



## **Decreto Dirigenziale n. 237 del 21/04/2015**

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 17 - UOD Autorizzazioni e rifiuti ambientali di Napoli

Oggetto dell'Atto:

D.LGS 152/2006 ART.208. DITTA ECOLOGICA SUD SRL CON SEDE LEGALE IN MARANO DI NAPOLI ALLA VIA TOSCANA 7 ED IMPIANTO IN CALVIZZANO (NA) AL VIALE DELLA RESISTENZA, 122 - APPROVAZIONE DI VARIANTE SOSTANZIALE.

## IL DIRIGENTE

**PREMESSO:**

**CHE** la Ditta Ecologica Sud srl, con sede legale in Marano di Napoli alla Via Toscana 7 ed impianto in Calvizzano (NA) al Viale della Resistenza 122, (foglio 3 – p.lla 82 per complessivi mq. 1580) -, iscritta alla CCIAA di Napoli C.F. 05477770639, è autorizzata, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006, all'esercizio dell'attività di stoccaggio provvisorio e trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi rilasciata con D.D. n. 934 del 24.09.2007 e successive integrazioni ( in ultimo D.D. n. 93 del 12.03.2012);

**CHE** la stessa ditta, con istanza del 16.10.2013 , assunta al prot. d'ufficio al n° 716122 del 17.10.2013 e successive integrazioni del 23.07.2014 – prot. n. 519001 del 25.07.2014 , ha chiesto l'approvazione di una variante sostanziale dell'impianto di stoccaggio provvisorio e trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi consistente in una riorganizzazione delle aree di lavorazione e di stoccaggio , inserimento della fase D14 e eliminazione della fase D9;

**CHE** in data 15.05.2014 si è riunita la Commissione Tecnica istruttoria, ai sensi della DGR n. 1411/2007, per l'esame della variante così come proposta e per l'esame di congruità con quello presentato all'ufficio competente per la verifica di assoggettabilità a VIA;

**CHE** in data 16.06.2014 prot. n. 409630 è stato richiesto alla società una integrazione documentale ;

**CHE** con nota del 03.11.2014 prot. n. 731813 è stata convocata la Conferenza di Servizi per il giorno 18.12.2014, successivamente rimandata a seguito di formale richiesta del comune di Calvizzano del 16.12.2014:

**CHE** una nuova seduta di CDS è stata convocata con nota n. 880757 del 29.12.2014 per il giorno;

**CHE** la CDS ha espresso parere favorevole alla richiesta di variante, con prescrizioni, e subordinato l'emissione del provvedimento di autorizzazione all'acquisizione del parere ARPAC in merito alla relazione fonometrica;

**CHE** la CDS ha inoltre ritenuto di non dover autorizzare la società Ecologica Sud srl all'attività D14 ritenendo invece di classificare le operazioni descritte in relazione tecnica come attività D13;

**CHE** in sede di CDS sono state fatte proprie le prescrizioni dell'ATO 2 cui la società dovrà ottemperare e precisamente:

1. Lo scarico dovrà tassativamente rispettare i parametri previsti dalla tab. 3 del D.Lgs. 152/2006 per i corpi idrici superficiali
2. Per detto scarico la società dovrà provvedere ad effettuare le analisi delle acque reflue con cadenza semestrale trasmettendone gli esiti all'ATO;

**CHE** con successiva nota del 02/04/2015, acquisita agli atti di ufficio in pari data con prot. n. 231466, la società ha richiesto, come variante non sostanziale, la rimodulazione dei quantitativi di rifiuti da stoccare tra pericolosi e non pericolosi, senza incremento del quantitativo totale:

**CHE** in data 16/04/2015 prot. n. 260857 è stato acquisito il parere ARPAC;

**CONSIDERATO che** si possa ritenere accoglibile la richiesta di rimodulazione dei quantitativi da stoccare fermo restando il totale di 180 tonni;

**VISTI:**

- il D.Lgs. 152/06 ;
- la deliberazione di Giunta Regionale n. 1411 del 27.7.2007 ;
- i D.D. n. 934/2007, 481/2009,701/2009,112/2010,523/2010 e 1124/2010 e n. 93/2012;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore, nonché dall'espressa dichiarazione di regolarità resa anche ai sensi dell'art. 57 della L.R. n. 20/78 dal Dirigente del Servizio ,

**D E C R E T A**

- 1) **APPROVARE**, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e smi, **la variante sostanziale e prendere atto della variante non sostanziale all'impianto** di stoccaggio provvisorio e trattamento di rifiuti pericolosi e non (foglio 3 – p.lla 82 per complessivi mq. 1580) della ditta Ecologica Sud srl, legalmente rappresentata da Cesaro Bruno nato a Napoli il 26.7.63, con sede legale in Marano di Napoli alla Via Toscana 7 ed impianto in Calvizzano (NA) al Viale della Resistenza, 122-, iscritta alla CCIAA di Napoli C.F. 05477770639, la cui autorizzazione ,in scadenza il **30.09.2016**, è modificata come segue:

Modalità di trattamento: **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
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 v. 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	D13-D15

		degli stessi in colli più grandi e alla loro eventuale palettizzazione	
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
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 16 06 03)	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
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 voce 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 voce 17 08 01	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 voci 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)		D13-D15
180102	Parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 180103)		D13-D15

180104	Rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	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
180107	Sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106		R12/R13/D13/D15
180109	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 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 voce 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.	Selezione/ R12-R13- D13- D15
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
190904	Carbone attivo esaurito	Raggruppamento dei piccoli colli + eventuale palettizzazione ed eventualmente messa in sicurezza	D13-D15

		di qualche collo danneggiato attraverso un doppio involucro di sicurezza esterno o sostituzione del collo originario.	
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 trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 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 v. 200129	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 collo se il rifiuto risultasse pompabile.	R12-R13-D13-D15
200132	Medicinali diversi da quelli di cui alla v. 200131	Selezione	Con selezione 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
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
200301	Rifiuti urbani non differenziati	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	Selezione e riduzione volumetrica R12-R13 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>	D9-D13-D15

**RIFIUTI PERICOLOSI**

<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
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

080111	pitture e vernici	Quando il rifiuto sarà pompabile si	Con travaso D13-D15
--------	-------------------	-------------------------------------	---------------------

	di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	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.	
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	D13-D15

	pericolose	dei colli ed a una loro eventuale palettizzazione.	
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 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,	Raggruppamento colli + eventuale palettizzazione + nel caso di colli	D13-D15

	HFC	danneggiati messa in sicurezza degli stessi attraverso un involucro esterno.	
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 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)	Eventuale selezione + riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica D13- D15

	altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		
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 quelle di cui alla voce 16 02 09	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	D13-D15
160211	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarb uri, HCFC, HFC	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	R12-R13- D13-D15
160213	apparecchiature fuori uso, contenenti	Selezione + eventuale riduzione volumetrica	Con selezione e riduzione volumetrica R12-R13 D13-D15

	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	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	R12-R13 D15 D13-

		(generalmente in cassoni palettizzati in plastica anticorrosiva) o ad un raggruppamento dei singoli colli, ed a una loro eventuale palettizzazione	
--	--	--	--

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 D15 D13-
160606	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	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.	R12-R13 D15 D13-
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	Eventuale selezione	Con selezione D13-D15

	sostanze pericolose		
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	<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>	R12-R13- D13-D15

180106	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	<ul style="list-style-type: none"> <li>- non verrà più svolta l'operazione di smaltimento D9.</li> <li>- 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</li> </ul>	R12-R13- D13-D15
180108	medicinali citotossici e citostatici		R12-R13- D13-D15
180110	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici		D13-D15
180205	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze		R12-R13- D13-D15

	pericolose		
180202	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni		R12-R13- D13-D15
180207	medicinali citotossici e citostatici		R12-R13-D13-D15
190110	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi		R12-R13-D13-D15
191003	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose		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	D13-D15

		palettizzazione.	
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

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
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
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

**E che in relazione alla superficie a disposizione in detto impianto è prevista :**

- una capacità massima di stoccaggio di 180 mc./ tonn di cui 85 di rifiuti speciali pericolosi e 95 di rifiuto speciale non pericoloso;
  - una capacità giornaliera di trattamento di 20 tonn di rifiuto pericoloso e di 30 tonn di rifiuto non pericoloso;
- suddivisi secondo lo schema che segue:

**RIFIUTI NON PERICOLOSI**

<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "A"</b> <i>RIFIUTI METALLICI</i>	020110	Rifiuti metallici	<b>2,00</b>	<b>0,6</b>	<b>210</b>
	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			
	170405	Ferro e acciaio			

	170407	Metalli misti			
	170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10			
	191002	Rifiuti di metalli non ferrosi			
	191203	Metalli non ferrosi			
	200140	Metallo			

<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "B"</b> <i>RIFIUTI C&amp;D LAPIDEI</i>	170101	Cemento	<b>4,00</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 voce 170106			
	170504	terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 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			


<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "C"</b> <i>RIFIUTI SANITARI</i>	180101	Oggetti da taglio (eccetto 18 01 03)	<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 voce 180108			
	180201	Oggetti da taglio (eccetto 18 02 02)			
	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 18 02 05			

	180208	Medicinali diversi da quelli di cui alla voce 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 TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "D"</b> <i>RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI</i>	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			
	160604	Batterie alcaline (tranne 16 06 03)			
	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 TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "E"</b> <i>RIFIUTI DI PLASTICA E GOMMA</i>	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			
	170203	Plastica			
	191204	Plastica e gomma			
	200139	Plastica			


<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "F"</b> <i>RIFIUTI DI VETRO</i>	150107	Imballaggi in vetro	<b>6,00</b>	<b>1,00</b>	<b>350</b>
	160120	Vetro			
	170202	Vetro			
	191205	Vetro			
	200102	Vetro			


<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<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	<b>4,00</b>	<b>2,00</b>	<b>700</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 TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "H"</b> <i>RIFIUTI TESSILI</i>	150109	Imballaggi in materia tessile	<b>1,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	191208	prodotti tessili			
	200110	Abbigliamento			
	200111	Prodotti tessili			


<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "I" 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			


<b>GRUPPO</b>	<b>CER</b>	<b>Descrizione</b>	<b>QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno</b>	<b>QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno</b>
<b>GRUPPO "L"</b> <i>RIFIUTI BIODEGRAD.</i>	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 TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "M" RIFIUTI POTENZIAL. POMPABILI</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 trattamento in loco degli effluenti			
	040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura			
	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 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08			
	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 16 10 03			
	190206	Fanghi prodotti da trattamenti chimico fisici diversi da quelli di cui alla voce 190205			
	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 voce 200129			

GRUPPO	CER	Descrizione	QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "N"</b> <b>RIFIUTI DAL</b> <b>TRATTAMENTO</b> <b>DI ALTRI</b> <b>RIFIUTI</b>	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			
	200301	Rifiuti urbani non differenziati			
	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			

**RIFIUTI PERICOLOSI**

GRUPPO	CER	Descrizione	QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "A"</b> <b>RIFIUTI</b> <b>POTENZIAL.</b> <b>POMPABILI</b>	060101	acido solforico ed acido solforoso	<b>2,00</b>	<b>2,00</b>	<b>700</b>
	060404	Rifiuti contenenti mercurio			
	070201	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri			
	070610	altri residui di filtrazione e 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			
	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			

GRUPPO	CER	Descrizione	QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "A"</b> RIFIUTI POTENZIAL. POMPABILI	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			
	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 TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "B" RIFIUTI DI IMBALLAGGIO E LEGNOSI</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 TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "C" COMPONENTI DI VEICOLI</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			

GRUPPO	CER	Descrizione	QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO “D” RIFIUTI ELETTRONICI E LORO COMPONENTI</b>	080317	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	<b>3,00</b>	<b>0,5</b>	<b>175</b>
	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			
	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			


GRUPPO	CER	Descrizione	QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "E"</b> <i>RIFIUTI PROVENIENTI DA OPERAZ. DEMOLIZ. E COSTRUZIONE</i>	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 06 07 02)			
	190110	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi			

--	--	--	--	--

GRUPPO	CER	Descrizione	QUANTITÀ MAX STOCCAGGIO	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./giorno	QUANTITÀ TRATTAMENTO MAX Tonn./anno
<b>GRUPPO "F"</b> <i>RIFIUTI SANITARI</i>	180103	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	<b>44,00</b>	<b>16,00</b>	<b>5600</b>
	180106	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose			
	180108	medicinali citotossici e citostatici			
	180110	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici			
	180205	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose			
	180202	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni			
	180207	medicinali citotossici e citostatici			
	200131	Medicinali citotossici e citostatici			

E che in relazione alla superficie a disposizione in detto impianto è prevista.

- Una capacità massima di stoccaggio di 180 ton di cui 85 ton di rifiuti pericolosi e 95 di rifiuti non pericolosi;
- una capacità giornaliera di trattamento di 24 ton di rifiuti pericolosi e di 26 ton di rifiuti non pericolosi.

- 1) **SPECIFICARE** che la presente autorizzazione sostituisce ad ogni effetto visti, pareri, autorizzazioni e concessioni di organi regionali, provinciali e comunali, in particolare autorizzazione alle emissioni in atmosfera e autorizzazione allo scarico delle acque.
- 2) **SPECIFICARE** che i rifiuti pericolosi gestiti in modalità D13 e D15 non superano le 10 tonn/giorno, come peraltro dichiarato dal legale rappresentante in data 19.01.2010;
- 3) **SPECIFICARE** altresì che, fermo restando il quantitativo massimo autorizzato di 180 ton, è consentita una variazione del 10% tra la capacità di stoccaggio di rifiuti pericolosi e non pericolosi;
- 4) **PRESCRIVERE** alla Società Ecologica Sud S.r.l. di presentare una nuova relazione fonometrica contenente le integrazioni e i chiarimenti richiesti da ARPAC con il parere n. 22796/15, acquisito agli atti da questa U.O:D. in data 16/04/2015-prot. n. 260857;
- 5) **RICHIAMARE** i decreti n. 934/2007, 481/2009,701/2009,112/2010,523/2010 e 1124/2010, en. 93 del 12.03.2012, **le cui prescrizioni restano ferme ed invariate.**
- 6) **SPECIFICARE** che la presente autorizzazione non esonera la ditta dal conseguimento di eventuali altri provvedimenti di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione. E' fatto quindi obbligo di acquisire ogni altro provvedimento autorizzativo connesso all'esercizio dell'impianto. Si richiamano in particolare gli obblighi in materia di salute e di sicurezza sul lavoro e igiene pubblica.
- 7) **INCARICARE** la Città Metropolitana di Napoli di effettuare i controlli di competenza, ai sensi dell'art. 197 del D.Lgs n.152/2006 esmi.
- 8) **NOTIFICARE** il presente decreto alla ditta Ecologica Sud, al Sindaco del Comune di Calvizzano, alla Città Metropolitana di Napoli, all'ASL NA 2 Nord, all'Ente d'Ambito ATO 2, all'ARPAC e all'O.R.R.;
- 9) **INVIARE** per via telematica, copia del presente provvedimento al Gabinetto del Presidente della Giunta Regionale della Campania, all'Assessore all'Ambiente della Regione Campania e al B.U.R.C. per la pubblicazione integrale.

Dr. Michele Palmieri