

ALLEGATO TECNICO

CONDIZIONI DA RISPETTARE NELLA CONDUZIONE DELL'IMPIANTO DI TRATTAMENTO E STOCCAGGIO RIFIUTI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI

Gestore:	Società Servizi per l'Agricoltura e per l'Ambiente S.A.A. srl
P.IVA e C.F.:	01525680565
Sede Legale e Operativa:	viale Trieste snc – Vallerano (VT)
Durata:	12 (dodici) anni
Rappresentante Legale:	Luigi Spreca
Responsabile IPPC:	Maurizio Spreca

1. LOCALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO

L'impianto è localizzato nel comune di Vallerano in Via Trieste snc, e rientra tra gli impianti assoggettati alla direttiva IPPC punto 5.3b dell'Allegato VIII alla parte II del D.lgs. 152/2006).

Il sito è distinto al catasto del Comune di Vallerano al Foglio n. 5 particelle nn. 62, 282, 309 per una superficie totale di 3570 mq di cui 1810 mq coperta e 1760 mq scoperta e pavimentata.

2. CONDIZIONI GENERALI

La Società Servizi per l'Agricoltura e per l'Ambiente S.A.A. srl (di seguito Società) dovrà gestire l'impianto secondo la documentazione tecnica e gestionale approvati con il atto di chiusura di Conferenza di Servizi di cui alla Determinazione n. G08166 del 02/07/2015.

3. DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO E DELL'ATTIVITÀ SVOLTA

La Società opera nel settore della gestione dei rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi e svolge prettamente l'attività di deposito preliminare e messa in riserva di rifiuti pericolosi e non pericolosi e non esegue alcun tipo di trattamento su di essi, salvo una riduzione volumetrica funzionale ad un più razionale stoccaggio e al trasporto, in carichi completi, agli impianti di destinazione finale.

Al fine di assicurare un efficace controllo di accettazione dei rifiuti in ingresso, l'area dell'impianto è recintata e l'accesso dei mezzi che conferiscono i rifiuti avviene tramite cancello presidiato da personale addetto ed è possibile ed ammesso solo durante l'orario di apertura dell'impianto. La verifica del carico avviene all'arrivo del mezzo di conferimento dei rifiuti presso l'impianto da parte del personale addetto all'area accettazione, il quale, prima di autorizzarne l'accesso alla zona di scarico procede ad una prima ispezione visiva del carico al fine di verificare la compatibilità dei rifiuti con quelli autorizzati ad essere trattati presso l'impianto e di accertare l'assenza di materiali non ammessi al conferimento. Verifica, inoltre, la conformità del carico con i corrispondenti formulari di trasporto. A seguito del controllo con esito positivo, il carico corrispondente è così considerato come "accettato" (cioè compatibile con il sito) e possono essere avviate le successive fasi di pesatura e registrazione; in caso di esito negativo del primo controllo, il carico non è accettato e viene respinto: in questo caso il mezzo manovra sul piazzale di ingresso ed esce dall'impianto, senza avvicinarsi all'area di scarico e senza che il carico venga assoggettato alle successive procedure di registrazione; la verifica della documentazione inerente la caratterizzazione del rifiuto da parte del produttore viene richiesta al primo conferimento, annualmente ed in caso di modifiche sostanziali del processo produttivo; la caratterizzazione del rifiuto è realizzata secondo le modalità previste dalla normativa vigente.

Al fine di garantire che il conferimento dei rifiuti all'impianto avvenga conformemente alla normativa, una volta che sia stata verificata l'ammissibilità del carico devono essere eseguite le procedure del conferimento, che consistono in:

- la verifica del corretto posizionamento del mezzo nella piattaforma per la pesatura;
- l'acquisizione del formulario di trasporto e la verifica dei dati indicati nel formulario rispetto alle quantità e tipologie di rifiuti accertati in fase di accettazione;
- il controllo dell'autorizzazione al trasporto dei rifiuti (in conto proprio o conto terzi);
- l'acquisizione e il controllo di eventuali analisi chimiche sul rifiuto;
- l'annotazione nel registro di carico, lo scarico dell'avvenuto conferimento e la restituzione della quarta copia del formulario.

Sulla base delle indicazioni ricevute dal personale addetto all'area accettazione ed alla registrazione, l'operatore addetto alla zona di scarico dispone lo scarico del materiale proveniente dalla fase di accettazione nelle aree di stoccaggio rifiuti; durante le operazioni di scarico avviene un ulteriore controllo, più accurato del primo, del materiale scaricato al fine di accertarne la definitiva compatibilità con il sito. In caso di esito negativo di questo secondo controllo, il materiale viene caricato nuovamente sull'automezzo conferente che viene fatto uscire dall'impianto con un'annotazione sui documenti amministrativi di accettazione.

4. OPERAZIONI DI GESTIONE AUTORIZZATE

La società è autorizzata a svolgere presso l'impianto le seguenti operazioni di gestione:

Operazioni preliminari allo smaltimento

D15 – Deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D 14.

Operazioni di recupero

R13 – Messa in riserva dei rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate nei punti da R 1 a R 12;

R12* – Scambio di rifiuti per sottoporli ad una delle operazioni indicate da R1 a R11;

(*) Si precisa che, secondo la Direttiva 2008/98/CE, l'operazione R12 comprende le operazioni preliminari precedenti al recupero, incluso il pretrattamento come, tra l'altro, la cernita, la frammentazione, la compattazione, la pellettizzazione, l'essiccazione, la triturazione, il condizionamento, il ricondizionamento, la separazione, il raggruppamento prima di una delle operazioni indicate da R 1 a R 11.

Il diagramma di flusso relativo alle operazioni sopra riportate per i rifiuti in ingresso all'impianto è riportato nell'Allegato A25 al presente atto.

5. RIFIUTI AUTORIZZATI

La Società è autorizzata ad accettare presso l'impianto i seguenti rifiuti, per le operazioni previste ed i quantitativi assentiti, nelle aree rappresentate nella planimetria B22 allegata al presente atto:

Rifiuti non pericolosi

CER	DESCRIZIONE	Operaz. gestione	Quantità (t/anno)

010413	rifiuti prodotti dalla lavorazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07	R13/D15	100
020103	scarti di tessuti vegetali	R13/D15	
020301	fanghi prodotti da operazioni di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione..	R13/D15	100
020304	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	R13/D15	
020701	rifiuti prodotti dalle operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima	R13/D15	
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	R13/D15	
070213	rifiuti plastici	R13/D15	850
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	R13/D15	
200139	plastica	R13/D15	
020109	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 020108	R13/D15	10
030311	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 030310	R13/D15	
040220	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 040219	R13/D15	
070612	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 070611	R13/D15	
100121	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 100120	R13/D15	
101213	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	R13/D15	
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	R13/D15	
190812	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190811	R13/D15	300
190814	fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 0813	R13/D15	
191106	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 191105	R13/D15	
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)	R13/D15	
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	R13/D15	
030301	scarti di corteccia e legno	R13/D15	
150103	imballaggi in legno	R13/D15	
170201	legno	R13/D15	100
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	R13/D15	
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	R13/D15	
040108	cuoio conciato (scarti, cascami, ritagli, polveri di lucidatura) contenenti cromo	R13/D15	
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	R13/D15	
040215	rifiuti da operazioni di finitura, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 14	R13/D15	30
040221	rifiuti da fibre tessili grezze	R13/D15	
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate	R13/D15	
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 080111	R13/D15	
080114	fanghi prodotti da pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080113	R13/D15	100
080116	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080115	R13/D15	
080118	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 080117	R13/D15	

080120	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 080119	R13/D15	
080201	polveri di scarto di rivestimenti	R13/D15	
080202	fanghi acquosi contenenti materiali ceramici	R13/D15	
080203	sospensioni acquose contenenti materiali ceramici	R13/D15	
080307	fanghi acquosi contenenti inchiostro	R13/D15	
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	R13/D15	
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 080312	R13/D15	
080315	fanghi di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 080314	R13/D15	
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 080317	R13/D15	
200399	rifiuti urbani non specificati altrimenti [cartucce toner esaurite]	R13/D15	
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 080409	R13/D15	
080412	fanghi di adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 080411	R13/D15	
080414	fanghi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 080413	R13/D15	20
080416	rifiuti liquidi acquosi contenenti adesivi e sigillanti, diversi da quelli di cui alla voce 080415	R13/D15	
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 200127	R13/D15	
090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	R13/D15	
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	R13/D15	20
090110	macchine fotografiche monouso senza batterie	R13/D15	
090112	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11	R13/D15	
101208	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattam termico)	R13/D15	
170103	mattonelle e ceramiche	R13/D15	
170107	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diverse da quelle di cui alla voce 170106	R13/D15	50
170904	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 170901, 170902 e 170903	R13/D15	
200202	terra e roccia	R13/D15	
150104	imballaggi metallici	R13/D15	
170405	ferro e acciaio	R13/D15	500
191001	rifiuti di ferro e acciaio	R13/D15	
200140	metallo	R13/D15	
150101	imballaggi in carta e cartone	R13/D15	
191201	carta e cartone	R13/D15	880
200101	carta e cartone	R13/D15	
150102	imballaggi in plastica	R13/D15	600
150105	imballaggi in materiali compositi	R13/D15	30
150106	imballaggi in materiali misti	R13/D15	1.100
200203	altri rifiuti non biodegradabili	R13/D15	
150107	imballaggi in vetro	R13/D15	150

160120	vetro	R13/D15	
170202	vetro	R13/D15	
191205	vetro	R13/D15	
200102	vetro	R13/D15	
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	R13/D15	100
160117	metalli ferrosi	R13/D15	500
160122	componenti non specificati altrimenti	R13/D15	
160103	pneumatici fuori uso	R13/D15	360
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 160111	R13/D15	70
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 160114	R13/D15	20
160119	plastica	R13/D15	
170203	plastica	R13/D15	200
191204	plastica e gomma	R13/D15	
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	R13/D15	
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	R13/D15	200
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 200121, 200123 e 200135	R13/D15	
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 160303	R13/D15	30
160604	batterie alcaline (tranne 160603)	R13/D15	
160605	altre batterie ed accumulatori	R13/D15	200
200134	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	R13/D15	
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 180108	R13/D15	
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 200129	R13/D15	100
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131	R13/D15	
190904	carbone attivo esaurito	R13/D15	20
200125	oli e grassi commestibili	R13/D15	600
200307	rifiuti ingombranti	R13/D15	50

Rifiuti Pericolosi

CER	DESCRIZIONE	Operaz. gestione	Quantità (t/anno)
020108*	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
200119*	pesticidi	R13/D15	20
030201*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici non alogenati	R13/D15	
030202*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organici clorurati	R13/D15	10
030203*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti organometallici	R13/D15	
030204*	prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti composti inorganici	R13/D15	

030205*	altri prodotti per i trattamenti conservativi del legno contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	100
080113*	fanghi prodotti da pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	
080115*	fanghi acquosi contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	
080117*	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	
080119*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	
080121*	residui di vernici o di sverniciatori	R13/D15	
080312*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
080314*	fanghi di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
080316*	residui di soluzioni chimiche per incisione	R13/D15	
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
080319*	oli dispersi	R13/D15	
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	20
080411*	fanghi di adesivi e sigillanti, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	R13/D15	
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
090101*	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	R13/D15	20
090102*	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	R13/D15	
090103*	soluzioni di sviluppo a base di solventi	R13/D15	
090104*	soluzioni fissative	R13/D15	
090105*	soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto fissaggio	R13/D15	
090106*	rifiuti contenenti argento prodotti dal trattamento in loco di rifiuti fotografici	R13/D15	
200117*	prodotti fotochimici	R13/D15	
120106*	oli minerali per macchinari, contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	R13/D15	4360
120107*	oli minerali per macchinari, non contenenti alogeni (eccetto emulsioni e soluzioni)	R13/D15	
120110*	oli sintetici per macchinari	R13/D15	
120119*	oli per macchinari, facilmente biodegradabili	R13/D15	
130109*	oli minerali per circuiti idraulici, clorurati	R13/D15	
130110*	oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati	R13/D15	
130111*	oli sintetici per circuiti idraulici	R13/D15	
130112*	oli per circuiti idraulici, facilmente biodegradabili	R13/D15	
130113*	altri oli per circuiti idraulici	R13/D15	
130204*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	R13/D15	
130205*	scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	R13/D15	
130206*	scarti di olio sintetico per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13/D15	

130207*	olio per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabile	R13/D15	
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13/D15	
130306*	oli minerali isolanti e termoconduttori clorurati, diversi da quelli di cui alla voce 130301	R13/D15	
130307*	oli minerali isolanti e termoconduttori non clorurati	R13/D15	
130308*	oli sintetici isolanti e termoconduttori	R13/D15	
130309*	oli isolanti e termoconduttori, facilmente biodegradabili	R13/D15	
130310*	altri oli isolanti e termoconduttori	R13/D15	
130506*	oli prodotti dalla separazione olio/acqua	R13/D15	
130701*	olio combustibile e carburante diesel	R13/D15	
130702*	petrolio	R13/D15	
130703*	altri carburanti (comprese le miscele)	R13/D15	
070601*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	R13/D15	
120108*	emulsioni e soluzioni per macchinari, contenenti alogeni	R13/D15	
120109*	emulsioni e soluzioni per macchinari, non contenenti alogeni	R13/D15	
120301*	soluzioni acquose di lavaggio	R13/D15	
130104*	emulsioni clorate	R13/D15	
130105*	emulsioni non clorate	R13/D15	
130401*	oli di sentina della navigazione interna	R13/D15	
130402*	oli di sentina delle fognature dei moli	R13/D15	
130403*	altri oli di sentina della navigazione	R13/D15	
130507*	acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	R13/D15	
130508*	miscugli di rifiuti delle camere a sabbia e dei prodotti di separazione olio/acqua	R13/D15	
130802*	altre emulsioni	R13/D15	
161001*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
190207*	oli e concentrati prodotti da processi di separazione	R13/D15	
130101*	oli per circuiti idraulici contenenti PCB	R13/D15	20
130301*	oli isolanti e termoconduttori, contenenti PCB	R13/D15	
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione (sospetti di contaminazione da PCB/PCT)	R13/D15	
130502*	fanghi di prodotti di separazione olio/acqua	R13/D15	20
140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13/D15	40
140602*	altri solventi e miscele di solventi, alogenati	R13/D15	
140603*	altri solventi e miscele di solventi	R13/D15	
140604*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	R13/D15	
140605*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	R13/D15	
200113*	solventi	R13/D15	
200129*	detergenti contenenti sostanze pericolose	R13/D15	
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	R13/D15	100

150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	R13/D15		
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	R13/D15	100	
160107*	filtri dell'olio	R13/D15	250	
061302*	carbone attivo esaurito (tranne 060702)	R13/D15	250	
120112*	cere e grassi esauriti	R13/D15		
160113*	liquidi per freni	R13/D15		
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	R13/D15		
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160107 a 160111, 160113 e 160114	R13/D15		
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	R13/D15		
160708*	rifiuti contenenti olio (fangoso o solido)	R13/D15		
160709*	rifiuti contenenti altre sostanze pericolose	R13/D15		
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	R13/D15		
190110*	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi	R13/D15		
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi di versi da quelli di cui alla voce 160209 e 160212	R13/D15		40
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce ...	R13/D15		
160601*	batterie al piombo	R13/D15	3300	
200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 160601, 160602 e 160603 nonché batterie e accumulatori	R13/D15		
160602*	batterie al nichel cadmio	R13/D15	10	
160603*	batterie contenenti mercurio	R13/D15	10	
160606*	elettroliti di batterie ed accumulatori, oggetto di raccolta differenziata	R13/D15	10	
190810*	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 190809	R13/D15	20	
190811*	fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, contenenti sostanze pericolose	R13/D15	30	
190813*	fanghi contenenti sostanze pericolose prodotti da altri trattamenti delle acque reflue industriali	R13/D15		
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	R13/D15	10	
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 200125 (fangoso o solido)	R13/D15	150	

Quantità annuale gestibile presso l'impianto (ton/anno): **14.780**
di cui pericolosi (ton): **7.390**
di cui non pericolosi (ton): **7.390**

6. CAPACITÀ DI STOCCAGGIO ISTANTANEO PRESSO L'IMPIANTO

Lo stoccaggio dei rifiuti dovrà avvenire all'interno degli spazi riportati nell'Elaborato Grafico denominato Planimetria B22 impianto che costituisce parte integrante al presente allegato.

La capacità massima di stoccaggio istantaneo che la Società è autorizzata a gestire presso l'impianto è pari a:

Operazione	Rifiuti Pericolosi ton	Rifiuti Non Pericolosi ton	TOTALE tonnellate
R13	280	300	580
D15	200	125	325
TOTALE	480	425	905

7. EMISSIONI IN ATMOSFERA

Presso l'impianto sono autorizzate attività che non comportano emissioni puntuali, né convogliate ma solo diffuse verso il comparto ambientale aria. Le uniche emissioni in aria imputabili al funzionamento dell'impianto sono quelle dovute agli automezzi in fase di movimentazione dei rifiuti e le emissioni dovute alla respirazione durante il riempimento dei serbatoi contenenti rifiuti liquidi e evaporazione di eventuali composti organici volatili da tali serbatoi, non apprezzabili alle condizioni di temperatura ambiente in cui si trovano i serbatoi della Società.

8. SCARICHI IDRICI

L'attività produttiva, è autorizzata allo scarico di acque domestiche e di prima pioggia in corpo idrico superficiale, ai sensi del D.lgs. 152/06 rilasciata dal Provincia di Viterbo, protocollo n. 1296/R del 25/7/2012.

Presso l'impianto quindi sono autorizzati n. 01 punti di scarico rappresentati nella Planimetria B21 allegata al presente atto. Per quanto attiene i limiti di emissione, fino all'aggiornamento della presente AIA a seguito dell'acquisizione del parere ARPA Lazio, restano fissati quelli già definiti dalla Tabella 3a dell'allegato 5 alla parte III del D.lgs. 152/2006.

9. MISURE RELATIVE ALLE CONDIZIONI DIVERSE DA QUELLE DI NORMALE ESERCIZIO

Al fine di fronteggiare condizioni diverse da quelle di normale esercizio, la Società dovrà:

1. tenere presso i siti di stoccaggio prodotti assorbenti in forma granulare, cuscini e salsicciotti a disposizione immediata del personale della squadra di pronto intervento;
2. mantenere in piena efficienza i sistemi di allarme e/o blocco applicati alle apparecchiature critiche per l'ambiente e/o per la sicurezza esistenti;
3. dare comunicazione, nei termini di legge, dell'anomalia o evento, all'ARPA Lazio, e all'Autorità competente.
4. mantenere in perfetta efficienza il sistema antincendio presente nell'impianto nonché osservare quanto osservato e prescritto dai rilievi dei Vigili del fuoco.

10. GESTIONE DEL FINE VITA DELL'IMPIANTO

Al termine della validità della presente autorizzazione, in assenza di riesame, ovvero sei mesi prima della cessazione delle attività d'impianto, la Società dovrà ripristinare ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche e ripristino ambientale, tenendo conto delle potenziali fonti permanenti di inquinamento del terreno e degli eventi accidentali che si siano manifestati durante l'esercizio;

In ogni caso la Società dovrà provvedere:

- a lasciare il sito in sicurezza;
- a svuotare vasche, serbatoi, contenitori, reti di raccolta acque (canalette, fognature) provvedendo ad un corretto recupero o smaltimento del contenuto;
- a rimuovere tutti i rifiuti provvedendo ad un corretto recupero o smaltimento degli stessi;

Prima di effettuare le operazioni di ripristino del sito, trasmettere all'Autorità competente, alla Provincia di Viterbo, al Comune di Vallerano ed all'ARPA Lazio di Viterbo, il cronoprogramma di dismissione dettagliato nelle varie fasi di lavorazione con l'indicazione di tutti gli interventi previsti; L'esecuzione di tale programma è vincolato all'emissione di apposita autorizzazione da parte dell'Autorità competente che provvederà, inoltre, a disporre un sopralluogo iniziale e, al termine dei lavori, un sopralluogo finale previa presentazione del certificato di collaudo da parte di tecnico incaricato dalla medesima Società, al fine della verifica della corretta esecuzione.

Allegati

- Planimetria Impianto C11
- Planimetria Impianto B21
- Planimetria Impianto B22