

B.11 Produzione rifiutiRichiesta di integrazione **N°30** :

Nota 1.

B.11.1 Produzione di rifiuti (parte storica)

Anno di riferimento: 2007

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta kg	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
07 02 08*	Residui fangosi con glicole	3	700	A-25-01: R1301 (M46) A-25-02: R2301 (M72) A100	1 e 1a	Fusti	R13
07 02 08*	Residui solidi con glicole	2	3560	A-25-01: (M60 e M61) A-25-02: (M83 e M84) A100	1 e 1a	Fusti	R13
07 02 08*	Monomero	2	8750	A-25-01: R1302 (M47), R1303 (M48) A-25-02: R2302A (M73), R2302B (M74)	1 e 1a	Fusti	D09, D14
07 02 12	Fanghi nastropressati	3	99120	A-25-06:F001 (M119)	4	Cassone	D09, D15
07 02 15	Miscela di TPA e IPA	1	24220	A200 : RAMPA 1 (M1), RAMPA 1 (M2) A-25-01: X1301S(M55), X1302 (M56), F1303 (M54) A-25-02: X2301S(M79), X23-02 (M80), F2304 (M78)	15	Big-bags	D09, D14
13 02 05*	Olio lubrificante esausto	4	1780	<i>Lubrificazione macchine in:</i> Tutta l'area dello stabilimento e in particolare in Torre di produzione	12	Cisternetta	R13
13 03 08*	Olio diatermico esausto	4	10920	Torre di Produzione A-25-01, A-25-02: A5500	1 e 1a	Fusti	R13

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta kg	Fase di provenienza	Stoccaggio		
13 08 02*	Rifiuti oleosi	4	14400	Torre di Produzione A-25-01, A-25-02: A5500	1 e 1a	Fusti	D15
15 01 01	Carta e cartone	2	2860	Uffici	5	Sfusi	R13
15 01 02	Materozze sporche	2	110380	A-25-01: Taglierina - Filiera (M68) A-25-02: Taglierina - Filiera (M90)	6	Sfusi	R13, D1
15 01 02	Imballaggi in plastica	2	16780	A600	7	Sfusi	R13
15 01 03	Legno recuperabile	2	18480	A600	7	Sfusi	R13
15 01 06	Assimilabili	2	95560	Tutta l'area dello stabilimento	3	Sfusi	R13
15 01 10*	Contenitori vuoti inquinati	2	2100	A800 (M44) A900 A7400 A5100 A5200, A5400, A5800	14 11 16	Sfusi	D15-R13
15 02 03	Materiali filtranti ed indumenti protettivi	2	60	A-25-01: F1302(M53), F1303 (M54), A-25-02: F2302 (M77), F2304 (M78) A-25-05: F701 (M37), F702 (M38), F703 (M39), F708A (M40), F708B (M41), F709 (M42), F710 (M43) A-25-03: F4724(M101) A-25-04: F6703 (M131), F6710 (M132) A200: F203A (M3), F203B (M4), F203C (M5), F203D (M6), F203E (M7)	12	Big-bags, scatoloni	D15
16 02 16	Cartucce esauste	2	14	Uffici	8	Eco box	R13
16 05 06*	Reagenti esausti di laboratorio	4	3180	A7400	13	Tanichetta 1000l	D9
17 04 05	Ferro	4	20780	Torre di Produzione	2	Fusti	R13
17 04 05	Acciaio	2	1340	Torre di Produzione	2	Sfusi	R13

B.11.2 Produzione di rifiuti (alla Capacità produttiva)

Per i seguenti rifiuti è stata stimata la quantità prodotta con l'impianto alla capacità produttiva, tali quantitativi potrebbero tuttavia aumentare nel caso di guasti all'interno dell'impianto.

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta kg	Fase di provenienza	Stoccaggio		
					N° area	Modalità	Destinazione
07 02 08*	Residui liquidi con glicole	4	0	A-25-01 A-25-02	1 e 1a	Fusti	R13
07 02 08*	Residui fangosi con glicole	3	4.800	A-25-01: R1301 (M46) A-25-02: R2301 (M72) A100	1 e 1a	Fusti	R13
07 02 08*	Residui solidi con glicole	2	3.500	A-25-01: (M60 e M61) A-25-02: (M83 e M84) A100	1 e 1a	Fusti	R13
07 02 08*	Monomero	2	4.000	A-25-01: R1302 (M47), R1303 (M48) A-25-02: R2302A (M73), R2302B (M74)	1 e 1a	Fusti	D09
07 02 12	Fanghi nastropressati	3	115.000	A-25-06:F001 (M119)	4	Cassone	D09
13 02 05*	Olio lubrificante esausto	4	1.500	<i>Lubrificazione macchine in:</i> Tutta l'area dello stabilimento e in particolare in Torre di produzione	12	Cisternetta	R13
13 03 08*	Olio diatermico esausto	4	1.700	Torre di Produzione A-25-01, A-25-02: A5500	1 e 1a	Fusti	D15, R13
15 01 10*	Contenitori vuoti inquinati	2	2.600	A800 (M44) A900 A7400 A5100 A5200, A5400	14 11 16	Sfusi	D15-R13
15 02 02 *	Stracci e filtri imbevuti in olio	2	750	Manutenzione di motori, macchine ecc.in: Torre di Produzione	1 e 1a	Fusti	D15

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta kg	Fase di provenienza	Stoccaggio		
15 02 03	Materiali filtranti ed indumenti protettivi	2	300	A-25-01: F1302(M53), F1303 (M54), A-25-02: F2302 (M77), F2304 (M78) A-25-05: F701 (M37), F702 (M38), F703 (M39), F708A (M40), F708B (M41), F709 (M42), F710 (M43) A-25-03: F4724(M101) A-25-04: F6703 (M131), F6710 (M132) A200: F203A (M3), F203B (M4), F203C (M5), F203D (M6), F203E (M7)	12	Big-bags, scatoloni	D15
16 05 06*	Reagenti esausti di laboratorio	4	2.000	A7400	13	Tanichetta 1000l	D15,D14

Per i seguenti rifiuti la quantità prodotta, pur non essendo legata alla capacità produttiva, è stata stimata in base a quanto smaltito negli ultimi anni.

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta kg	Fase di provenienza	Stoccaggio		
07 02 15	Miscela di TPA e IPA	1	1.000*	A200: RAMPA 1 (M1), RAMPA 1 (M2) A-25-01: X1301S(M55), X1302 (M56), F1303 (M54) A-25-02: X2301S(M79), X2302 (M80), F2304 (M78)	15	Big-bags	D09
13 08 02*	Rifiuti oleosi	4	1.700	Torre di Produzione A-25-01, A-25-02: A5500	1 e 1a	Fusti	D15, R13
14 06 03*	Solvente	4	200	Officina	10	Fusti	R13
15 01 01	Carta e cartone	2	2.700	Uffici	5	Sfusi	R13
15 01 02	Materozze sporche	2	30.000	A-25-01: Taglierina - Filiera (M68) A-25-02: Taglierina - Filiera (M90)	6	Sfusi	R13
15 01 02	Imballaggi in plastica	2	50.000	A600	7	Sfusi	R13
15 01 03	Legno recuperabile	2	15.000	A600	7	Sfusi	R13
15 01 06	Assimilabili	2	81.000	Tutta l'area dello stabilimento	3	Sfusi	R13
15 02 02 *	Materiale assorbente specifico	2	800	Utilizzato per assorbire piccoli spandimenti di liquido in: Torre di Produzione	1 e 1a	Fusti	D15
19 08 14	Fanghi da pulizia pozzetto	3	In funzione delle precipitazioni	Pulizia pozzetti acque meteoriche in: Tutta l'area dello stabilimento	17	Fusti	D15
20 01 21*	Tubi fluorescenti	4	150	Tutta l'area dello stabilimento	12	Scatole	R13

* Il materiale in precedenza smaltito quale rifiuto con codice CER 070215 denominato Miscela di TPA e IPA oggi viene riutilizzato secondo apposita procedura all'interno del ciclo produttivo aziendale. Solamente nel caso in cui non si potesse procedere a tale riutilizzo esso verrà inviato a smaltimento.

Per i seguenti codici CER ipotizzare delle quantità sarebbe del tutto aleatorio in quanto gli stessi vengono prodotti sporadicamente all'interno dello stabilimento e solitamente in seguito alle manutenzioni dell'impianto.

Codice CER	Descrizione	Stato fisico	Quantità annua prodotta kg	Fase di provenienza	Stoccaggio		
15 01 04	Imballaggi in metallo	2		Fusti in lamierino in: Tutta l'area dello stabilimento	11	Sfusi	R13
16 02 13*	Apparecchiature elettroniche	2		Tutta l'area dello stabilimento	9	Sfusi	R13
16 02 14	Apparecchiature fuori uso	2		Tutta l'area dello stabilimento	9	Sfusi	R13
16 06 01*	Batterie al piombo	2		Batterie scariche in: Tutta l'area dello stabilimento	10	Secchi	R13
16 06 04	Batterie alcaline	2		Batterie scariche in: Tutta l'area dello stabilimento	10	Secchi	D15
17 06 03*	Materiali isolanti	2		<i>Coibentazione apparecchiature in:</i> Torre di Produzione, A5300, A5500	2	Big-bags	R13
17 04 02	Alluminio	2		<i>Copertura coibentazione, lamiere in:</i> Torre di Produzione, A5300, A5500	2	Sfusi	R13
16 07 08*	Rifiuti contenenti oli	4		Torre di produzione A 5500: M124, M125	1 e 1a	Fusti	D15
17 04 11	Cavi elettrici in rame gommati	2		<i>Tronchetti di tubazioni, valvole rotte, pezzi di acciaio in:</i> Tutta l'area dello stabilimento	2	Sfusi	R13
17 04 05	Acciaio	2		Tutta l'area dello stabilimento	2	Sfusi	R13
17 04 05	Ferro	2		Tutta l'area dello stabilimento	2	Sfusi	R13

Anche se non specificamente richiesta all'interno della vostra domanda di integrazione si inseriscono i seguenti allegati:

ALLEGATO 1	Tabella riepilogativa gestione rifiuti
ALLEGATO 2	Planimetria dell'impianto con indicazione delle aree di stoccaggio rifiuti.
ALLEGATO 3	MUD 2007

TABELLA RIEPILOGATIVA
GESTIONE RIFIUTI

N° Area	Identificazione area di stoccaggio	Tipologia rifiuto stoccato	CONTENUTO	Modalità di gestione	Pavimentazione
1 e 1a	Area stoccaggio fusti	07 02 08* Residui fangosi con glicole	Residui da pulizia tuboni autoclavi, pulizia filtri scarico glicole di eccesso, pulizia filtri pompe blow down glicole, code di distillazione, pasta.	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	Platea con cordolo in cls e tettoia a copertura 1(4 m x 15m x10 cm) 1a (2,7 m x 5mx 7 cm)
		07 02 08* Residui liquidi con glicole	Residui di glicole inquinato non più utilizzabili, liquido aspirato da terra, drenaggio serbatoi ecc.	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		07 02 08* Residui solidi con glicole	Polimero bagnato di glicole etilenico proveniente dalla pulizia degli Hotwell, oligomeri.	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		07 02 08* Monomero	Monomero non riutilizzabile proveniente da: spurgo prese campioni monomero, pulizia reattori di esterificazione o tubazioni area esterificazione.	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		12 01 12 Grasso esaurito	Grasso non utilizzabile	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		13 03 08* Olio diatermico esausto	Olio diatermico esausto, sporco o con alto contenuto di acqua (<10%) derivante da drenaggio tubazioni, bassobollenti santhoterm.	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		13 08 02* Rifiuti oleosi	Olio lasciato in fusti o contenuto in serbatoi in cui è entrata acqua, polvere, chips, ecc..	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		15 02 02 * Materiale assorbente specifico	Materiale assorbente specifico per assorbire piccoli spandimenti di liquido: oko pur o segatura	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		15 02 02 * Stracci e filtri imbevuti in olio	Stracci sporchi d'olio, filtri esauriti di motori, macchine ecc., candele impregnate di glicole.	I filtri e gli stracci devono essere depositati in fusti differenti ma i fusti possono essere posizionati sullo stesso pallet. 4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
		16 07 08* Rifiuti contenenti oli	Pulizia blow down olio diatermico (olio diatermico, acqua).	Aspirato da autobotte	
19 09 05 Resine a scambio ionico	Resine esauste provenienti dagli addolcitori	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati			
2	Area deposito cassoni in prossimità dell'impianto di depurazione	17 04 02 Alluminio	Copertura coibentazione, lamiere derivanti da lavori di manutenzione.	Cassone	Asfalto
		17 04 05 Ferro	Tronchetti di tubazioni, valvole rotte, pezzi di ferro derivanti da lavori di manutenzione.	Cassone	
		17 04 05 Acciaio	Tronchetti di tubazioni, valvole rotte, pezzi di acciaio derivanti da lavori di manutenzione.	Cassone	
		17 04 11 Cavi elettrici in rame gommati	Cavi sostituiti logorati ecc. da impianti elettrici.	Cassone	
		17 06 03* Materiali isolanti	Coibentazione apparecchiature. Imbottiture, isolanti termici costituiti da sostanze naturali e sintetiche, quali lane di vetro e di roccia, fibra ceramica, espansi plastici e minerali simili.	Il materiale deve essere contenuto in big bags chiusi al fine di evitare la dispersione delle fibre I big bags vanno depositati all'interno del cassone.	

N° Area	Identificazione area di stoccaggio	Tipologia rifiuto stoccato	CONTENUTO	Modalità di gestione	Pavimentazione
3	Cassone assimilabili in prossimità del deposito azoto	15 01 06 Assimilabili	Imballaggi in materiali misti. Filtro carta. Sacchi vuoti IPA. Sacchi rifiuti uffici.	Cassone	Asfalto
4	Area 5300: Impianto di depurazione	07 02 12 Fanghi nastropressati	Estrazione fanghi da ispessitore, pulizia vasche da fango palabile.	Cassone	Cassone depositato su platea in cls Presente struttura di copertura del cassone
5	Cassone carta e cartone posizionato vicino al Magazzino Ricevimento e Spedizioni	15 01 01 Carta e cartone	Imballaggi in carta e cartone provenienti da magazzino ed uffici.	Cassone	Asfalto
6	Cassone materozze sporche lato N O della torre di produzione	15 01 02 Materozze sporche	Prodotto inquinato non riutilizzabile derivante da spurgo autoclave prima del taglio.	Cassone	Platea in CLS (4,5m x 4m)
7	Cassoni per il legno e assimilabili posizionati nel piazzale stoccaggio materie prime	15 01 02 Imballaggi in plastica	Big- Bag (involucro +liner), cappucci in PE	Cassone	Asfalto
		15 01 03 Legno recuperabile	Imballaggi in legno non riutilizzabili: bancali rotti, bobine cavi elettrici.	Cassone	
8	Palazzina uffici contenitore per cartucce esauste	16 02 16 Cartucce esauste	Sostituzione cartucce delle stampanti.	Riporre la cartuccia esaurita nella scatola dalla quale si è prelevata la nuova cartuccia. Riporre le scatole con ordine, senza lasciare spazi vuoti, in modo da riempire completamente l'eco-bpx ed evitare che subisca deformazioni.	Locale chiuso e pavimentato
9	Magazzino macchinario-compressori	16 02 13* Apparecchiature elettroniche	Apparecchiature elettroniche non più utilizzabili (es. monitor)	I monitor devono essere posizionati su pallet ed avvolti con pellicola.	Locale chiuso e pavimentato
		16 02 14 Apparecchiature fuori uso	Apparecchiature non più utilizzabili (es. PC, stampanti)	Posizionare il materiale su bancale ed avvolgerlo con pellicola, oppure riporre il materiale all'interno di scatoloni in cartone.	
10	Officina – Raccolta batterie esauste	16 06 01* Batterie al piombo	Batterie esauste da motori.	Posizionare il materiale su bancale ed avvolgerlo con pellicola	Locale chiuso e pavimentato
		16 06 04 Batterie alcaline	Batterie esauste	Inserirle in apposito contenitore.	
		14 06 03*Solvente	Pulizia pezzi meccanici	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	
11	Lato nord stoccaggio glicoli	15 01 04 Imballaggi in metallo	Fusti vuoti in metallo puliti.	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	Asfalto
		15 01 10* Contenitori vuoti inquinati	Contenitori vuoti in metallo che hanno contenuto olio, additivi biologico, ecc.	I contenitori vanno posizionati su un pallet, bloccati con la pellicola ed etichettati all'esterno. Le etichette originali dei contenitori non devono essere visibili. I contenitori devono essere vuoti, integri, esternamente puliti chiusi con il tappo.	

N° Area	Identificazione area di stoccaggio	Tipologia rifiuto stoccato	CONTENUTO	Modalità di gestione	Pavimentazione
12	Area coperta lato ovest capannone magazzino - LATO OFFICINA	13 02 05* Olio lubrificante esausto	Olio esausto di lubrificazione macchine: olio motori pompe, agitatori ecc.	Olio contenuto nell'apposito contenitore omologato da 500 litri. Aspirato da consorzio obbligatorio per il ritiro degli oli esausti.	Locale coperto e pavimentato in cls
		20 01 21 Tubi Fluorescenti	Neon derivanti da manutenzioni impianto elettrico.	Riporre i neon non funzionanti nelle scatole dalle quali sono stati prelevati i nuovi neon. Riporre le scatole con ordine su un bancale e bloccarle con pellicola o nastro.	
		Starter	Starter derivanti da manutenzioni impianto elettrico.	Riporli all'interno di un fustino in cartone posizionata vicino ai neon.	
		15 02 03 Materiali filtranti ed indumenti protettivi	Filtri a calze, filtri condizionatori, provenienti dal impianto, abbigliamento, DPI riportati a magazzino	Depositare i filtri a calze all'interno di octabine chiuse o scatoloni chiusi al fine di evitare dispersione di polvere. Posizionare ordinatamente i filtri dei condizionatori possibilmente in scatole o comunque ordinatamente sul bancale e bloccarli con pellicola o nastro.	
13	Platea lato est. Vasche di ossidazione	16 05 06* Reagenti esausti di laboratorio	Reagenti esausti non più utilizzabili per analisi di laboratorio. Residui di analisi.	Tanichetta da 1000 litri.	Platea con cordolo in cls (1,8m x 7 m x 10 cm)
14	Cassone per contenitori vuoti inquinati	15 01 10* Contenitori vuoti inquinati	Secchi in plastica contaminati da sostanze pericolose: Sb2O3, olio, U1.	I secchi di Sb2O3 devono essere contenuti in appositi sacchi o big bags. Gli altri contenitori devono essere depositati nel cassone, vuoti, integri, esternamente puliti chiusi con il tappo.	Asfalto
15	Locale deposito sacchi	07 02 15 Miscela di TPA e IPA	Acido Tereftalico e Isoftalico raccolto da terra non riutilizzabile.	Il materiale deve essere contenuto in big bags chiusi ed eventualmente incappucciati al fine di evitare la fuoriuscita di polvere(assolutamente vietate le octabine). I big bags vanno depositati su pallet ed etichettati.	Locale chiuso e pavimentato
16	Corridoio laboratorio	15 01 10* Contenitori vuoti inquinati	Contenitori vuoti in metallo che hanno contenuto acidi di laboratorio o additivi, es. fustini o-cresolo, acido dicloroacetico.	I contenitori vanno posizionati su un pallet, bloccati con la pellicola ed etichettati all'esterno. Le etichette originali dei contenitori non devono essere visibili. I contenitori devono essere vuoti, integri, esternamente puliti chiusi con il tappo.	Locale chiuso e pavimentato
17	Area coperta lato ovest capannone magazzino - LATO MAGAZZINO R.S.	19 08 14 Fanghi da pulizia pozzetto	Pulizia mensile dei pozzetti di raccolta delle acque meteoriche e asportazione dei granuli di polietilentereftalato o di altri materiali eventualmente presenti	4 Fusti da 200 litri/ pallet, bloccati tra di loro con pellicola o nastro ed etichettati	Locale chiuso e pavimentato

CODICE FISCALE
01616420301

Modello Unico di Dichiarazione - Capitolo Rifiuti
(LEGGE N. 70/94)

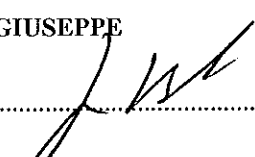
ANNO 2007

SEZIONE ANAGRAFICA

SCHEDA ANAGRAFICA

Nome o Ragione sociale ARTENIUS ITALIA S.P.A.			
SEDE UNITA' LOCALE - a cui si riferisce la dichiarazione			
Numero iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA)		48424	
Provincia	UDINE		
Comune	SAN GIORGIO DI NOGARO		
Via	ENRICO FERMI		N. Civico 46
C.A.P.	33058	Prefisso e N. Telefonico	0431 626611
		Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale	24.16.
		Totale addetti unità locale	76

<i>Compilare solo se la sede legale è diversa dalla sede dell'unità locale</i>			
SEDE LEGALE			
Provincia	PORDENONE		
Comune	PORDENONE		
Via	MONTEREALE		N. Civico 10/A
C.A.P.	33170	Prefisso e N. Telefonico	0431 620261

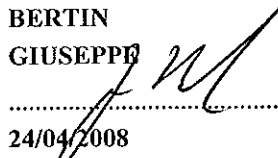
Legale rappresentante o suo delegato:	
Cognome	BERTIN
Nome	GIUSEPPE
FIRMA	
DATA	24/04/2008

CODICE FISCALE
01616420301

SCHEDA RIASSUNTIVA

versamento singolo effettuato dal dichiarante

Dati riepilogativi sulle SEZIONI compilate ed allegate

Sezione Rifiuti			
n° SCHEDE CS	0		
n° SCHEDE RIF	17	n° moduli RT	0
		n° moduli RE	0
		n° moduli TE	17
		n° moduli DR	22
		n° moduli GESTIONE	0
		n° moduli ART.13	0
SCHEDA RU	0	n° moduli RST	0
		n° moduli DRU	0
Sezione Costi e Ricavi servizio Rifiuti Urbani			
SCHEDA CG	0	n° moduli MDCR	0
Sezione intermediazione e Commercio			
n° SCHEDE INT	0	n° moduli UO	0
		n° moduli UD	0
Sezione imballaggi			
SCHEDA MATERIALI	1	SCHEDA RIUTILIZZO	0
SCHEDA TIPOLOGIE	1		
Legale rappresentante o suo delegato			
COGNOME	BERTIN		
NOME	GIUSEPPE		
FIRMA			
DATA	24/04/2008		

MODELLO UNICO DI DICHIARAZIONE (MUD)
(LEGGE 70/94)

Pagina N° di pagine
1 1

ANNO DI RIFERIMENTO 2007

MODULO RIEPILOGATIVO PER LA PRESENTAZIONE SU SUPPORTO INFORMATICO

01616420301
codice fiscale

dati relativi al soggetto che presenta
la dichiarazione

ARTENIUS ITALIA SPA
nome o ragione sociale

ENRICO FERMI
via

46
numero civico

33058 **SAN GIORGIO DI NOGARO**
CAP città

UDINE
prov.

0431 **626611**
prefisso numero telefonico

n° d'ordine	CODICE FISCALE	NOME O RAGIONE SOCIALE
1	01616420301	ARTENIUS ITALIA S.P.A.

ALLEGATI

SUPPORTI MAGNETICI TIPO:

Nastri a cartuccia	n°	0
Nastri a bobina	n°	0
Dischetti	n°	1

ATTESTAMENTI DI VERSAMENTO DEI DIRITTI DI SEGRETERIA
STAMPE SEZIONI ANAGRAFICHE (SCHEDE SA1 e SA2)

n°	1
n°	1

CONTI CORRENTI POSTALI - Ricevuta di Versamento

BancoPosta

€ sul C/C n. 16322331 di Euro 10,00

IMPORTO IN LETTERE DIECI/00

INTESTATO A

CAMERA DI COMMERCIO DI UDINE

CAUSALE

DIRITTI DI SEGRETERIA MUD - COMUNICAZIONE RIFIUTI
(LEGGE 70/1984) - DATI 2004

ESEGUITO DA

ARTENIUS ITALIA SpA

VIA FERRI, 46

VIA - PIAZZA

33058

CAP

S. GIORGIO DI NOGARO (UD)

LOCALITÀ

66/128 03 24-04-08 R1
0061 €*10,00*
VCY 0581 €*1,00*
C/C 16322331 P 0032

BOLLO DELL'UFFICIO POSTALE

CODICE FISCALE
01616420301

Modello Unico di Dichiarazione - Capitolo Rifiuti
(LEGGE N. 70/94)

ANNO 2007

SEZIONE ANAGRAFICA

SCHEDA ANAGRAFICA

Nome o Ragione sociale **ARTENIUS ITALIA S.P.A.**

SEDE UNITA' LOCALE - a cui si riferisce la dichiarazione

Numero iscrizione Repertorio Notizie Economiche ed Amministrative (REA) **48424**

Provincia **UDINE**

Comune **SAN GIORGIO DI NOGARO**

Via **ENRICO FERMI** N. Civico **46**

C.A.P. **33058** Prefisso e N. Telefonico **0431** **626611**

Codice ISTAT attività prevalente nell'unità locale **24.16.**
Totale addetti unità locale **76**

Compilare solo se la sede legale è diversa dalla sede dell'unità locale

SEDE LEGALE

Provincia **PORDENONE**

Comune **PORDENONE**

Via **MONTEREALE** N. Civico **10/A**

C.A.P. **33170** Prefisso e N. Telefonico **0431** **620261**

Legale rappresentante o suo delegato:

Cognome **SEBASTIANUTTO**

Nome **SILVANO**

FIRMA

DATA **17/04/2008**

CODICE FISCALE
01616420301

SCHEDA RIASSUNTIVA

versamento singolo effettuato dal dichiarante

Dati riepilogativi sulle SEZIONI compilate ed allegate

Sezione Rifiuti			
n° SCHEDE CS	0		
n° SCHEDE RIF	17	n° moduli RT	0
		n° moduli RE	0
		n° moduli TE	17
		n° moduli DR	22
		n° moduli GESTIONE	0
		n° moduli ART.13	0
SCHEDA RU	0	n° moduli RST	0
		n° moduli DRU	0
Sezione Costi e Ricavi servizio Rifiuti Urbani			
SCHEDA CG	0	n° moduli MDCR	0
Sezione intermediazione e Commercio			
n° SCHEDE INT	0	n° moduli UO	0
		n° moduli UD	0
Sezione imballaggi			
SCHEDA MATERIALI	1	SCHEDA RIUTILIZZO	0
SCHEDA TIPOLOGIE	1		
Legale rappresentante o suo delegato			
COGNOME	SEBASTIANUTTO		
NOME	SILVANO		
FIRMA		
DATA	17/04/2008		

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
070208
n° progressivo Scheda RIF
1

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
altri fondi e residui di reazione

STATO FISICO
Fangoso Palabile

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	700,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	700,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
070208
n° progressivo Scheda RIF
1

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 01415510930
Nome o rag. sociale RECYCLA S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia PORDENONE
Comune MANIAGO
Via
PONTE GIULIO
C.A.P. 33085

N. Civico
62

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
700,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
070208
n° progressivo Scheda RIF
1

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
070208
n° progressivo Scheda RIF
2

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
altri fondi e residui di reazione

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	3.560,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	3.560,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
070208
n° progressivo Scheda RIF
2

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **PORDENONE**
Comune **MANIAGO**
Via
PONTE GIULIO
C.A.P. **33085**

N. Civico
62

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
3.560,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
070208
n° progressivo Scheda RIF
2

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
070212
n° progressivo Scheda RIF
3

Caratteristiche del rifiuto

NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO

fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 11

STATO FISICO

Fangoso Palabile

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	99.120,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	99.120,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
070212
n° progressivo Scheda RIF
3

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 01885240174
Nome o rag. sociale ELECTROMETAL S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia BRESCIA
Comune CASTEGNATO
Via
VIA PALESTRO
C.A.P. 25045

N. Civico
40

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
99.120,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
070212
n° progressivo Scheda RIF
3

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
070215
n° progressivo Scheda RIF
4

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14

STATO FISICO

Solido Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	24.220,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	24.220,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
070215
n° progressivo Scheda RIF
4

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 01885240174
Nome o rag. sociale ELECTROMETAL S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia BRESCIA
Comune CASTEGNATO
Via
VIA PALESTRO
C.A.P. 25045

N. Civico
40

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
24.220,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
070215
n° progressivo Scheda RIF
4

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
070299
n° progressivo Scheda RIF
5

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
rifiuti non specificati altrimenti

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	8.750,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	8.750,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
070299
n° progressivo Scheda RIF
5

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01885240174**
Nome o rag. sociale **ELECTROMETAL S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia **BRESCIA**
Comune **CASTEGNATO**
Via
VIA PALESTRO
C.A.P. **25045**

N. Civico
40

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
8.750,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
070299
n° progressivo Scheda RIF
5

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
130205
n° progressivo Scheda RIF
6

Caratteristiche del rifiuto

NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO

scarti di olio minerale per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati

STATO FISICO

Liquido

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	1.780,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	1.780,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
130205
n° progressivo Scheda RIF
6

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 00048130322
Nome o rag. sociale PETROLCARBO S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia UDINE
Comune BAGNARIA ARSA
Via
GORIZIA
C.A.P. 33050

N. Civico
5

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
1.780,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
130205
n° progressivo Scheda RIF
6

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
00046720322
Nome o rag. sociale
CARBOCOKE F.V.G. S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEMA RIF

Codice rifiuto
130308
n° progressivo Scheda RIF
7

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
oli sintetici isolanti e termoconduttori

STATO FISICO

Liquido

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	10.920,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	10.920,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
130308
n° progressivo Scheda RIF
7

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **FORLI' E CESENA**
Comune **SAVIGNANO SUL RUBICONE**
Via
GUALDELLO
C.A.P. **47039**

N. Civico
428

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
10.920,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
130308
n° progressivo Scheda RIF
7

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
130802
n° progressivo Scheda RIF
8

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
altre emulsioni

STATO FISICO

Liquido

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	14.400,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	14.400,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
130802
n° progressivo Scheda RIF
8

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 00048130322
Nome o rag. sociale PETROLCARBO S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia UDINE
Comune BAGNARIA ARSA
Via
GORIZIA
C.A.P. 33050

N. Civico
5

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
14.400,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
130802
n° progressivo Scheda RIF
8

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
FGLFNC48S25I4030
Nome o rag. sociale
SANVITese ESPURGHl DI FOGOLIN FRANCESCO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
150101
n° progressivo Scheda RIF
9

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
imballaggi in carta e cartone

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	2.860,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	2.860,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
150101
n° progressivo Scheda RIF
9

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia **TREVISO**
Comune **RESANA**
Via
BOSCALTO
C.A.P. **31023**

N. Civico
8/D

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
2.860,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
150101
n° progressivo Scheda RIF
9

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
150102
n° progressivo Scheda RIF
10

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
imballaggi in plastica

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	127.160,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	127.160,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	4	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
150102
n° progressivo Scheda RIF
10

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):

Provincia **TREVISO**
Comune **RESANA**
Via
BOSCALTO
C.A.P. **31023**

N. Civico
8/D

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
35.560,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
2

Codice rifiuto
150102
n° progressivo Scheda RIF
10

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 00994830305
Nome o rag. sociale FRIUL JULIA APPALTI S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia UDINE
Comune POVOLETTO
Via
G.B. MADDALENA
C.A.P. 33040

N. Civico
25

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
66.520,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
3

Codice rifiuto
150102
n° progressivo Scheda RIF
10

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01533390306**
Nome o rag. sociale **ECOGEST SRL**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **UDINE**
Comune **CORNO DI ROSAZZO**
Via
LOC.CASCINA RINALDI
C.A.P. **33040**

N. Civico

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
11.320,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
4

Codice rifiuto
150102
n° progressivo Scheda RIF
10

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **00151190303**
Nome o rag. sociale **PACORIG F.LLI SAS**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **UDINE**
Comune **MANZANO**
Via
TRIESTE
C.A.P. **33044**

N. Civico
4

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
13.760,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
150102
n° progressivo Scheda RIF
10

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01523580304
Nome o rag. sociale
GESTECO S.P.A.

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
150103
n° progressivo Scheda RIF
11

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
imballaggi in legno

STATO FISICO
Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	18.480,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	18.480,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	2	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
150103
n° progressivo Scheda RIF
11

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 01415510930
Nome o rag. sociale RECYCLA S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia TREVISO
Comune RESANA
Via
BOSCALTO
C.A.P. 31023

N. Civico
8/D

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
7.500,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
2

Codice rifiuto
150103
n° progressivo Scheda RIF
11

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale 01415510930
Nome o rag. sociale RECYCLA S.R.L.

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia PORDENONE
Comune MANIAGO
Via
PONTE GIULIO
C.A.P. 33085

N. Civico
62

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
10.980,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
150103
n° progressivo Scheda RIF
11

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
150106
n° progressivo Scheda RIF
12

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
imballaggi in materiali misti

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	95.560,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	95.560,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
150106
n° progressivo Scheda RIF
12

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **TREVISO**
Comune **RESANA**
Via
BOSCALTO
C.A.P. **31023**

N. Civico
8/D

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
95.560,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
150106
n° progressivo Scheda RIF
12

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
150110
n° progressivo Scheda RIF
13

Caratteristiche del rifiuto

NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO

imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	2.100,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	2.100,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	2	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
150110
n° progressivo Scheda RIF
13

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **02941250272**
Nome o rag. sociale **ECONERGY S.P.A.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **VENEZIA**
Comune **NOVENTA DI PLAVE**
Via
ETTORE MAIORANA
C.A.P. **30020**

N. Civico
5

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
1.880,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
2

Codice rifiuto
150110
n° progressivo Scheda RIF
13

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **PORDENONE**
Comune **MANIAGO**
Via
PONTE GIULIO
C.A.P. **33085**

N. Civico
62

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
220,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
150110
n° progressivo Scheda RIF
13

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01523580304
Nome o rag. sociale
GESTECO S.P.A.

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
150203
n° progressivo Scheda RIF
14

Caratteristiche del rifiuto

NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO

assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	60,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	60,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
150203
n° progressivo Scheda RIF
14

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01415510930**
Nome o rag. sociale **RECYCLA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **PORDENONE**
Comune **MANIAGO**
Via
PONTE GIULIO
C.A.P. **33085**

N. Civico
62

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
60,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
150203
n° progressivo Scheda RIF
14

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
160216
n° progressivo Scheda RIF
15

Caratteristiche del rifiuto

NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO

componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15

STATO FISICO

Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	14,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	14,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
160216
n° progressivo Scheda RIF
15

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01500940935**
Nome o rag. sociale **COOPERATIVA SOCIALE KARPOS S.C.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **PORDENONE**
Comune **PORCIA**
Via
TORRICELLI
C.A.P. **33080**

N. Civico
14

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
14,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
160216
n° progressivo Scheda RIF
15

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
02187100306
Nome o rag. sociale
UDINESE RECUPERI S.A.S.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEMA RIF

Codice rifiuto
160506
n° progressivo Scheda RIF
16

Caratteristiche del rifiuto

NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO

sostanze chimiche di laboratorio contenenti o costituite da sostanze pericolose, comprese le miscele di sostanze chimiche di labo:

STATO FISICO

Liquido

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	3.180,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	3.180,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
160506
n° progressivo Scheda RIF
16

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01658370240**
Nome o rag. sociale **FORTOM CHIMICA S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **VICENZA**
Comune **QUINTO VICENTINO**
Via
STRADONE
C.A.P. **36050**

N. Civico
1/A

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
3.180,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
160506
n° progressivo Scheda RIF
16

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01415510930
Nome o rag. sociale
RECYCLA S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

SCHEDA RIF

Codice rifiuto
170405
n° progressivo Scheda RIF
17

Caratteristiche del rifiuto
NOME CODIFICATO DEL RIFIUTO
ferro e acciaio

STATO FISICO
Solido non Polverulento

ORIGINE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO PRODOTTO NELL'UNITA' LOCALE	Quantità	22.120,000	Kg
RIFIUTO RICEVUTO DA TERZI	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RT compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RT	0	
RIFIUTO PRODOTTO FUORI DELL'UNITA' LOCALE	Quantità	0,00	Kg
Riportare il numero di moduli RE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli RE	0	
DESTINAZIONE DEL RIFIUTO			
RIFIUTO CONSEGNATO A TERZI PER OPERAZIONI DI RECUPERO O SMALTIMENTO	Quantità	22.120,00	Kg
Riportare il numero di moduli DR compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli DR	1	
VETTORI CUI E' STATO AFFIDATO IL TRASPORTO DEI RIFIUTI			
Riportare il numero dei moduli TE compilati ed allegati alla presente scheda	n° moduli TE	1	
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO			
ATTIVITA' DI RECUPERO O SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA ORDINARIA se SI allegare un modulo GESTIONE			NO
ATTIVITA' DI SMALTIMENTO SVOLTE PRESSO L'UNITA' LOCALE IN FORMA SPECIALE SU ORDINANZA se SI allegare un modulo ARTICOLO 13			NO
ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			
L'IMPRESA HA SVOLTO ATTIVITA' DI SOLO TRASPORTO			NO

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo DR
n° progr. DR
1

Codice rifiuto
170405
n° progressivo Scheda RIF
17

DESTINAZIONE DEL RIFIUTO

Soggetto destinatario del rifiuto:
Cod. fiscale **01954890263**
Nome o rag. sociale **CO.MET.FER S.R.L.**

Sede impianto di destinazione (se di destinazione nazionale):
Provincia **VENEZIA**
Comune **SANTO STINO DI LIVENZA**
Via
INTERPORTO
C.A.P. **30029**

N. Civico
5

Nel caso in cui il rifiuto abbia destinazione non nazionale indicare:

Paese estero (di destinazione)
Codice convenzione di Basilea
Codice Regolamento CEE 259/93

Quantità conferita nell'anno:
22.120,000 Kg

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE RIFIUTI

Modulo TE
n° progr. TE
1

Codice rifiuto
170405
n° progressivo Scheda RIF
17

ELENCO DEI TRASPORTATORI CUI E' STATO AFFIDATO IL RIFIUTO

Trasportatore:

Cod.Fiscale
01954890263
Nome o rag. sociale
CO.MET.FER S.R.L.

CODICE FISCALE
01616420301

SEZIONE IMBALLAGGI

SCHEMA TIPOLOGIE

MATERIALE	TIPO DI IMBALLAGGIO	QUANTITA' IMBALLAGGI	QUANTITA' IMBALLAGGI
		PRIMARI t/anno	SECONDARI E TERZIARI t/anno
VETRO	Bottigliame	0,0	0,0
	Vasi e Flaconi	0,0	0,0
	Altro	0,0	0,0
CARTA e CARTONE	Barattoli / Tubi	0,0	0,0
	Buste	0,0	0,0
	Carta da imballo	0,0	0,0
	Cartone ondulato	0,0	0,0
	Cartone teso	0,0	0,0
	Sacchi	0,0	0,0
	Shopper / Sacchetti	0,0	0,0
	Poliaccoppiati a prev. Carta	0,0	0,0
	Altro	0,0	0,0
ALLUMINIO	Flessibile per alimenti	0,0	0,0
	Contenitori e fusti (totale)	0,0	0,0
	di cui: Contenitori <=50 l	0,0	0,0
	Fusti > 50 l e <=300 l	0,0	0,0
	Poliacc. a prevalenza Alluminio	0,0	0,0
Altro	0,0	0,0	
ACCIAIO	Contenitori e fusti (totale)	0,0	0,0
	di cui: Contenitori <=50 l	0,0	0,0
	Fusti > 50 l e <=300 l	0,0	0,0
	Poliacc. a prevalenza Acciaio	0,0	0,0
Altro	0,0	0,0	
LEGNO	Cassette ortofrutta	0,0	0,0
	Casse, scatole	0,0	0,0
	Fusti	0,0	0,0
	Pallets	0,0	0,0
	Altro	0,0	0,0
PLASTICA	Imballaggi rigidi	0,0	0,0
	Imballaggi flessibili	0,0	0,0
	Poliaccoppiati a prevalenza plastica	0,0	0,0
	Altro	13.647,5	0,0

CODICE FISCALE

01616420301

SEZIONE IMBALLAGGI

SCHEMA MATERIALI

IMBALLAGGI IMMESSI SUL MERCATO NAZIONALE					
MATERIALE DI IMBALLAGGIO	PRODUZIONE IMBALLAGGI VUOTI	AUTOPRODUZIONE IMBALLAGGI PIENI	IMPORTAZIONE IMBALLAGGI VUOTI	IMPORTAZIONE IMBALLAGGI PIENI	
Vetro	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Carta e cartone	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Alluminio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Acciaio	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Legno	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Plastica (totale)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
di cui PET	13.647,5	0,0	0,0	0,0	0,0
PE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PVC	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PP	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
PS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Altro	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

IMBALLAGGI ESPORTATI			N.B. I DATI SONO ESPRESSE IN TONNELLATE/ANNO
MATERIALE DI IMBALLAGGIO	ESPORTAZIONE DI IMBALLAGGI VUOTI	ESPORTAZIONE IMBALLAGGI PIENI	
Vetro	0,0	0,0	
Carta e cartone	0,0	0,0	
Alluminio	0,0	0,0	
Acciaio	0,0	0,0	
Legno	0,0	0,0	
Plastica (totale)	0,0	0,0	
di cui PET	0,0	0,0	
PE	0,0	0,0	
PVC	0,0	0,0	
PP	0,0	0,0	
PS	0,0	0,0	
Altro	0,0	0,0	