

Direzione Regionale: TERRITORIO, URBANISTICA, MOBILITA E RIFIUTI

Area: CICLO INTEGRATO DEI RIFIUTI

Copia conforme all'originale depositato presso l'Area Ciclo Integrato dei Rifiuti Roma, li 10/12/2015

DETERMINAZIONE

N. G 15213 del - 4 DIC. 2015

Proposta n. 18507 del 25/11/2015

Oggetto:

Art. 15 L.R. 27/98 e D.G.R. 239/2008 - SATRO S.r.l. - Modifica non sostanziale alla Determinazione n. B02612 del 04/05/2012, relativamente all'impianto di gestione di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, sito in Morolo (FR) Via V. da Patrizio n. 14.



Proponente:

Table with 2 columns: Role (Estensore, Responsabile del procedimento, etc.) and Name (MAZZEO FORTUNATO, TUCCINI MORENO, etc.) with corresponding signatures.

674226 - 4 DIC. 2015



OGGETTO: Art. 15 L.R. 27/98 e D.G.R. 239/2008 – SATRO S.r.l. - Modifica non sostanziale alla Determinazione n. B02614 del 04/05/2012, relativamente all'impianto di gestione di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, sito in Morolo (FR) via Vado Patrizio n. 14.

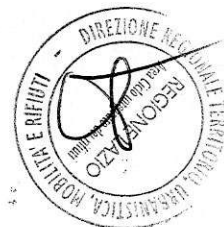
**IL DIRETTORE DELLA DIREZIONE TERRITORIO,
URBANISTICA, MOBILITA' E RIFIUTI**

Su proposta del Dirigente dell'Area Ciclo Integrato dei Rifiuti

VISTO lo Statuto della Regione Lazio;
VISTA la L.R. n. 6 del 18 febbraio 2002, "Disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio e disposizioni relative alla dirigenza e al personale regionale";
VISTO il R.R. n. 1 del 6 settembre 2002, "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale" e s.m.i.;
VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale del 29/5/2013 n. 112 con cui è stato conferito l'incarico di Direttore della Direzione Regionale "Territorio, urbanistica, mobilità e rifiuti" all'Architetto Manuela Manetti;
VISTA la Determinazione n. G10924 del 29/7/2014 con la quale è stato conferito l'incarico di Dirigente dell'Area Ciclo Integrato dei Rifiuti all'Ing. Flaminia Tosini;
VISTA la Determinazione n. G03592 del 21/3/2014, avente ad oggetto "Conferimento di delega di funzioni ai Dirigenti delle Aree della Direzione regionale territorio, urbanistica, mobilità e rifiuti";
VISTA la Direttiva 2008/98/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 19-11-2008 "relativa ai rifiuti e che abroga alcune direttive";
VISTO il D.M. 05-02-1998 e s.m.i. "Individuazione dei rifiuti non pericolosi sottoposti alle procedure semplificate di recupero ai sensi degli articoli 31 e 33 del decreto legislativo 5 febbraio 1997, n. 22";
VISTO il D.Lgs. n. 209 del 22-05-1999 "Attuazione della direttiva 96/59/CE relativa allo smaltimento dei policlorodifenili e dei policlorotrifenili";
VISTO il D.Lgs. n. 209 del 24-06-2003 "Attuazione della direttiva 2000/53/CE relativa ai veicoli fuori uso";
VISTO il D.Lgs. n. 151 del 25-07-2005 e s.m.i. "Attuazione delle Direttive 2002/95/CE e 2003/108/CE, relative alla riduzione dell'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche, nonché allo smaltimento dei rifiuti";
VISTO il D.lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i. "Norme in materia ambientale" e in particolare l'art. 208, comma 15; "Norme in materia ambientale ed, in particolare, la Parte Quarta, Norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati";
VISTO il D.Lgs. n. 46 del 04.03.2014 – "Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)";
VISTA la decisione 2014/955/UE della commissione europea del 18 dicembre 2014;
VISTO il D.Lgs. n. 81 del 09-04-2008 e s.m.i. "Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro";
VISTO il D.Lgs. n. 188 del 20-11-2008 "Attuazione della Direttiva 2006/66/CE relativa a pile e accumulatori e ai rifiuti di pile e accumulatori e che abroga la direttiva 91/157/CEE";
VISTA la Decisione 26 maggio 2015 n. 955/2014/CEE;
VISTA la L.R. 9 luglio 1998, n. 27 e s.m.i. "Disciplina regionale della gestione dei rifiuti";
VISTA la DCRL n. 14 del 18-01-2012 "Approvazione del Piano di gestione dei rifiuti della Regione Lazio";
VISTA la DGR n. 222 del 25-02-2005 "Monitoraggio delle acque sotterranee. Rilevazione dei fattori meteorologici e idrologici per il calcolo del bilancio idrico degli acquiferi";
VISTA la DCRL n. 42 del 27-09-2007 e s.m.i. "Approvazione Piano di tutela delle acque regionali ai sensi del D.Lgs. 152/99";
VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale 18/4/2008, n. 239 relativa alle modalità dei procedimenti per il rilascio delle autorizzazioni all'esercizio delle operazioni di gestione dei rifiuti nel territorio regionale;
VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale 17/4/2009, n. 239 "Nuovi criteri riguardanti la prestazione delle garanzie finanziarie previste per il rilascio delle autorizzazioni all'esercizio delle operazioni di gestione dei rifiuti nel territorio regionale";
VISTA la L. 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";
VISTO il DM 05.02. 1988 e s.m.i. "

REGIONALE TERRITORIO,
URBANISTICA,
MOBILITA' E RIFIUTI

REGIONALE TERRITORIO,
URBANISTICA,
MOBILITA' E RIFIUTI



PREMESSO che:

- con Determinazione n. B02614 del 04/05/2012 è stata rilasciata, alla SATRO S.r.l., P.I. 02194210601, avente sede legale ed impianto in Via Vado Patrizio n. 14 – 03017 Morolo (FR), l'autorizzazione unica ai sensi dell'art. 208 del D.lgs 152/06 e s.m.i., per la gestione dell'impianto di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, posto sul terreno identificato al N.C.E.U. al Foglio n. 1 mappali NN. 60, 179, 18 e 181;
- con Determinazione n. B1270 del 03/04/2013 è stata approvata una prima modifica non sostanziale;
- con nota acquisita al prot. n. 253059 del 08.05.2015 la medesima Società ha presentato ulteriore istanza di modifica non sostanziale allegando la documentazione tecnica costituita da:
 - a) Istanza di modifica non sostanziale aut. Art. 29 nonies comma 1, art. 208;
 - b) Relazione tecnico-Gestionale;
 - c) Elaborato grafico tavola PD 11;
 - d) Elaborato grafico tavola PD 12;
 - e) Copia ricevuta Bonifico Bancario per oneri istruttorie di € 2.000,00;
 - f) N. 1 CD con elaborati tecnici.

Atteso che con verbale di asseverazione perizia, CRN. N. 1210/2015, in data 27/07/2015 l'ing. Marco Grande, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone al n. 1161, assevera che la modifica richiesta non ricade fra le fattispecie richiamate all'art. 15 comma 14 della L.R. 27/1998 e che quindi si configura come modifica non sostanziale;

Preso atto che la medesima Società chiede con l'istanza sopra citata:

- A. La redistribuzione delle quantità dei rifiuti autorizzati con precedente atto n. B02614 del 04/05/2012 e ss.mm.ii. e l'inserimento di n. 15 nuovi codici CER appartenenti a famiglie già autorizzate e relative operazioni di gestione come riportato nella seguente tabella;

RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI (linea 2)

codice CER	descrizione	stoccaggio istantaneo [t]	stoccaggio annuale [t]	operazione
020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	5	1500	D15 - R13
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	5	1500	D15 - R13
070612	fanghi prodotti dal trattamento in loco di affluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070611	12	2000	D15 - R13
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 080111	5	1050	D15 - R13
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	3	600	D15 - R13
120101	limatura e trucioli di metalli ferrosi	2	250	D15 - R13
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi	2	250	D15 - R13
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	2	250	D15 - R13
120117	residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 120116	5	1050	D15 - R13
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120	5	1050	D15 - R13
150101	imballaggi in carta e cartone	5	1050	D15 - R13
150102	imballaggi in plastica	3	600	D15 - R13
150103	imballaggi in legno	2	250	D15 - R13
150104	imballaggi metallici	5	2100	D15 - R13
150106	imballaggi in materiali misti	5	1050	D15 - R13
150107	imballaggi di vetro	2	500	D15 - R13
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	11	2100	D15 - R13
160103	pneumatici fuori uso	10	2100	D15 - R13

160112	pastiglie per freni,diverse da quelle di cui alla voce 160111	12	2100	D15 - R13
160117	metalli ferrosi	10	2100	D15 - R13
160119	plastica	5	1100	D15 - R13
160120	vetro	10	2000	D15 - R13
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	4,5	100	D15 - R13
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diversa da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135	1,5	100	D15 - R13
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	0,5	50	D15 - R13
200140	metalli	0,5	50	D15 - R13
170402	alluminio	2	500	D15 - R13
170405	ferro e acciaio	2	500	D15 - R13
170407	metalli misti	2	500	D15 - R13
200125	oli e grassi commestibili	35	8250	D15 - R13
160604 (nuovo codice)	batterie alcaline (tranne 160603)	4	1000	D15 - R13
160605 (nuovo codice)	altre batterie e accumulatori	5	1000	D15 - R13
161002 (nuovo codice)	rifiuti liquidi acquosi,diversi da quelli di cui alla voce 161001	5	1000	D15 - R13
170202 (nuovo codice)	vetro	2	500	D15 - R13
170203 (nuovo codice)	plastica	3	700	D15 - R13
170302 (nuovo codice)	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301	2	500	D15 - R13
170604 (nuovo codice)	materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603	3	700	D15 - R13
totale		198	42000	
	quantità già autorizzate per i rifiuti non pericolosi	198	42000	

RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI (linea 1 e linea 3)

codice CER	descrizione	stoccaggio istantaneo [t]	stoccaggio annuale [t]	operazione
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	5	1000	D15 - R13
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	1	400	D15 - R13
130101*(M)	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (linea 1)			
130301*(M)	oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB (linea 1)	2	400	D15 - R13*
130502*	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	5	1000	D15 - R13
130802*	altre emulsioni	5	1500	D15 - R13
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	10	2000	D15 - R13
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	10	1500	D15 - R13
160107*	filtri dell'olio (linea 1)	5	100	D15 - R13
160113*	liquidi per freni	3	600	D15 - R13
160209*	trasformatori e condensatori contenenti PCB	7	2000	D15 - R13
160601*	batterie al piombo	21	6500	D15 - R13
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	1	200	D15 - R13
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 200125	2	1600	D15 - R13
050105* (M)	perdite di olio (linea 1)			
080319* (M)	oli disperdenti (linea 1)			
120106* (M)	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni) (linea 1)	70	1100	D15 - R13
120107* (M)	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni) (linea 1)			
120119* (M)	oli per macchinari, facilmente biodegradabili (linea 1)			



130109* (M)	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati (linea 1)			
130110* (M)	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati (linea 1)			
130111* (M)	oli sintetici per circuiti idraulici (linea 1)			
130112* (M)	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130113* (M)	altri oli per circuiti idraulici (linea 1)			
130205* (M)	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati (linea 1)			
130206* (M)	oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione (linea 1)			
130207* (M)	oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130208* (M)	altri oli per motori ingranaggi e lubrificazione (linea 1)			
130306* (M)	oli isolanti e termovetori minerali clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 130301 (linea 1)			
130307* (M)	oli isolanti e termovetori minerali non clorurati (linea 1)			
130308* (M)	oli sintetici isolanti e oli termovetori (linea 1)			
130309* (M)	oli isolanti e termovetori, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130310* (M)	altri oli isolanti e termovetori (linea 1)			
130401* (M)	oli di sentina da navigazione interna (linea 1)			
130402* (M)	oli di sentina derivanti dalle fognature delle moli (linea 1)			
130403* (M)	oli di sentina da un altro tipo di navigazione (linea 1)			
130506* (M)	oli prodotti da separatori olio/acqua (linea 1)			
130507* (M)	acque oleose prodotte da separatori olio/acqua (linea 1)			
130701* (M)	olio combustibile e carburante diesel (linea 1)			
130702* (M)	benzina (linea 1)			
130703* (M)	altri carburanti comprese le miscele (linea 1)			
160082* (M)	altre emulsioni (linea 1)			
190207* (M)	oli e concentrati prodotti da processi di separazione (linea 1)			
061802* (nuovo codice)	carbone attivo esaurito (tranne 060702)	1	100	D15 - R13
070670* (nuovo codice)	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	1	100	D15 - R13
120116* (nuovo codice)	residui di materiale di sabbatura, contenente sostanze pericolose	4	250	D15 - R13
120301* (nuovo codice)	soluzioni acquose di lavaggio	2	150	D15 - R13
150111* (nuovo codice)	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti	2	100	D15 - R13
160114* (nuovo codice)	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	1	100	D15 - R13
160213* (nuovo codice)	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi (1) diversi da quelli di cui alle voci da 160209 a 160212	1	100	D15 - R13
161001* (nuovo codice)	rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	2	100	D15 - R13
180106* (nuovo codice)	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	1	100	D15 - R13
totale		162	21000	
	<i>quantità già autorizzate per i rifiuti pericolosi</i>	162	21000	
		stoccaggio istantaneo [t]	stoccaggio annuale [t]	
RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI (linea 2)		198	42000	
RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI (linea 1 e linea 3)		162	21000	
	totale rifiuti	360	63000	



* se il contenuto di PCB e' inferiore a 25 ppm, se il contenuto e' superiore a 25 ppm gli stessi rifiuti (130101 e 130301) dovranno essere stoccati presso il serbatoio identificato con la sigla s5



B) Aggiornamento della planimetria dell'impianto con l'adeguamento delle strutture destinate al deposito dei rifiuti pericolosi e non pericolosi di cui alla planimetria allegata del 10.03.2015 a firma dell'Ing. Marco Grande;

Le linee 2 e 3 vengono rimodulate come di seguito riportato:

- Razionalizzazione delle aree relative agli stoccaggi in modo da raggruppare i codici CER per tipologie omogenee di materiale e la modifica delle operazioni di stoccaggio autorizzate per tutti i codici CER, con l'inserimento per ciascun codice di entrambi le operazioni R13 e D15;

VISTA l'attestazione del pagamento delle spese istruttorie per modifica non sostanziale - art. 208, D.lgs. 152/2006 - stabilite dalla D.G.R. n. 956/2009 poi modificata dalla D.G.R. 2014 n. 865;

VERIFICATO che l'istanza presentata dalla Società non ricade nella fattispecie di modifica sostanziale, ai sensi del comma 14 dell'art. 15 della L.R. 27/98 e s.m.i., in quanto in linea con i criteri dettati per le varianti non sostanziali dalla D.G.R. del Lazio 239/2008, in quanto:

- non aumenta la capacità totale dei rifiuti autorizzata;
- non aumenta la capacità autorizzata dei rifiuti pericolosi;
- non aumenta la capacità autorizzata dei rifiuti non pericolosi;
- non prevede la gestione di rifiuti con caratteristiche qualitative diverse da quelli già gestiti e autorizzati;
- non prevede l'aggiornamento dei CER con rifiuti in ingresso merceologicamente dissimili da quelli previsti dalla vigente autorizzazione;
- non presuppone ampliamenti e/o potenziamento dell'impianto in esercizio;
- non comporta modifiche alle linee impiantistiche e tecnologiche esistenti, i macchinari modificati o sostituiti per le stesse operazioni già autorizzate determinano un più basso impatto ambientale;

RITENUTO, pertanto, che ai fini dell'esercizio dell'impianto in commento, la Società dovrà riferirsi a quanto prescritto con la richiamata Determinazione n. B02614 del 04/5/2012 e ss.mm.ii.;

DETERMINA

Per le motivazioni di cui in premessa, che s'intendono parte integrante e sostanziale del presente atto, si approva la modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla Determinazione n. B02614 del 04/05/2012 e ss.sm.ii. relativamente all'impianto di gestione di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi sito in sito in Morolo (FR) via Vado Patrizio n. 14 -

C.F. e P.IVA n. 02194210601, con sede legale in Morolo (FR) via Vado Patrizio n. 14 per:

- A. La redistribuzione delle quantità dei rifiuti autorizzati con precedente atto n. B02614 del 04/05/2012 e ss.mm.ii. e l'inserimento di n. 15 nuovi codici CER appartenenti a famiglie già autorizzate e relative operazioni di gestione come riportato nella seguente tabella;

RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI (linea 2)

codice CER	descrizione	stoccaggio istantaneo [t]	stoccaggio annuale [t]	operazione
020303	rifiuti prodotti dall'estrazione tramite solvente	5	1500	D15 - R13
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	5	1500	D15 - R13
070612	fanghi prodotti dal trattamento in loco di affluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070611	12	2000	D15 - R13
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 080111	5	1050	D15 - R13
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	3	600	D15 - R13
120101	limatura e trucioli di metalli ferrosi	2	250	D15 - R13
120102	polveri e particolato di materiali ferrosi	2	250	D15 - R13
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	2	250	D15 - R13
120117	residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 120116	5	1050	D15 - R13



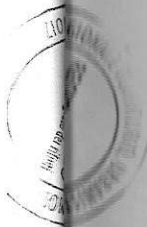
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 120120	5	1050	D15 - R13
150101	imballaggi in carta e cartone	5	1050	D15 - R13
150102	imballaggi in plastica	3	600	D15 - R13
150103	imballaggi in legno	2	250	D15 - R13
150104	imballaggi metallici	5	2100	D15 - R13
150106	imballaggi in materiali misti	5	1050	D15 - R13
150107	imballaggi di vetro	2	500	D15 - R13
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	11	2100	D15 - R13
160103	pneumatici fuori uso	10	2100	D15 - R13
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111	12	2100	D15 - R13
160117	metalli ferrosi	10	2100	D15 - R13
160119	plastica	5	1100	D15 - R13
160120	vetro	10	2000	D15 - R13
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	4,5	100	D15 - R13
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diversa da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135	1,5	100	D15 - R13
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	0,5	50	D15 - R13
200140	metalli	0,5	50	D15 - R13
170402	alluminio	2	500	D15 - R13
170405	ferro e acciaio	2	500	D15 - R13
170407	metalli misti	2	500	D15 - R13
200125	oli e grassi commestibili	35	8250	D15 - R13
160604 (nuovo codice)	batterie alcaline (tranne 160603)	4	1000	D15 - R13
160605 (nuovo codice)	altre batterie e accumulatori	5	1000	D15 - R13
161002 (nuovo codice)	rifiuti liquidi acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 161001	5	1000	D15 - R13
170202 (nuovo codice)	vetro	2	500	D15 - R13
170203 (nuovo codice)	plastica	3	700	D15 - R13
170302 (nuovo codice)	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 170301	2	500	D15 - R13
170604 (nuovo codice)	materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603	3	700	D15 - R13
totale		198	42000	
	<i>quantità già autorizzate per i rifiuti non pericolosi</i>	198	42000	

RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI (linea 1 e linea 3)

codice CER	descrizione	stoccaggio istantaneo [t]	stoccaggio annuale [t]	operazione
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	5	1000	D15 - R13
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	1	400	D15 - R13
130101*(M)	oli per circuiti idraulici contenenti PCB (linea 1)			
130301*(M)	oli isolanti e oli termovettori, contenenti PCB (linea 1)	2	400	D15 - R13*
130502*	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	5	1000	D15 - R13
130802*	altre emulsioni	5	1500	D15 - R13
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	10	2000	D15 - R13
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	10	1500	D15 - R13
160107*	filtri dell'olio (linea 1)	5	100	D15 - R13
160113*	liquidi per freni	3	600	D15 - R13



160209*	trasformatori e condensatori contenenti PCB	7	2000	D15 - R13
160601*	batterie al piombo	21	6500	D15 - R13
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	1	200	D15 - R13
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 200125	2	1600	D15 - R13
080105* (M)	perdite di olio (linea 1)			
080319* (M)	oli disperdenti (linea 1)			
120106* (M)	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni) (linea 1)			
120107* (M)	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni) (linea 1)			
120119* (M)	oli per macchinari, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130109* (M)	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati (linea 1)			
130110* (M)	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati (linea 1)			
130111* (M)	oli sintetici per circuiti idraulici (linea 1)			
130112* (M)	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130113* (M)	altri oli per circuiti idraulici (linea 1)			
130206* (M)	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati (linea 1)			
130206* (M)	oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione (linea 1)			
130207* (M)	oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130208* (M)	altri oli per motori ingranaggi e lubrificazione (linea 1)			
130306* (M)	oli isolanti e termovetori minerali clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 130301 (linea 1)	70	1100	D15 - R13
130307* (M)	oli isolanti e termovetori minerali non clorurati (linea 1)			
130308* (M)	oli sintetici isolanti e oli termovetori (linea 1)			
130309* (M)	oli isolanti e termovetori, facilmente biodegradabili (linea 1)			
130310* (M)	altri oli isolanti e termovetori (linea 1)			
130401* (M)	oli di sentina da navigazione interna (linea 1)			
130402* (M)	oli di sentina derivanti dalle fognature delle moli (linea 1)			
130403* (M)	oli di sentina da un altro tipo di navigazione (linea 1)			
130506* (M)	oli prodotti da separatori olio/acqua (linea 1)			
130507* (M)	acque oleose prodotte da separatori olio/acqua (linea 1)			
130701* (M)	olio combustibile e carburante diesel (linea 1)			
130702* (M)	benzina (linea 1)			
130703* (M)	altri carburanti comprese le miscele (linea 1)			
130802* (M)	altre emulsioni (linea 1)			
190207* (M)	oli e concentrati prodotti da processi di separazione (linea 1)			
061302* (nuovo codice)	carbone attivo esaurito (tranne 060702)	1	100	D15 - R13
070610* (nuovo codice)	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	1	100	D15 - R13
120116* (nuovo codice)	residui di materiale di sabbiatura, contenente sostanze pericolose	4	250	D15 - R13
120301* (nuovo codice)	soluzioni acquose di lavaggio	2	150	D15 - R13
150111* (nuovo codice)	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti	2	100	D15 - R13
160114* (nuovo codice)	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	1	100	D15 - R13
160213* (nuovo codice)	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi(1) diversi da quelli di cui alle voci da 160209 a 160212	1	100	D15 - R13
161001* (nuovo codice)	rifiuti liquidi acquosi, contenenti sostanze pericolose	2	100	D15 - R13
180106* (nuovo codice)	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	1	100	D15 - R13
totale		162	21000	
	<i>quantità già autorizzate per i rifiuti pericolosi</i>	<i>162</i>	<i>21000</i>	



	stoccaggio istantaneo [t]	stoccaggio annuale [t]
RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI (linea 2)	198	42000
RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI (linea 1 e linea 3)	162	21000
<i>totale rifiuti</i>	360	63000

* se il contenuto di PCB e' inferiore a 25 ppm, se il contenuto e' superiore a 25 ppm gli stessi rifiuti (130101 e 130301) dovranno essere stoccati presso il serbatoio identificato con la sigla S5

B) Aggiornamento della planimetria dell'impianto con l'adeguamento delle strutture destinate al deposito dei rifiuti pericolosi e non pericolosi di cui alla planimetria allegata del 10.03.2015 a firma dell'Ing. Marco Grande;

Le linee 2 e 3 vengono rimodulate come di seguito riportato:

- Razionalizzazione delle aree relative agli stoccaggi in modo da raggruppare i codici CER per tipologie omogenee di materiale e la modifica delle operazioni di stoccaggio autorizzate per tutti i codici CER, con l'inserimento per ciascun codice di entrambi le operazioni R13 e D15;

Riguardo all'esercizio delle linee come sopra rimodulate si impartiscono le seguenti ulteriori prescrizioni:

- Realizzazione di un cordolo di contenimento per la stazione di travaso degli oli vegetali (S15 e S16) impermeabilizzato con vernice epossidica;
- Sulla linea 3 i rifiuti pericolosi dovranno essere stoccati in appositi contenitori omologati;
- Aggiornamento della segnaletica inerente la linea 2 e la linea 3;

Per quanto non modificato con il presente Atto, resta fermo quanto autorizzato e prescritto con Determinazione della Regione Lazio n. B02614 del 04/05/2012 e ss.mm.ii.;

FERME RESTANDO le garanzie finanziarie già prestate ai fini dell'esercizio dell'impianto in questione, in quanto le modifiche non sostanziali oggetto di approvazione del presente Atto non prevedono variazioni nelle quantità di rifiuti trattati, né ampliamenti dei limiti degli stoccaggi istantanei già autorizzati;

Il presente Atto è da considerarsi parte integrante e sostanziale della Determinazione dirigenziale n. B02614/2012 e s.m.i., pertanto, la Società dovrà avere cura di conservarlo e presentarlo, su richiesta degli Enti, unitamente alla stessa;

La presente determinazione è notificata alla SATRO S.r.l. e trasmesso all'ARPA Lazio – sezione di Frosinone, al Comune di Morolo (FR), alla Provincia di Frosinone, nonché pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio (B.U.R.L.) e sul sito www.regione.lazio.it/rl_rifiuti;

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio nel termine di 60 giorni dalla comunicazione (ex artt. 29, 41 e 119 del D.Lgs. n. 104/2010), ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 giorni (ex art. 8 e ss. D.P.R. n. 1199/1971).

Allegati

- Planimetria Tavola PD 11 Layout - Ante Operam
- Planimetria Tavola PD 12 Layout - Post operam



Il Direttore
Arch. Manuela Manetti



REGIONE LAZIO
 Direzione Regionale Ambientale
 Direzione Regionale Territorio, Infrastruttura, Mobilità

Produced With ScanToPdf

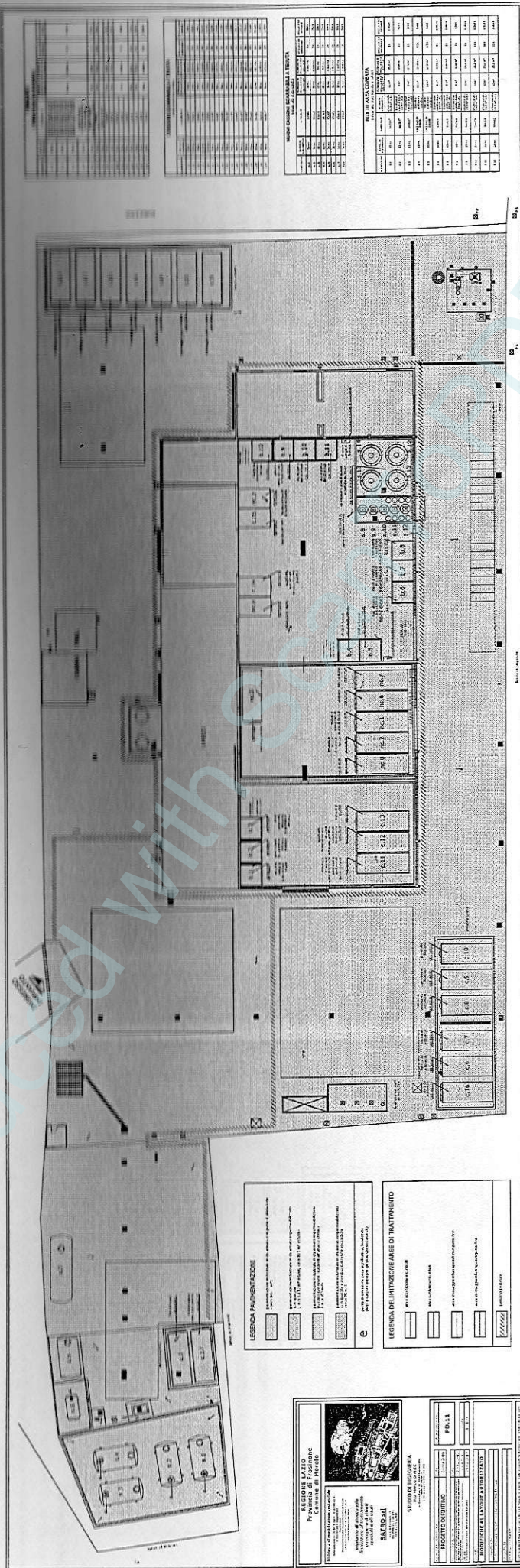


Table with 3 columns: Area, Volume, and other technical specifications. Includes sub-headers like 'MURO CANTILE IN CEMENTO E TERRA' and 'MURO DI PAVIA CEMENTA'.

LEGENDA PAVIMENTAZIONE

- [Symbol] Pavimentazione in cemento a vista
- [Symbol] Pavimentazione in cemento liscio
- [Symbol] Pavimentazione in cemento con griglia
- [Symbol] Pavimentazione in cemento con griglia e drenaggio
- [Symbol] Pavimentazione in cemento con griglia e drenaggio e pendenza
- [Symbol] Pavimentazione in cemento con griglia e drenaggio e pendenza e drenaggio
- [Symbol] Pavimentazione in cemento con griglia e drenaggio e pendenza e drenaggio e drenaggio

LEGENDA DELL'INTEGRAZIONE AREE DI TRATTAMENTO

- [Symbol] Area di integrazione
- [Symbol] Area di integrazione con drenaggio
- [Symbol] Area di integrazione con drenaggio e pendenza
- [Symbol] Area di integrazione con drenaggio e pendenza e drenaggio
- [Symbol] Area di integrazione con drenaggio e pendenza e drenaggio e drenaggio

REGIONE LAZIO
 Direzione Regionale Ambientale
 Direzione Regionale Territorio, Infrastruttura, Mobilità

PROGETTO DI INTERVENTO
 PD-11

INTEGRAZIONE AREE DI TRATTAMENTO
 FIDRINA

PROGETTO ARCHITETTICO
 1:200

PROGETTO ARCHITETTICO
 1:200

PROGETTO ARCHITETTICO
 1:200

PROGETTO ARCHITETTICO
 1:200

DIREZIONE REGIONALE TERRITORIO, INFRASTRUTTURAZIONE, MOBILITÀ E RIFIUTI
 REGIONE LAZIO
 DIREZIONE REGIONALE AMBIENTALE

