione antimafia ai sensi dell'art. 91 del D. Lgs. n.159 del 06/09/2011;

#### RITENUTO che:

- a. la variante non sostanziale che si intende apportare all'impianto non riguarda la realizzazione di nuovi manufatti né una variazione delle superfici, ma esclusivamente la riduzione dei quantitativi di stoccaggio e trattamento di rifiuti pericolosi e l'incremento dei quantitativi di stoccaggio e trattamento di rifiuti non pericolosi già autorizzati nel limite del 10% (punto 2.2.5 della D.G.R. 386/2016 e s.m.i.) dell'attività dell'impianto sito in Viale della Resistenza n. 122 nel Comune di Calvizzano (NA).
- b. sussistono le condizioni per poter procedere alla presa d'atto della variante non sostanziale sopra descritta;
- c. il Responsabile del procedimento, istruttore e proponente del presente provvedimento, attesta che, in capo a se stesso, non sussistono ai sensi della vigente normativa in materia, situazioni di conflitto di interessi in atto o potenziali.

#### VISTI

- il D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- la D.G.R.C. n. 386/2016 s.m.i.;
- la L.n.241/90 e s.m.i.;
- il D.D. n. 111 del 22/05/2019;
- il D.G.R. n. 148 del 09/04/2019;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla UOD 08 e della proposta del R. del P. Antonio Imperatore di adozione del presente provvedimento

**DECRETA**

per quanto esposto in narrativa, che qui si intende integralmente trascritto e confermato, di:

1. **PRENDERE ATTO** della variante non sostanziale della Ecologica Sud S.r.l., con sede legale in Marano di Napoli (NA) alla Via Toscana n. 7 ed impianto sito nel Comune di Calvizzano (NA) al Viale della Resistenza n. 122, ai sensi del D. Lgs. 152/06 s.m.i. art. 208 e della D.G.R. n. 386 del 20/07/2016 e s.m.i., consistente nella sotto indicata modifica:
  - 1.1 capacità massima complessiva di **stoccaggio** 154,40 t. di cui 104,50 t. di rifiuti non pericolosi e 49,90 t. di rifiuti pericolosi.
    - ✓ Il quantitativo di rifiuti non pericolosi viene aumentato da 95 t a 104,50 t. Tale quantitativo viene raggiunto incrementando l'attuale quantitativo nel limite del 10% (punto 2.2.5 della D.G.R. n.386/2016 e s.m.i. n.8 del 15/01/2019)
    - ✓ Il quantitativo di rifiuti pericolosi da 85 t viene diminuito a 49,90 t, rinunciando quindi a 35,10 t.
  - 1.2 la capacità giornaliera di **trattamento** di rifiuti pericolosi viene diminuita dalle attuali 24 t a 9,90 t rinunciando quindi a 14,10 t;
  - 1.3 la capacità giornaliera di trattamento di rifiuti non pericolosi viene aumentata dalle attuali 26 t a 28,60 t. Tale quantitativo viene raggiunto incrementando l'attuale quantitativo nel limite del 10% (punto 2.2.5 della D.G.R. n.386/2016 e s.m.i. n.8 del 15/01/2019)

## 2. PRECISARE che:

- 2.1 i rifiuti con i relativi codici CER, nonché le quantità di rifiuti e le attività da autorizzare con il presente provvedimento sono i seguenti:

Gruppo	CER	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento Tonn/giorno	Quantità max trattamento Tonn/anno
RIFIUTI METALLICI/GRUPPO "A"	020110	Rifiuti metallici	2,00	0,5	175
	060199	Rifiuti non specificati altrimenti			
	120101	Limatura e trucioli di materiali ferrosi			
	150104	imballaggi metallici			
	160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11			
	160116	Serbatoi per gas liquido (vuoti)			
	160117	Metalli ferrosi			
	160118	Metalli non ferrosi			
	160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 160504			
	170401	rame, bronzo, ottone			
	170402	Alluminio			
	170403	piombo			
	170405	Ferro e acciaio			
	170407	Metalli misti			
	170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410			
	191002	Rifiuti di metalli non ferrosi			
191203	Metalli non ferrosi				
200140	Metallo				
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
G	170101	Cemento			

<b>RIFUTI C &amp; D LAPIDE/RUPPO "B"</b>	170102	Mattoni	<b>3,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	170103	Mattonelle e ceramiche			
	170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla v 170106			
	170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla v 170503			
	170802	materiali da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01			
	170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFUTI SANITARI/GRUPPO "C"</b>	180101	Oggetti da taglio (eccetto 180103)	<b>23,00</b>	<b>6,50</b>	<b>2275</b>
	180102	Parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 180103)			
	180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180107	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106			
	180109	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 180108			
	180201	Oggetti da taglio (eccetto 180202)			
	180203	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180206	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180205			
	180208	Medicinali diversi da quelli di cui alla v 180207			
	200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 200131			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>RIFUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI GRUPPO "D"</b>	080318	Toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla v. 080317	<b>3,00</b>	<b>1</b>	<b>350</b>
	160122	Componenti non specificati altrimenti			
	160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213			
	160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215			
	160304	Rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303			
	160604	Batterie alcaline (tranne 160603)			
	160605	altre batterie ed accumulatori			
	200134	Batterie ed accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133			
200136	Apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diversi da quelli di cui alle voci 200122 – 200123 e 200135				

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO</b>	120105	limatura e trucioli di materiali plastici			
	150102	imballaggi in plastica			

<b>“E” RIFIUTI DI PLASTIC A E GOMMA</b>	160103	pneumatici fuori uso	<b>3,00</b>	<b>0,6</b>	<b>210</b>
	160119	Plastica			
	170203	Plastica			
	191204	Plastica e gomma			
	200139	Plastica			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO “F” RIFIUTI DI VETRO</b>	150107	Imballaggi in vetro	<b>10,00</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	160120	Vetro			
	170202	Vetro			
	191205	Vetro			
	200102	Vetro			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO “G” RIFIUTI DI CARTA CARTONE E IMBALLAGGI COMPOSITI</b>	090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	<b>7,00</b>	<b>3,00</b>	<b>1.050</b>
	090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento			
	150101	imballaggi in carta e cartone			
	150105	Imballaggi in materiali compositi			
	150106	imballaggi in materiali misti			
	150203	Assorbenti, materiali filtranti, stracci ed indumenti protettivi, diversi di quelli di cui alla voce 150202			
	191201	Carta e cartone			
	200101	Carta e cartone			
	200307	Rifiuti ingombranti			
	200203	Altri rifiuti non biodegradabili			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO “H” RIFIUTI TESSILI</b>	150109	Imballaggi in materia tessile	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	191208	prodotti tessili			
	200110	Abbigliamento			
	200111	Prodotti tessili			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO</b>	150103	imballaggi in legno			
	170201	Legno			

<b>O "I"</b> <i>RIFIUTI LEGNOS I</i>	200138	Legno, diverso da quello di cui alla voce 200137	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
---	--------	--	-------------	------------	------------

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI BIODEGRADABILI GRUPPO "L"</b>	020103	Scarti di tessuti vegetali	<b>5,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	190503	Compost fuori specifica			
	200108	rifiuti biodegradabili di cucine e mense			
	200201	Rifiuti biodegradabili			
	200303	Residui delle pulizie delle strade			
	200399	Rifiuti urbani non specificati altrimenti (rifiuti cimiteriali da esumazione e estumulazione e/o combustibili)			

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI POTENZIALMENTE POMPABILI GRUPPO "M"</b>	020201	Fanghi da operazioni di lavaggio e pulizia	<b>20,00</b>	<b>10,00</b>	<b>3500</b>
	020304	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione			
	020501	Fanghi prodotti dal tratt. in loco degli effluenti			
	040109	rifiuti delle operazioni di confezionam. e finitura			
	070712	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti diversi da quelli di cui alla voce 070711			
	070799	Rifiuti non specificati altrimenti			
	080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11			
	080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17			
	080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19			
	080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici			
	080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro			
	160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 160506, 160507 e 160508			
	161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01			
	161004	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161003			
	190206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico fisici diversi da quelli di cui alla voce 190205			
	190805	Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane			
	190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diverse da quelli di cui alla v. 190811			
	200125	Oli e grassi commestibili			
	200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 200127			
200130	Detergenti diversi da quelli di cui alla v. 200129				
200304	Fanghi da fosse settiche				

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
---------------	------------	--------------------	--	---	---

<b>GRUPPO "N"</b> TRATTAMENTO DI ALTRI RIFIUTI	100703	rifiuti solidi prodotti dal trattamento dei fumi	<b>26,50</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	190801	Vaglio			
	190904	Carbone attivo esaurito			
	190905	Resine a scambio ionico saturate o esaurite			
	191210	rifiuti combustibili (CDR: combustibile derivato da rifiuti)			
	191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11			
	200301	Rifiuti urbani non differenziati			

**RIFIUTI PERICOLOSI**

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
<b>GRUPPO "A"</b> POMPABILIRIFIUTI POTENZIALMENTE	060101	acido solforico ed acido solforoso	<b>1,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	060106	Altri acidi			
	060404	Rifiuti contenenti mercurio			
	070201	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070610	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti			
	070701	Soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070703	Solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri			
	070708	Altri fondi e residui di reazione			
	070710	Altri residui di filtrazione ed assorbenti esauriti			
	080111	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080117	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080119	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080121	residui di vernici o di sverniciatori			
	080312	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose			
	080316	residui di soluzioni chimiche per incisione			
	080409	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	080415	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose			
	090101	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa			
	090104	Soluzioni fissative			
	090105	Soluzioni di lavaggio e soluzioni arresto - fissaggio			
	110113	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose			
	120112	cere e grassi esauriti			
	120302	rifiuti prodotti da processi di sgrassatura a vapore			
	140602	altri solventi e miscele di solventi, alogenati			
	140603	altri solventi e miscele di solventi			
	140604	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati			
	160506	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio			
	160507	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose			
	160508	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose			
	160606	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata			
	161001	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose			
	161003	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose			
190810	Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione olio / acqua diversi da quelli di cui alla v 190809				
200113	Solventi				
200117	Prodotti fotochimici				
200119	Pesticidi				
200126	Oli e grassi diversi da quelli di cui alla v. 200125				

200127	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose			
200129	Detergenti contenenti sostanze pericolose			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
RIFIUTI DI IMBALLAGGIO E LEGNOSI	150110	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	2,00	0,75	262,50
	150111	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti			
	150202	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose			
	191206	legno contenente sostanze pericolose			
	200137	Legno, contenente sostanze pericolose			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
COMPONENTI DI VEICOLI GRUPPO "C"	160111	pastiglie per freni, contenenti amianto	1,00	0,5	175
	160121	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114			
	160807	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose			
	160504	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose			
	191003	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose			

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
	080317	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose			
	140601	Clorofluorocarburi, HCFC, HFC			
	160210	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09			
	160211	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC			

<b>RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI GRUPPO "D"</b>	160213	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (2) diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	<b>2,00</b>	<b>0,15</b>	<b>52,50</b>
	160215	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso			
	160601	Batterie al piombo			
	160602	batterie al nichel-cadmio			
	200121	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio			
	200123	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi			
	200133	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie			
	200135	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 200121 e 200123, contenenti componenti pericolosi			

<b>Gruppo</b>	<b>Cer</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Quantità max stoccaggio</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/giorno</b>	<b>Quantità max trattamento tonn/anno</b>
<b>RIFIUTI PROVENIENTI DA OPERAZIONI/GRUPPO "E"</b>	170106	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, contenenti sostanze pericolose	<b>18,90</b>	<b>2,5</b>	<b>875</b>
	170204	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati			
	170301	miscele bituminose contenenti catrame di carbone			
	170409	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose			
	170410	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose			
	170601	Materiali isolanti contenenti amianto			
	170605	materiali da costruzione contenenti amianto			
	170801	materiali da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose			
	170903	altri rifiuti dell'attività di costruzione e demolizione (compresi rifiuti misti) contenenti sostanze pericolose			
	061302	carbone attivato esaurito (tranne 060702)			
190110	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi				

DEMOLIZIONE E COSTRUZIONE					
---------------------------	--	--	--	--	--

Gruppo	Cer	Descrizione	Quantità max stoccaggio	Quantità max trattamento tonn/giorno	Quantità max trattamento tonn/anno
RIFIUTI SANITARI GRUPPO	180103	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	25,00	5,00	1750
	180106	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose			

- 3 **RICHIAMARE** il Decreto Dirigenziale n.111 del 22/05/2019, le cui condizioni e prescrizioni restano ferme ed invariate;
- 4 **STABILIRE** che in caso di informativa antimafia positiva tale atto cessa la sua validità;
- 5 **DARE ATTO** che la Città Metropolitana di Napoli, ai sensi dell'art.197 D.Lgs 152/06 e s.m.i. dovrà effettuare i controlli di competenza ai fini di verificare che l'esercizio dell'attività sia conforme all'autorizzazione rilasciata con il presente provvedimento e comunicare a questa UOD gli esiti delle verifiche;
- 6 **DARE ATTO** che, per quanto non riportato nel presente provvedimento, si applica la normativa vigente in materia di rifiuti e di gestione dell'attività di stoccaggio e trattamento.
- 7 **NOTIFICARE** il presente decreto alla Ecologica Sud S.r.l.;
- 8 **TRASMETTERE** copia del presente provvedimento al Comune di Calvizzano (NA), alla Città Metropolitana di Napoli, all'ASL NA2 Nord, all'ARPAC e all'Ente Idrico Campano.
- 9 **INVIARE** per via telematica copia del presente provvedimento alla Segreteria della Giunta Regionale e al BURC per la pubblicazione integrale.

Avverso al presente provvedimento, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica e nei modi e nelle forme previste, è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o in alternativa ricorso straordinario al Capo dello Stato.

Dr. Antonio Ramondo