

## ALLEGATO TECNICO

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

Gestore:	Controlfilm srl
P.IVA e C.F.:	01149971002
Sede Legale e Operativa:	Via Pio Semeghini n. 19 - Roma
Durata:	12 (dodici) anni
Rappresentante Legale :	Giorgio De Luca
Direttore Tecnico :	Dott. Vincenzo D'Apice

#### 1. LOCALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO

L'impianto è localizzato nel Comune di Roma in Via Pio Semeghini n. 19 - Roma e rientra tra gli impianti assoggettati alla direttiva IPPC (decreto legislativo n. 59/2005 e s.m.i., Categoria 5.3 e Categoria 5.5 dell'Allegato VIII alla parte II del D.lgs. 152/2006).

Il sito è distinto al catasto del Comune di Roma al Foglio n. 662 particella n. 229.

#### 2. CONDIZIONI GENERALI

La Controlfilm srl (di seguito Società) dovrà gestire l'impianto secondo la documentazione tecnica e gestionale approvati con il documento di chiusura di Conferenza di Servizi di cui alla Determinazione n. G08143 del 02/07/2015 e successive modifiche ed integrazioni.

#### 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 e non esegue alcun tipo di trattamento su di essi.

L'impianto occupa una porzione di capannone industriale sito in Via Pio Semeghini 19 , Roma

Il sito è così ripartito:

- superficie coperta totale : 1.230 mq (di cui ca. 1.132 mq di pertinenza del capannone sede d'impianto e 97 mq ca. di magazzino);
- superficie scoperta totale : 1.485 mq (di cui ca. 1073 mq asfaltati, costituiscono le piazzole di movimentazione dei carichi in ingresso e in uscita , 45 mq sono occupati da n. 3 cassoni scarrabili muniti di copertura, e il resto destinato ad aree a verde e parcheggi).

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 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 sulla 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 ed il controllo di eventuali documentazioni inerenti la caratterizzazione del rifiuto (schede tecniche e di sicurezza , analisi chimiche e/o merceologiche condotte sul rifiuto , dichiarazioni fornite dal produttore/detentore del rifiuto contenenti informazioni relative alla natura del rifiuto ed al processo che lo generato) ;
- 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

D13 – Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D 1 a D12;

D14 – Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti D1 a D13;

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

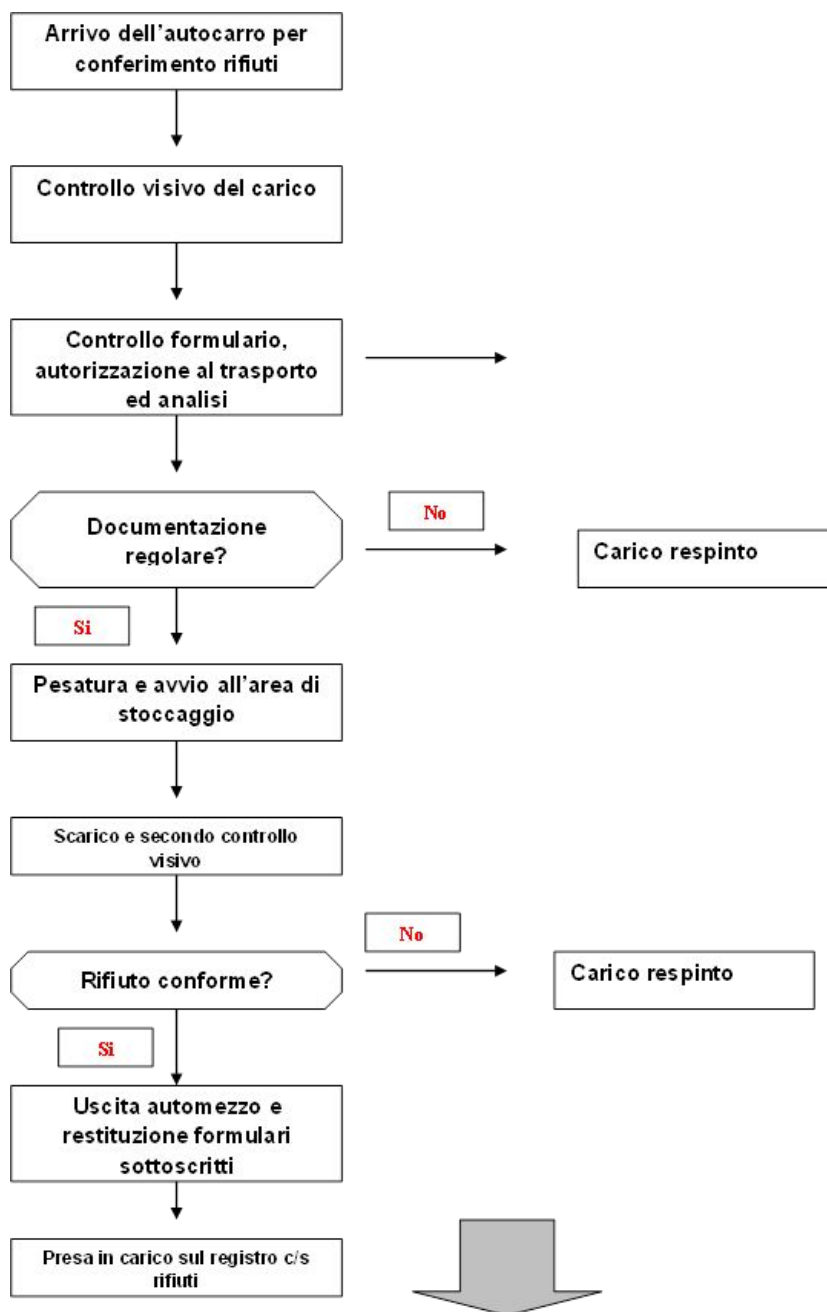
Operazioni di recupero

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 ,

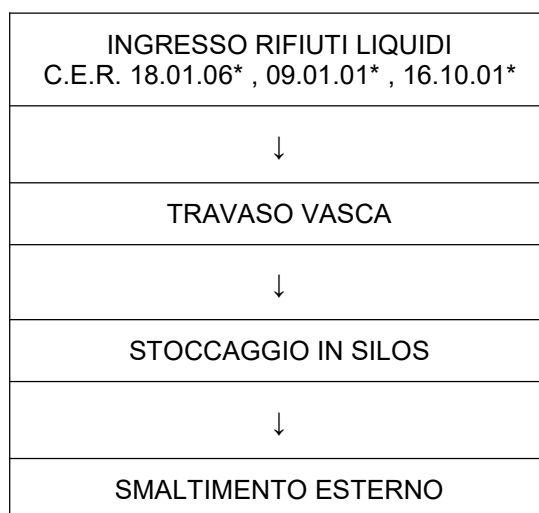
la compattazione , la pellettizzazione , l'essiccazione , la triturazione , il condizionamento , il ricondizionamento , la separazione, il raggruppamento prima di una delle operazioni indicate da R 1 a R 11. Il diagramma di flusso relativo alle operazioni sopra riportate per i rifiuti solidi in ingresso all'impianto è il seguente:



Per la gestione dei rifiuti liquidi è dedicata un'intera area all'interno dell'impianto in cui si effettuano operazioni di travaso di alcune tipologie di rifiuti liqui in sili di stoccaggio.

Le attrezzature utilizzate sono le seguenti:

- grigliati a terra per la deposizione delle taniche dei rifiuti liquidi in attesa di trattamento;
- vasca di travaso dei rifiuti liquidi (area n.14 in planimetria “elaborato C.11”);
- cappa di aspirazione per le esalazioni delle vasche;
- n. 4 serbatoi di stoccaggio finale rifiuti liquidi (sili esterni da 20.000 l).



## 5. RIFIUTI AUTORIZZATI

La Società è autorizzata ad accettare presso l'impianto i seguenti rifiuti, per le operazioni previste e nelle aree così denominate e rappresentate nella planimetri “elaborato C.11” allegata al presente atto:

AREA N.	ELENCO CODICI CER
1	150110
2	06 01 01, 06 01 02, 06 01 03, 06 01 04, 06 01 05, 06 01 06, 06 04 04, 06 13 02 07 01 04, 07 06 01, 07 06 04, 07 02 04, 07 03 04, 07 06 08, 07 07 03, 07 07 04, 07 07 09, 07 07 10 08 01 11, 08 01 19, 08 01 21, 08 03 12, 08 03 17, 08 04 09 09 01 01, 09 01 02, 09 01 03, 09 01 04, 09 01 05, 09 01 13 11 01 05, 11 01 07, 11 01 16 12 01 16, 12 03 01, 12 03 02 14 06 01, 14 06 02, 14 06 03, 14 06 04, 14 06 05 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02 16 01 07, 16 01 14, 16 03 03, 16 03 05, 16 05 04, 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08, 16 06 03, 16 07 08, 16 10 01 17 02 04, 17 03 01, 17 03 03, 17 04 09, 17 04 10, 17 05 03, 17 06 03 18 01 06, 18 01 08, 18 01 10 19 01 10, 19 08 06, 19 12 11 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 23, 20 01 27, 20 01 29, 20 01 31, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 37

3	08 03 17 11 01 16 14 06 01 15 01 10 16 01 07,16 06 03,16 05 04, 17 02 04, 17 03 01, 17 04 09, 17 04 10, 17 06 03, 17 06 05 18 01 03, 18 02 02 20 01 19, 20 01 27, 20 01 29, 20 01 31, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 37
4	15 01 10, 15 02 02 17 06 03
5	09 01 01 18 01 06 16 10 01
6	15 01 10
7	09 01 01, 09 01 04 18 01 06
8	06 01 01, 06 01 02, 06 01 03, 06 01 04, 06 01 05, 06 01 06, 06 04 04, 06 13 02 07 01 04, 07 06 01, 07 06 04, 07 02 04, 07 03 04, 07 06 08, 07 07 03, 07 07 04, 07 07 09, 07 07 10 08 01 11, 08 01 19, 08 01 21, 08 03 12, 08 03 17, 08 04 09 09 01 01, 09 01 02, 09 01 03, 09 01 04, 09 01 05, 09 01 13 11 01 05, 11 01 07, 11 01 16 12 01 16, 12 03 01, 12 03 02 14 06 01, 14 06 02, 14 06 03, 14 06 04, 14 06 05 15 01 10, 15 01 11, 15 02 02 16 01 07, 16 01 14, 16 03 03, 16 03 05, 16 05 04, 16 05 06, 16 05 07, 16 05 08, 16 06 03, 16 07 08, 16 10 01 17 02 04, 17 03 01, 17 03 03,17 04 09, 17 04 10, 17 05 03, 17 06 03 18 01 06, 18 01 08, 18 01 10 19 01 10, 19 08 06, 19 12 11 20 01 13, 20 01 14, 20 01 15, 20 01 17, 20 01 19, 20 01 23, 20 01 27, 20 01 29, 20 01 31, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 37
9	08 01 12, 08 03 08, 08 03 13, 08 03 18, 08 04 10 09 01 08 12 01 17 15 02 03 16 01 12,16 01 15, 16 03 04, 16 03 06, 16 05 05, 16 05 09, 16 06 04, 16 06 05, 16 10 02, 16 11 06 17 03 02, 17 06 04, 17 08 02 18 01 04, 18 01 07, 18 01 09 19 09 04, 19 08 05, 19 09 05, 19 12 12 20 01 28, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38
11	08 03 18, 09 01 07, 09 01 08, 15 02 03 16 02 14, 16 02 16, 16 05 05, 16 05 09, 16 06 04, 16 06 05, 16 10 02 17 03 02, 17 08 02 20 01 25, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38
12	20 01 21
13	07 02 04, 07 03 04 08 03 17 14 06 01 15 01 10 16 01 07,16 02 11, 16 05 04, 16 06 01, 16 06 02, 16 02 13, 16 02 15, 16 06 03, 16 07 08 17 02 04, 17 04 09, 17 04 10, 17 05 03, 17 03 01 20 01 13, 20 01 23, 20 01 26, 20 01 33, 20 01 35, 20 01 37

I codici in ingresso e le operazioni previste sono:

CER	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE RIFIUTI IN INGRESSO
060101*	acido solforico ed acido solforoso	D15/D14/D13
060102*	acido cloridrico	D15/D14/D13
060103*	acido fluoridrico	D15/D14/D13
060104*	acido fosforico e fosforoso	D15/D14/D13
060105*	acido nitrico e nitroso	D15/D14/D13
060106*	altri acidi	D15/D14/D13
060404*	rifiuti contenenti mercurio	D15/D14/D13
061302*	carbone attivo esaurito	D15/D14/D13
070104*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13
070204*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13 R13/R12
070304*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13 R13/R12
070601*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13
070604*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13
070608*	altri fondi e residui di reazione	D15/D14/D13
070703*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13
070704*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15/D14/D13
070709*	residui di filtrazione ed assorbenti esauriti, alogenati	D15/D14/D13
070710*	altri residui di filtrazione ed assorbenti esauriti	D15/D14/D13
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15/D14/D13
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	D15/D14/D13
080119*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15/D14/D13
080121*	residui di vernici o di sverniciatori	D15/D14/D13
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	D15/D14/D13
080312*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	D15/D14/D13
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13 R13/R12
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	D15/D14/D13 R13/R12
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15/D14/D13
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09	D15/D14/D13
090101*	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	D15/D14/D13
090102*	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	D15/D14/D13
090103*	soluzioni di sviluppo a base di solventi	D15/D14/D13
090104*	soluzioni fissative	D15/D14/D13
090105*	soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto-fissaggio	D15/D14/D13
090107	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	R13/R12
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	D15/D14/D13 R13/R12
090113*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06	D15/D14/D13
110105*	acidi di decappaggio	D15/D14/D13
110107*	basi di decappaggio	D15/D14/D13
110116*	resine a scambio ionico saturate o esaurite	D15/D14/D13
120116*	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	D15/D14/D13
120117	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	D15/D14/D13
120301*	soluzioni acquose di lavaggio	D15/D14/D13
120302*	rifiuti prodotti dai processi di sgrassatura a vapore	D15/D14/D13
140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	D15/D14/D13 R12/R13

CER	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE RIFIUTI IN INGRESSO
140602*	altri solventi e miscele di solventi, alogenati	D15/D14/D13
140603*	altri solventi e miscele di solventi	D15/D14/D13
140604*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	D15/D14/D13
140605*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	D15/D14/D13
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	D15/D14/D13 R13/R12
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	D15/D14/D13
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	D15/D14/D13
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	D15/D14/D13 R13/R12
160107*	filtri dell'olio	D15/D14/D13 R13/R12
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	D15/D14/D13
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	D15/D14/D13
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13/R12
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160209 a 160212	R13/R12
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 160209 a 160213	R13/R12
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	R13/R12
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 160215	R13/R12
160303*	rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	D15/D14/D13
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
160306	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	D15/D14/D13
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13 R13/R12
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	D15/D14/D13 R13/R12
160506*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	D15/D14/D13
160507*	sostanze chimiche inorganiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15/D14/D13
160508*	sostanze chimiche organiche di scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15/D14/D13
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	D15/D14/D13 R13/R12
160601*	batterie al piombo	R13/R12
160602*	batterie al nichel-cadmio	R13/R12
160603*	batterie contenenti mercurio	D15/D14/D13 R13/R12
160604	batterie alcaline	D15/D14/D13 R13/R12
160605	altre batterie ed accumulatori	D15/D14/D13 R13/R12
160708*	rifiuti contenente olio	D15/D14/D13 R13/R12
161001*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	D15/D14/D13 R13/R12
161106	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05	D15/D14/D13
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	D15/D14/D13 R13/R12
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	D15/D14/D13 R13/R12
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	D15/D14/D13 R13/R12
170303*	catrame di carbone e prodotti contenenti catrame	D15/D14/D13
170409*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	D15/D14/D13 R13/R12
170410*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	D15/D14/D13 R13/R12
170503*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13 R13/R12
170603*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	D15/D14/D13
170604	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	D15/D14/D13

CER	DESCRIZIONE	DESTINAZIONE RIFIUTI IN INGRESSO
170605*	materiali da costruzione contenenti amianto	D15/D14/D13
170802	materiale da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801	D15/D14/D13 R13/R12
180103*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	D15/D14/D13
180104	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (bende, ingessature, lenzuola, indumenti..)	D15/D14/D13
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106	D15/D14/D13
180108*	medicinali citotossici e citostatici	D15/D14/D13
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	D15/D14/D13
180110*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	D15/D14/D13
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
180202*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	D15/D14/D13
190110*	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi	D15/D14/D13
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	D15/D14/D13
190806*	resina a scambio ionico saturate o esaurite	D15/D14/D13
190904	carbone attivo esaurito	D15/D14/D13
190905	resine a scambio ionico esaurito	D15/D14/D13
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti,	D15/D14/D13
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	D15/D14/D13
200113	solventi	D15/D14/D13 R13/R12
200114*	acidi	D15/D14/D13
200115*	sostanze alcaline	D15/D14/D13
200117*	prodotti fotochimici	D15/D14/D13
200119*	pesticidi	D15/D14/D13
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	R13/R12
200123*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	D15/D14/D13 R13/R12
200125	oli e grassi commestibili	R13/R12
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	R13/R12
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	D15/D14/D13
200129*	detergenti contenenti sostanze pericolose	D15/D14/D13
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	D15/D14/D13
200131*	medicinali citotossici e citostatici	D15/D14/D13
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	D15/D14/D13
200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	D15/D14/D13 R13/R12
200134	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	D15/D14/D13 R13/R12
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	D15/D14/D13 R13/R12
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	D15/D14/D13 R13/R12
200137*	legno, contenente sostanze pericolose	D15/D14/D13 R13/R12
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	D15/D14/D13 R13/R12

Nell'impianto sono previste le seguenti linee tecnologiche :

- 1 Linea 1 stoccaggio di rifiuti liquidi;
- 2 Linea 2 stoccaggio di rifiuti solidi;
- 3 Linea 3 messa in riserva di rifiuti solidi.
- 4 Linea 4 messa in riserva di rifiuti liquidi

## LINEA 1 - Stoccaggio dei rifiuti liquidi

### Rifiuti non pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	D15-D14-D13	900
080308	rifiuti liquidi acquosi contenenti inchiostro	D15-D14-D13	
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	D15-D14-D13	
080410	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09	D15-D14-D13	
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	D15-D14-D13	
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	D15-D14-D13	
160306	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	D15-D14-D13	
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	D15-D14-D13	
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	D15-D14-D13	
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	D15-D14-D13	
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106	D15-D14-D13	
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	D15-D14-D13	
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	D15-D14-D13	
190905	resine a scambio ionico esaurito	D15-D14-D13	
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	D15-D14-D13	
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	D15-D14-D13	
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	D15-D14-D13	

### Rifiuti pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
060101*	acido solforico ed acido solforoso	D15-D14-D13	1500
060102*	acido cloridrico	D15-D14-D13	
060103*	acido fluoridrico	D15-D14-D13	
060104*	acido fosforico e fosforoso	D15-D14-D13	
060105*	acido nitrico e nitroso	D15-D14-D13	
060106*	altri acidi	D15-D14-D13	
060404*	rifiuti contenenti mercurio	D15-D14-D13	
070104*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
070204*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
070304*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
070601*	soluzioni acquose di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
070604*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
070608*	altri fondi e residui di reazione	D15-D14-D13	
070703*	solventi organici alogenati, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
070704*	altri solventi organici, soluzioni di lavaggio ed acque madri	D15-D14-D13	
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15-D14-D13	

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
080119*	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15-D14-D13	1500
080121*	residui di vernici o di sverniciatori	D15-D14-D13	
080312*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15-D14-D13	
090101*	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	D15-D14-D13	
090102*	soluzioni di sviluppo per lastre offset a base acquosa	D15-D14-D13	
090103*	soluzioni di sviluppo a base di solventi	D15-D14-D13	
090104*	soluzioni fissative	D15-D14-D13	
090105*	090105* soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto-fissaggio	D15-D14-D13	
090113*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06	D15-D14-D13	
110105*	acidi di decappaggio	D15-D14-D13	
110107*	basi di decappaggio	D15-D14-D13	
110116*	resine a scambio ionico saturate o esaurite	D15-D14-D13	
120301*	soluzioni acquose di lavaggio	D15-D14-D13	
120302*	rifiuti prodotti dai processi di sgrassatura a vapore	D15-D14-D13	
140602*	altri solventi e miscele di solventi, alogenati	D15-D14-D13	
140603*	altri solventi e miscele di solventi	D15-D14-D13	
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160303*	rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160506*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	D15-D14-D13	
160507*	sostanze chimiche inorganiche su scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160508*	sostanze chimiche organiche su scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160708*	rifiuti contenente olio	D15-D14-D13	
161001*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	D15-D14-D13	
170303*	catrame di carbone e prodotti contenenti catrame	D15-D14-D13	
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
180108*	medicinali citotossici e citostatici	D15-D14-D13	
190806*	resina a scambio ionico saturate o esaurite	D15-D14-D13	
200113*	solventi	D15-D14-D13	
200114*	acidi	D15-D14-D13	
200115*	sostanze alcaline	D15-D14-D13	
200117*	prodotti fotochimici	D15-D14-D13	
200119*	pesticidi	D15-D14-D13	
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
200129*	detergenti contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
200131*	medicinali citotossici e citostatici	D15-D14-D13	

## LINEA 2 - Stoccaggio dei rifiuti solidi

### Rifiuti non pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
080112	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	D15-D14-D13	2000
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	D15-D14-D13	
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	D15-D14-D13	
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	D15-D14-D13	
120117	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	D15-D14-D13	
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	D15-D14-D13	
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	D15-D14-D13	
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	D15-D14-D13	
160306	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	D15-D14-D13	
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	D15-D14-D13	
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	D15-D14-D13	
160604	batterie alcaline	D15-D14-D13	
160605	altre batterie ed accumulatori	D15-D14-D13	
161106	rivestimenti e materiali refrattari provenienti da lavorazioni non metallurgiche, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 05	D15-D14-D13	
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	D15-D14-D13	
170604	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	D15-D14-D13	
170802	materiale da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801	D15-D14-D13	
180104	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (bende, ingessature, lenzuola, indumenti..)	D15-D14-D13	
180107	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 180106	D15-D14-D13	
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	D15-D14-D13	
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	D15-D14-D13	
190904	carbone attivo esaurito	D15-D14-D13	
190905	resine a scambio ionico esaurito	D15-D14-D13	
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	D15-D14-D13	
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	D15-D14-D13	
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	D15-D14-D13	
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 200131	D15-D14-D13	
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	D15-D14-D13	
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	D15-D14-D13	

## Rifiuti pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
060404*	rifiuti contenenti mercurio	D15-D14-D13	2000
061302*	carbone attivo esaurito	D15-D14-D13	
070608*	altri fondi e residui di reazione	D15-D14-D13	
070709*	residui di filtrazione ed assorbenti esauriti , alogenati	D15-D14-D13	
070710*	altri residui di filtrazione ed assorbenti esauriti	D15-D14-D13	
080111*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15-D14-D13	
080121*	residui di vernici o di sverniciatori	D15-D14-D13	
080312*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
080409*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D15-D14-D13	
110116*	resine a scambio ionico saturate o esaurite	D15-D14-D13	
120116*	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	D15-D14-D13	
140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	D15-D14-D13	
140604*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti solventi alogenati	D15-D14-D13	
140605*	fanghi o rifiuti solidi, contenenti altri solventi	D15-D14-D13	
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	D15-D14-D13	
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi i contenitori a pressione vuoti	D15-D14-D13	
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160107*	filtri dell'olio	D15-D14-D13	
160303*	rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160305*	rifiuti organici, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160506*	sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose comprese le miscele di sostanze chimiche di laboratorio	D15-D14-D13	
160507*	sostanze chimiche inorganiche su scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160508*	sostanze chimiche organiche su scarto contenenti o costituite da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
160603*	batterie contenenti mercurio	D15-D14-D13	
160708*	rifiuti contenente olio	D15-D14-D13	
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	D15-D14-D13	
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	D15-D14-D13	
170303*	catrame di carbone e prodotti contenenti catrame	D15-D14-D13	
170409*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
170410*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	D15-D14-D13	
170503*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
170603*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	D15-D14-D13	
170605*	materiali da costruzione contenenti amianto	D15-D14-D13	
180103*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare precauzioni	D15-D14-D13	
180106*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
180108*	medicinali citotossici e citostatici	D15-D14-D13	
180110*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	D15-D14-D13	

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
180202*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	D15-D14-D13	2000
190110*	carbone attivo esaurito, impiegato per il trattamento dei fumi	D15-D14-D13	
190806*	resina a scambio ionico saturate o esaurite	D15-D14-D13	
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti,	D15-D14-D13	
200114*	acidi	D15-D14-D13	
200115*	sostanze alcaline	D15-D14-D13	
200117*	prodotti fotochimici	D15-D14-D13	
200119*	pesticidi	D15-D14-D13	
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
200129*	detergenti contenenti sostanze pericolose	D15-D14-D13	
200131*	medicinali citotossici e citostatici	D15-D14-D13	
200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03 nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	D15-D14-D13	
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	D15-D14-D13	
200137*	legno, contenente sostanze pericolose	D15-D14-D13	

### LINEA 3 - Messa in riserva di rifiuti solidi

#### Rifiuti non pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	R13/R12	700
090107	carta e pellicole per fotografia , contenenti argento o composti dell'argento	R13/R12	
090108	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	R13/R12	
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 150202	R13/R12	
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelli di cui alle voci da 160209 a 160213	R13/R12	
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso , diversi da quelli di cui alle voci 160215	R13/R12	
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	R13/R12	
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	R13/R12	
160604	batterie alcaline	R13/R12	
160605	altre batterie ed accumulatori	R13/R12	
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	R13/R12	
170802	materiale da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 170801	R13/R12	
200125	oli e grassi commestibili	R13/R12	
200134	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133	R13/R12	
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	R13/R12	
200138	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	R13/R12	

## Rifiuti pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
070204*	altri solventi organici , soluzioni di lavaggio ed acque madri	R13/R12	300
070304*	altri solventi organici , soluzioni di lavaggio ed acque madri	R13/R12	
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	R13/R12	
140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13/R12	
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	R13/R12	
160107*	filtri dell'olio	R13/R12	
160211*	apparecchiature fuori uso , contenenti clorofluorocarburi , HCFC , HFC	R13/R12	
160213*	apparecchiature fuori uso , contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 160209 a 160212	R13/R12	
160215*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	R13/R12	
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	R13/R12	
160601*	batterie al piombo	R13/R12	
160602*	batterie al nichel-cadmio	R13/R12	
160603*	batterie contenenti mercurio	R13/R12	
160708*	rifiuti contenenti olio	R13/R12	
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose	R13/R12	
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	R13/R12	
170410*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	R13/R12	
170503*	terra e rocce , contenenti sostanze pericolose	R13/R12	
200113	solventi	R13/R12	
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	R13/R12	
200123*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	R13/R12	
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	R13/R12	
200133*	batterie ed accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133	R13/R12	
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	R13/R12	
200137*	legno, contenente sostanze pericolose	R13/R12	

## LINEA 4 - Messa in riserva di rifiuti liquidi

### Rifiuti non pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
161002	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01	R13/R12	700
170302	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	R13/R12	
200125	oli e grassi commestibili	R13/R12	

## Rifiuti pericolosi

Codice CER	Descrizione	Operazione di gestione	Quantità massima [t/anno]
070204*	altri solventi organici , soluzioni di lavaggio ed acque madri	R13/R12	300
070304*	altri solventi organici , soluzioni di lavaggio ed acque madri	R13/R12	
140601*	clorofluorocarburi, HCFC, HFC	R13/R12	
160708*	rifiuti contenenti olio	R13/R12	
170301*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	R13/R12	
200113*	solventi	R13/R12	
200126*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	R13/R12	

### Nota esplicativa ai quantitativi annui autorizzati per la messa in riserva nelle linee n.3 e n.4

	QUANTITATIVO ANNUO AUTORIZZATO
<b>LINEA 3 - MESSA IN RISERVA RIFIUTI SOLIDI</b> + <b>LINEA 4 - MESSA IN RISERVA RIFIUTI LIQUIDI</b>	<b>1000 ton/anno</b> suddivisi in : 300 ton/anno di rifiuti pericolosi LIQUIDI e SOLIDI 700 ton/anno di rifiuti non pericolosi LIQUIDI e SOLIDI

La Società potrà gestire presso l'impianto un quantitativo massimo di rifiuti, nei limiti sopra riportato pari a:

- Quantità massima giornaliera gestibile presso l'impianto(ton/giorno) : 58
- Quantità annuale gestibile presso l'impianto (ton/anno) : 7.700
- di cui pericolosi (ton) : 4.100
- di cui non pericolosi (ton) : 3.600

### 6. CAPACITÀ DI STOCCAGGIO ISTANTANEO PRESSO L'IMPIANTO

Lo stoccaggio dei rifiuti dovrà avvenire all'interno degli spazi riportati nell'Elaborato Grafico denominato Planimetria impianto (elaborato C.11) 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 (ton)
R13	44	91	135
D15	553	34	587
Totale	597	125	722

## 7. EMISSIONI IN ATMOSFERA

Presso l'impianto è autorizzato n. 01 punto di emissione rappresentato nella Planimetria "elaborato C.9" allegata al presente atto. Per quanto attiene i limiti di emissione , dovrà essere rispettato il piano di monitoraggio approvato e la parte quinta del D.l.g.s. 152/2006 e s.m.i..

## 8. SCARICHI IDRICI

L'attività produttiva , è autorizzata allo scarico di "acque reflue industriali" in fognatura comunale , ai sensi del D.lgs 152/06 rilasciata dal Comune di Roma , Dipartimento V , protocollo n. 30701 , del 16/06/2001.

Non è previsto l'uso di acqua di tipo industriale, e non si ha pertanto produzione di scarichi dovuti al processo di gestione dei rifiuti speciali. Gli eventuali sversamenti accidentali durante lo svolgimento delle attività legate alla gestione dei rifiuti liquidi , saranno raccolti , tramite una rete isolata dalle altre , e smaltiti esternamente all'impianto. Lo scarico dell'attività di gestione rifiuti speciali , di proprietà della Controlfilm , è costituito dalle acque nere , provenienti dai servizi igienici presenti nell'impianto , e dalle acque meteoriche e di prima pioggia , preventivamente depurate. Le acque di prima pioggia provenienti dai piazzali di transito dei mezzi verranno sottoposte a trattamenti di desoleazione e dissabbiatura in uno specifico comparto , prima di essere immesse in fogna , con caratteristiche finali paragonabili alle acque meteoriche o di seconda pioggia. Presso l'impianto è stato quindi autorizzato n. 01 punto di scarico rappresentato nella Planimetria "elaborato C.10" allegata al presente atto con la sigla SF2. Per quanto attiene i limiti di emissione, 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 Città Metropolitana di Roma Capitale a Roma Capitale ed all'ARPA Lazio di Roma , 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

- Diagrammi di flusso elaborato C.7
- Planimetria Impianto elaborato C.9
- Planimetria Impianto elaborato C.10
- Planimetria Impianto elaborato C.11