ALLEGATO 4

RIFIUTI

SCHEDA "I" (prot. 031315 del 15/01/2013)

CODICI CER - QUANTITA' DA TRATTARE (prot. 031315 del 15/01/2013)



SCHEDA «I»: RIFIUTI¹

	Sezione. I. 1 – Tipologia del rifiuto prodotto									
Descrizione del rifiuto	Qua	ntità	Impianti / di provenienza²	Codice CER ³	Classificazione	Stato fisico	Destinazione ⁴	Se il rifiuto è pericoloso, specificare eventuali		
Tinuto	t/anno	m³/anno	provemenza					caratteristiche		
Fanghi prodotti dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190811	633,10		Sedimentazione secondaria, digestione, linea fanghi	190812	Non pericoloso	Fangoso palabile	D1			
Vaglio	31,11		Grigliatura	190801	Non pericoloso	Solido non polverulento	D1			
Ferro e Acciaio	0		Interventi manutenzione	170405	Non pericoloso	Solido	Recupero (R13-R3)			
Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	0		Ingranaggi, cuscinetti ecc	130208*	Pericoloso	Liquido	Recupero R13-R3	Caratteristiche di pericolo: H5 – H14		
Sabbie provenienti dal dissabbiatore	20		Dissabbiatore	190802	Non pericoloso	Palabile	D1			
Fase oleosa	0,25		Disoleatore	190809	Non pericoloso	Liquido	D1			
Rifiuti da attività	0,03		Uffici	200101	Non pericolosi	Solido	Recupero R13-R3			

¹ - Per le operazioni di cui alle attività elencate nella categoria 5 dell'Allegato I al D.Lgs. 59/05, bisogna compilare le Sezioni I.2, I.3 e I.4. Per i produttori di rifiuti vanno compilate le Sezioni I.1 e I.2.

 ² - Indicare il riferimento relativo utilizzato nel diagramma di flusso di cui alla Sezione C.2 (della Scheda C).
 ³ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.
 ⁴ - Indicare la destinazione dei rifiuti con esplicito riferimento alle modalità previste dalla normativa vigente.

Ditta richiedente: C.G.S. Salerno s.r.l.	Sito di: Palomonte (SA)

di ufficio			080318				
Rifiuti prodotti dall'attività analitica	0,05	-	160506* 160509	Pericoloso Non pericoloso	Solido	D1	Caratteristiche di pericolo: H4-H5

	Sezione I.2. – Deposito dei rifiuti										
Descrizione del rifiuto	Pericolosi	à di Rifiuti Non pericolosi	Tipo di deposito	Ubicazione del deposito	Capacità del deposito (m³)	Modalità gestione deposito	Destinazione successiva	Codice CER ⁵			
Fanghi prodotti	t/anno m³/anno	t/anno m³/anno									
dal trattamento biologico delle acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 190811		633,10	Cassone	Vedi Planimetria Generale V allegata	27	Conforme alla normativa vigente	Smaltimento	190812			
Vaglio		31,11	Cassone	Vedi Planimetria Generale V allegata	27	Conforme alla normativa vigente	Smaltimento	190801			
Ferro e Acciaio		0		Vedi Planimetria Generale V allegata	/	Conforme alla normativa vigente	Recupero	170405			
Altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	0		Serbatoio	Vedi Planimetria Generale V allegata	1	Conforme alla normativa vigente	Recupero	130208*			
Sabbie provenienti dal dissabbiatore	20		Letti di essiccamento	Vedi Planimetria Generale V allegata	30	Conforme alla normativa vigente	Smaltimento	190802			
Fase oleosa	0,25		Cassone	In corrispondenza della disoleatura	2	Conforme alla normativa vigente	Smaltimento	190809			
Rifiuti da attività di ufficio	0,03		contenitore	Locali uffici	0,5	Conforme alla normativa vigente	Recupero	200101 080318			
Rifiuti prodotti dall'attività analitica		0,05	Contenitore a norma	Locali nastropressa	0,5	Conforme alla normativa vigente	Smaltimento	160506* 160509			

 $^{^{5}}$ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.

	Sezione I.3 - Operazioni di smaltimento								
Codice CER ⁶	Descrizione rifiuto	Quantità		Localizzazione dello smaltimento ⁷	Tipo di smaltimento ⁸				
		t/anno	m³/anno						
010504	Fanghi e rifiuti di percolazione di pozzi per acque dolci	0		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020101	Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia	0		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020106	Feci di animali, urine e letame (comprese le lettiere usate), effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito	4,58		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020201	Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia	13,53		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020204	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	0		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020301	Fanghi da operazione di lavaggio, pulizia, sbucciatura, centrifugazione e separazione dei componenti	31,65		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020305	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	17,08		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020403	Rifiuti prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	0		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020501	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	366,09		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020502	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	1711,62		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020601	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	0		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020603	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	0		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				
020701	Rifiuti da operazioni di lavaggio, pulizia e macinazione della materia prima	5,94		Vedi planimetria V allegata	D8-D9				

 ^{6 -} I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.
 7 - Riportare il numero dell'area di stoccaggio pertinente indicato nella "Planimetria aree gestione rifiuti" (Allegato V).
 8 - Indicare la destinazione dei rifiuti con esplicito riferimento alla normativa vigente.

020702	Rifiuti prodotti dalla distillazione	0		D8-D9
	di bevande alcoliche		Vedi planimetria V allegata	
020704	Scarti inutilizzabili per il consumo	0	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
	o la trasformazione	U	vedi pianimetria v anegata	
020705	Fanghi prodotti dal trattamento in	13,88	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
	loco degli effluenti	13,00	vedi pidiimietria v dilegata	
161002	Soluzioni acquose di scarto diverse	10235,88	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
	da quelle alla voce 161001	10233,00	, vou prammetra v arregata	
161004	Concentrati acquosi diversi da	0	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
	quelli alla voce 161003		, cor promineura y arregula	
190603	Liquidi prodotti dal trattamento	317,54	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
10000	anaerobico di rifiuti urbani	·	r	D0 D0
190605	Liquidi prodotti dal trattamento	158,24	** ** ** ** ** **	D8-D9
	anaerobico di rifiuti di origine		Vedi planimetria V allegata	
100702	animale o vegetale	1716264	X7 1' 1 ' ' X7 11 '	D0 D0
190703	Percolato di discarica	17162,64	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
190805	Fanghi prodotti dal trattamento	233,67	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
10000	delle acque reflue urbane		1	2020
190809	Miscele di oli e grassi prodotti			D8-D9
	dalla separazione di olio/acqua	0	Vedi planimetria V allegata	
	contenenti esclusivamente oli e		1	
	grassi commestibili			
190812	Fanghi prodotti dal trattamento			D8-D9
	biologico di acque reflue	9	Vedi planimetria V allegata	
	industriali, diversi da quelli alla		1	
	voce 190811			
190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti			D8-D9
	delle acque reflue industriali	14,34	Vedi planimetria V allegata	
	diversi da quelli alla voce 190813			
200304	Fanghi di fosse settiche	8,92	Vedi planimetria V allegata	D8-D9
200306	Rifiuti dalla pulizia delle fognature	172,14	 Vedi planimetria V allegata	D8-D9

Ditta richiedente: C.G.S. Salerno s.r.l. Sito di: Palomonte (SA)

Sezione I.4 - Operazioni di recupero									
Codice CER ⁹	Descrizione rifiuto	Quantità		Localizzazione	Tipo di recupero	Procedura semplificata (D.M. 5.02.98) e 161/2002 e s.m.i.			
				del recupero		Si/No	Cadias tinalagia		
		t/anno	m³/anno			SI/INO	Codice tipologia		

Allegati alla presente scheda ed eventuali commenti ¹⁰	Estremi Allegato
Planimetria aree gestioni rifiuti – posizionamento serbatoi o recipienti mobili di stoccaggio sostanze pericolose	V

	Eventuali commenti
I dati elencati nella presente scheda sono stati forniti dalla società committente.	

⁹ - I rifiuti pericolosi devono essere contraddistinti con l'asterisco.

¹⁰ - Nel caso in cui nello stabilimento vengano svolte attività di recupero e/o di smaltimento rifiuti o attività di raccolta e/o eliminazione di oli usati, dovranno essere compilate le schede integrative da INT3 a INT8.



Elenco dei Codici CER autorizzati ad essere trattati presso l'impianto di Palomonte per un quantitativo giornaliero massimo di 200 tonn., dove la ripartizione in t/g. per singoli CER è da intendersi stimata:

Codici		Quantitavi	Operazioni di		
(C.E.R.)	Descrizione dei rifiuti	da trattare	tratta	amento	
		t/anno	t/giorno	[D8]/[D9]	
		t/aiiiio	ugiorno	[D0]/[D7]	
010504	Fanghi e rifiuti di percolazione di pozzi per acque dolci	109	0,3	[D8]-[D9]	
020101	Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia	109	0,3	[D8]-[D9]	
020106	Feci di animali, urine e letame (comprese le lettiere usate)	,			
	effluenti, raccolti separatamente e trattati fuori sito	109	0,3	[D8]-[D9]	
020201	Fanghi da operazione di lavaggio e pulizia	109	0,3	[D8]-[D9]	
020204	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	109	0,3	[D8]-[D9]	
020301	Fanghi da operazione di lavaggio, pulizia, sbucciatura,				
	centri-fugazione e separazione dei componenti	146	0,4	[D8]-[D9]	
020305	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	146	0,4	[D8]-[D9]	
020403	Rifiuti prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	73	0,2	[D8]-[D9]	
020501	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	3650	10	[D8]-[D9]	
020502	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	10950	30	[D8]-[D9]	
020601	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	73	0,2	[D8]-[D9]	
020603	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	5110	14	[D8]-[D9]	
020701	Rifiuti da operazioni di lavaggio, pulizia				
	e macinazione della materia prima	73	0,2	[D8]-[D9]	
020702	Rifiuti prodotti dalla distillazione di bevande alcoliche	73	0,2	[D8]-[D9]	
020704	Scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	73	0,2	[D8]-[D9]	
020705	Fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti	73	0,2	[D8]-[D9]	
161002	Soluzioni acquose di scarto diverse	0127	2.5	[D0] [D0]	
161004	da quelle alla voce 161001	9125	25	[D8]-[D9]	
161004	Concentrati acquosi diversi	116	0.4	[D0] [D0]	
100702	da quelli alla voce 161003	146	0,4	[D8]-[D9]	
190603	Liquidi prodotti dal trattamento anaerobico di rifiuti urban	11 146	0,4	[D8]-[D9]	
190605	Liquidi prodotti dal trattamento anaerobico dei rifiuti	146	0.4	ID01 ID01	
100702	di origine animale e vegetale	146	0,4	[D8]-[D9]	
190703	Percolato di discarica, diverso da quello	27740	76	[D0] [D0]	
190805	di cui alla voce 190702 Fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	27740 2920	76 8	[D8]-[D9]	
190809	Miscele di oli e grassi prodotti dalla separazione di olio/	<i>272</i> 0	0	[D8]-[D9]	
170007	acqua contenenti esclusivamente oli e grassi commestibili	109	0,3	[D8]-[D9]	
190812	Fanghi prodotti dal trattamento biologico di acque reflue	109	0,3	[[00]-[[09]	
170012	industriali, diversi da quelli alla voce 190811	2920	8	[D8]-[D9]	
190814	Fanghi prodotti da altri trattamenti delle acque reflue	2720	U	[ניט]-[ניט	
170017	industriali diversi da quelli alla voce 190813	2920	8	[D8]-[D9]	
200304	Fanghi di fosse settiche	2920	8	[D8]-[D9]	
200304	Rifiuti dalla pulizia delle fognature	2920	8	[D8]-[D9]	
200500	Terrair dana panzia dene rognature	2720	<u> </u>	[ניטן-ניטק	
TOTAL	E.	73.000	200	[D8]-[D9]	
	<u>.</u>	, 5.000		[50] [57]	
<u> </u>					