

Decreto Dirigenziale n. 355 del 07/12/2010

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 8 Settore provinc.ecologia, tutela dell'amb., disinquinam., protez.civ. - SA -

Oggetto dell'Atto:

D. LGS. 152/06, ART. 208. AUTORIZZAZIONE ALLA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI. DITTA L'IGIENE URBANA SRL CON SEDE LEGALE NEL COMUNE DI SANT'ANTONIO ABATE (NA), VIA CONGREGA, 20 E SEDE IMPIANTO NEL COMUNE DI SCAFATI (SA), VIA DELLE INDUSTRIE, 27.



IL DIRIGENTE

PREMESSO

- che la parte quarta del D.Lgs. 152/06 del 03.04.2006 e s.m.i., detta le nuove norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati;
- che l'art. 208 del citato D.Lgs. 152/06 detta la procedura per l'approvazione dei progetti e autorizzazione alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;
- che con deliberazione di Giunta n. 2723/01 successivamente modificata e integrata con Delibere nn.5880 del 06 dicembre 2002, 2210 del 27.06.2003, 778 del 11.05.2007 e 1411 del 27.07.2007, la Regione Campania ha stabilito le procedure per l'approvazione dei progetti e l'autorizzazione alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti da rilasciarsi ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/06 (ex artt. 27 e 28 D.Lgs. 22/97);
- che la Ditta L'Igiene Urbana s.r.l. con sede legale nel Comune di Sant'Antonio Abate (Na) Via Congrega, 20, legale rappresentante Andrea Abagnale, nato a Castellammare di Stabia il 27.02.1974, ha presentato in data 21.04.2008, prot. 342662 istanza di autorizzazione ai sensi dell'art. 208, D.Lgs. 152/2006 per la realizzazione ed esercizio dell'impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi ubicato nel Comune di Scafati (SA), Via Delle Industrie, 27;
- che con Decreto Dirigenziale n. 55 del 02.02.2009 è stato espresso parere favorevole di compatibilità ambientale su conforme giudizio della Commissione VIA sul progetto in parola;

PRESO ATTO

- che il 15.10.2010, si è tenuta la prima seduta della Conferenza dei Servizi, ai sensi dell' art. 208, D.Lgs 152//2006 conclusasi con la richiesta, alla Ditta di documentazione integrativa;
- che la Ditta richiedente, in data 09.11.2010, prot, 894671, ha trasmesso la documentazione integrativa allo STAP Ecologia di Salerno;
- che il 10.11.2010 si è tenuta la seconda seduta della succitata Conferenza di Servizi, conclusasi con parere favorevole con le prescrizioni di seguito riportate:
- 1) entro trenta giorni dalla messa in esercizio dell'impianto la Ditta dovrà effettuare un'indagine fonometrica e di impatto acustico, completa di misure, redatto da un tecnico abilitato da cui si dovrà evincere la compatibilità con il Piano di zonizzazione acustico comunale. Detta indagine dovrà essere trasmessa oltre che al Comune di Scafati anche al Settore Ecologia Salerno e all'ARPAC Salerno;
- 2) siano rispettate le prescrizioni riportate nel D.D. n. 55 del 2/02/2009 della Commissione V.I.A. di Napoli;
- che nulla di ostativo è pervenuto da parte degli Enti assenti alla Conferenza di Servizi, a seguito della trasmissione dei verbali delle succitate sedute, avvenuta con note del 20.10.2010 prot. 840326 e dell'11.11.2010, prot. 902959;
- che la Ditta L'Igiene Urbana s.r.l. con bonifico effettuato sul C/C n. 21965181, ha provveduto al versamento di € 520,00 in favore della Regione Campania per le spese relative all'istruttoria del progetto presentato ai sensi dell' art. 208, D. Lgs. 152/06;
- di quanto previsto dal Decreto legislativo 152/06, recante "norme in materia ambientale";
- delle risultanze conclusive raggiunte dalla Conferenza di Servizi;

RITENUTO che per quanto sopra riportato, sussistono le condizioni per poter procedere all'approvazione del progetto dell'impianto;

VISTO

- il D.Lgs. 152/06 e successive modifiche ed integrazioni ;
- la D.G.R.C. n. 5880 del 06 dicembre 2002;
- la D.G.R.C. n. 2210 del 27.06.2003;
- la D.G.R.C. n. 778 dell'11.05.2007;
- la D.G.R.C. n. 1411 del 27.07.2007;

Alla stregua dell'istruttoria effettuata dalla Conferenza di Servizi, in conformità alle determinazioni della stessa raggiunte e per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte il Dirigente di Settore, nonché dell'attestazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Settore.

DECRETA

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte:

APPROVARE il progetto presentato dalla Ditta L'Igiene Urbana s.r.l. per la realizzazione dell'impianto di stoccaggio e trattamento rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, ubicato nel Comune di Scafati (SA), Via Delle Industrie, 27, alle condizioni e con le modalità descritte nel progetto approvato in Conferenza di Servizi e con l'osservanza di tutte le prescrizioni e condizioni contenute nel presente provvedimento;

AUTORIZZARE la realizzazione dell'impianto così come previsto dall'art. 208 del D.Lqs. 152/06;

STABILIRE

- l'obbligo da parte della Ditta di acquisire ogni altra autorizzazione, nulla osta o parere necessario per la realizzazione e l'esercizio dell' impianto;
- che i lavori dovranno essere terminati entro mesi sei dalla data di notifica del presente decreto;
- che la Ditta L'Igiene Urbana s.r.l. è tenuta a comunicare, nei modi previsti dalla D.G.R.C. n.1411/07, all'Amministrazione Provinciale di Salerno il termine dei lavori per consentire alla stessa la verifica della corrispondenza dei lavori al progetto approvato;
- che l'esercizio dell'impianto avrà inizio successivamente alla comunicazione da parte dell'Amministrazione Provinciale di Salerno attestante la corrispondenza dei lavori effettuati con il progetto approvato, previo presentazione delle garanzie finanziarie consistenti in una polizza fidejussoria a prima escursione conforme a quanto previsto dalla D.G.R.C. n.1411/07 e dopo l'emanazione del decreto dirigenziale autorizzativo da parte dello STAP Ecologia di Salerno;

PRECISARE

- che la Ditta L'Igiene Urbana s.r.l potrà effettuare presso l'impianto, le operazioni di cui agli allegati B e C alla Parte IV del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., così come definiti dalla vigente normativa in materia, per i codici CER, quantità di rifiuti stoccate e trattate di cui alla seguente tabella:

CODIC E CER	DESCRIZIO NE	QUANTIT A' MASSIME STOCCA BILI PRESUN TE (TONN)	QUANTITA' ANNUA STOCCATA E/O TRATTATA PRESUNTA (TONN/AN N)	QUANTIT A' ANNUA STOCCA TA E/O TRATTAT A PRESUN TA (TONN/DI E)	QUANTITA' PRESUNTA (TONN/ANN) TRATTATE PER LE OPERAZIONI DI RECUPERO	QUANTITA' PRESUNTA (T/ANN) TRATTATE PER LE OPERAZIONI DI SMALTIMEN TO	DESTINA ZIONE FINALE
020203	SCARTI	3.0	250.0	0,95	175 (R13)	75 (D15)	R3-D8-

	INUTILIZZA						D12-D10
	BILI PER IL CONSUMO						
	O LA TRASFOR						
	MAZIONE						
020204	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAME NTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D10
020301	FANGHI PRODOTTI DA OPERAZIO NI DI LAVAGGIO, PULIZIA, SBUCCIAT URA, CENTRIFU GAZIONE E SEPARAZI ONE DI COMPONE NTI	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	15 (D15)	R3-R5- D12-D10
020304	SCARTI INUTILIZZA BILI PER IL CONSUMO O LA TRASFOR MAZIONE	2.0	200.0	0,76	140 (R13)	60 (D15)	R3-R5- D12-D10 (composta ggio)
020305	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAME NTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D10
020501	SCARTI INUTILIZZA BILI PER IL CONSUMO O LA TRASFOR MAZIONE	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D10
020502	FANGHI PRODOTTI DAL	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D10

	TD 4 TT 4 4 C			T	Τ		<u> </u>
	TRATTAME NTO IN LOCO						
	DEGLI EFFLUENTI						
020601	SCARTI INUTILIZZA BILI PER IL CONSUMO O LA TRASFOR MAZIONE	1.0	10.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-R5- D12-D10 (composta ggio)
020603	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAME NTO IN LOCO DEGLI EFFLUENTI	1.0	10.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D10
040108	CUOIO CONCIATO (SCARTI, CASCAMI, RITAGLI, POLVERI DI LUCIDATU RA) CONTENE NTI CROMO	3.0	250.0	0,95	140 (R3); 35 (R13)	75 (D15)	R3-D12- D10
040109	RIFIUTI DELLE OPERAZIO NI DI CONFEZIO NAMENTO E FINITURA	1.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R3-D12- D10
040209	RIFIUTI DA MATERIALI COMPOSIT I (FIBRE IMPREGNA TE, ELASTOME RI, PLASTOME RI)	1.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R3-D12- D10
040220	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAME	1.0	10.0	0,038	7 (R13)	3 (D15)	R3-D12- D10

	NTO IN LOCO						
	DEGLI EFFLUENTI						
	, DIVERSI DA QUELLI DI CUI						
	ALLA VOCE 04						
	02 19						
040221	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI GREZZE	10.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R3-D12- D10
040222	RIFIUTI DA FIBRE TESSILI LAVORATE	10.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R3-D12- D10
080201	POLVERI DI SCARTO DI RIVESTIME NTI	1.0	10.0	0,038	7 (R13)	3 (D15)	D10
080313	SCARTI DI INCHIOST RO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 08 03 12	1.0	10.0	0,038		10 (D12)	D10-D9- D12
080317	TONER PER STAMPA ESAURITI, CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	3 (D13); 3 (D15)	R5-D15- D10
080318	TONER PER STAMPA ESAURITI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 08 03 17	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	6 (D15)	R5-D15- D10
090108	CARTA E PELLICOLE PER	1.0	20.0	0,076		20 (D15)	R5-D12- D9

	FOTOGRA						
	FIA, NON						
	CONTENE						
	NTI						
	ARGENTO						
	0						
	COMPOSTI						
	DELL'ARG						
	ENTO						
	MACCHINE						
	FOTOGRA						
	FICHE						R5-D12-
090110	MONOUSO	1.0	10.0	0,038	7 (R13)	3 (D15)	D9 D10
	SENZA						טום פם
	BATTERIE						
	IMBALLAG						
	GLIN				160 (D2): 40		D12-R5-
150101		3.0	200.0	0,76	160 (R3); 40		D12-R5- D10-D9
	CARTA E				(R13)		9ט-טוט
	CARTONE						
450400	IMBALLAG	0.0	000.0	0.70	160 (R3); 40		D12-R5-
150102	GIIN	3.0	200.0	0,76	(R13)		D10-D9
	PLASTICA				(- /		
	IMBALLAG				160 (R3); 40		D12-R3-
150103	GLIN	3.0	200.0	0,76	(R13)		D10-D9
	LEGNO				()		
	IMBALLAG				160 (R4); 40		D12-R4-
150104	GI	3.0	200.0	0,76	(R13)		D10-D9
	METALLICI				(1110)		210 20
	IMBALLAG						
	GI IN				160 (R5); 40		D12-R5-
150105	MATERIALI	3.0	200.0	0,76	(R13)		D10-D9
	COMPOSIT				(1110)		D10 D0
	I						
	IMBALLAG						
150106	GI IN	2.0	200.0	0,76	160 (R5); 40		D12-R5-
130100	MATERIALI	2.0	200.0	0,70	(R13)		D10-D9
	MISTI						
	IMBALLAG				160 (R5); 40		D12-R5-
150107	GI IN	1.0	200.0	0,76	(R13)		D12-K3-
	VETRO				(13)		פט-טוט
	IMBALLAG						
150100	GI IN	4.0	200.0	0.76	160 (R3); 40		D12-R3-
150109	MATERIA	1.0	200.0	0,76	(R13)		D10-D9
	TESSILE				` ′		
	IMBALLAG						
	GI						
	CONTENE						
	NTI						
150110	RESIDUI DI				0= (= :=:	7,5 (D13); 7,5	D9-D15-
*	SOSTANZE	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	(D15)	R4
	PERICOLO					(= .0)	•••
	SE O						
	CONTAMIN						
	ATI DA						
	7111071					1	

	TALI						
	SOSTANZE						
150111 *	IMBALLAG GI METALLICI CONTENE NTI MATRICI SOLIDE POROSE PERICOLO SE (AD ESEMPIO AMIANTO), COMPRESI I CONTENIT ORI A PRESSION E VUOTI	1.0	100.0	0,38		50 (D13); 50 (D15)	D9-D10- D12
150202	ASSORBE NTI, MATERIALI FILTRANTI (INCLUSI FILTRI DELL'OLIO NON SPECIFICA TI ALTRIMEN TI), STRACCI E INDUMENT I PROTETTI VI, CONTAMIN ATI DA SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	7,5 (D13); 7,5 (D15)	R5-D12- D9-D10
150203	ASSORBE NTI, MATERIALI FILTRANTI, STRACCI E INDUMENT I PROTETTI VI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI	1.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12- D9-D10

	T	T	T	1	1	T	T
	ALLA						
	VOCE 15 02 02						
	PNEUMATI						
160103	CI FUORI	1.0	250.0	0,95	140 (R3); 35	75 (D15)	D12-D10-
100100	USO	1.0	200.0	0,00	(R13)	70 (210)	D9
	PASTIGLIE						
	PER						
	FRENI,						
400440	DIVERSE	4.0	00.0	0.44		00 (D45)	D12-D9-
160112	DA	1.0	30.0	0,11		30 (D15)	D10
	QUELLE DI CUI ALLA						
	VOCE 16						
	01 11						
	SERBATOI						
160116	PER GAS	1.0	30.0	0,11	21 (R13)	9 (D15)	R4
	LIQUIDO						
160117	METALLI	1.0	100.0	0,38	100 (R13)		R4
	FERROSI METALLI			,	, ,		
160118	NON	1.0	100.00	0,38	100 (R13)		R4
100110	FERROSI	1.0	100.00	0,00	100 (1110)		1 1 1
160110		1.0	100.0	0.20	56 (R3); 14	20 (D15)	R5-D12-
160119	PLASTICA	1.0	100.0	0,38	(R13)	30 (D15)	D10-
160120	VETRO	1.0	100.0	0,38	56 (R5); 14	30 (D15)	R5-D12-
				3,00	(R13)	(= 10)	D10-
	COMPONE NTI						
	PERICOLO						
	SI DIVERSI						
	DA QUELLI						
160121	DI CUI	1.0	50.0	0,19		25 (D15); 25	D12-D9-
*	ALLE VOCI	1.0	00.0	0,10		(D13)	D10
	DA 16 01						
	07 A 16 01 11, 16 01						
	13 E 16 01						
	14						
	APPAREC						
	CHIATURE						
	FUORI						
160044	USO,					22 E /D45\:	DE DO
160211	CONTENE NTI	1.0	150.0	0,57	105 (R13)	22,5 (D15); 22,5 (D13)	R5-D9- D12
	CLOROFLU					22,3 (D13)	012
	OROCARB						
	URI, HCFC,						
	HFC						
	APPAREC						
160212	CHIATURE	1.0	100.0	0.20	70 (D42)	15 (D15); 15	R5-D9-
*	FUORI USO,	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	(D13)	D10-D12
	CONTENE						
L		I		1		I.	l .

160213	NTI AMIANTO IN FIBRE LIBERE APPAREC CHIATURE FUORI USO, CONTENE NTI COMPONE NTI PERICOLO SI (2) DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 16 02 09 E 16 02	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	7,5 (D15); 7,5 (D13)	R5-D12- D19
160214	APPAREC CHIATURE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLE VOCI DA 16 02 09 A 16 02 13	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	15 (D15)	R5-D12- D19
160215 *	COMPONE NTI PERICOLO SI RIMOSSI DA APPAREC CHIATURE FUORI USO	1.0	20.0	0,076		10 (D15); 10 (D13)	D12-D9- D10
160216	COMPONE NTI RIMOSSI DA APPAREC CHIATURE FUORI USO, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 16	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	6 (D15)	R4-R5- D15-D10

	00.45				T	T	
160601	02 15 BATTERIE AL PIOMBO	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	3 (D15); 3 (D13)	R4-R5- D12-D10- D9
160604	BATTERIE ALCALINE (TRANNE 16 06 03)	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	6 (D15)	R4-R5- D12-D10- D9
160605	ALTRE BATTERIE ED ACCUMUL ATORI	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	6 (D15)	R4-R5- D12-D10- D9
160709 *	RIFIUTI CONTENE NTI ALTRE SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	20.0	0,076	14 (R13)	3 (D15); 3 (D13)	R4-R5- D12-D10- D9
160801	CATALIZZA TORI ESAURITI CONTENE NTI ORO, ARGENTO, RENIO, RODIO, PALLADIO, IRIDIO O PLATINO (TRANNE 16 08 07)	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R4-R5- D12-D10- D9
160803	CATALIZZA TORI ESAURITI CONTENE NTI METALLI DI TRANSIZIO NE O COMPOSTI DI METALLI DI TRANSIZIO NE, NON SPECIFICA TI ALTRIMEN TI	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R4-R5- D12-D10- D9
160804	CATALIZZA TORI LIQUIDI ESAURITI PER IL	1.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R4-R5- D12-D10- D9

	CRACKING CATALITIC						
	O (TRANNE 16 08 07)						
170101	CEMENTO	1.0	50.0	0,19	28 (R5); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170102	MATTONI	1.0	50.0	0,19	28 (R5); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170103	MATTONEL LE E CERAMICH E	1.0	50.0	0,19	28 (R5); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170106 *	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONEL LE E CERAMICH E, CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	50.0	0,19	28 (R5); 7 (R13)	7,5 (D15); 7,5 (D13)	R5-D12
170107	MISCUGLI O SCORIE DI CEMENTO, MATTONI, MATTONEL LE E CERAMICH E, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 17 01 06	1.0	50.0	0,19	28 (R5); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170201	LEGNO	1.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170202	VETRO	1.0	50.0	0,19	28 (R5); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170203	PLASTICA	1.0	50.0	0,19	28 (R3); 7 (R13)	15 (D15)	R5-D12
170204 *	VETRO, PLASTICA E LEGNO CONTENE NTI SOSTANZE	1.0	50.0	0,19	•	25 (D15); 25 (D13)	R5-D12

	DEDICO: C			1	1	1	1
	PERICOLO SE O DA						
	ESSE						
	CONTAMIN						
	ATI						
	MISCELE						
	BITUMINO						
	SE						
	DIVERSE						R5-D12-
170302	DA	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	15 (D15)	D10
	QUELLE DI						
	CUI ALLA						
	VOCE 17						
	03 01						
170401	RAME, BRONZO,	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170401	OTTONE	1.0	70.0	0,20	49 (1(13)	21 (D13)	11.4
170402	ALLUMINIO	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170403	PIOMBO	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170404	ZINCO	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
	FERRO E				,	, ,	
170405	ACCIAIO	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170406	STAGNO	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170407	METALLI MISTI	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170409 *	RIFIUTI METALLICI CONTAMIN ATI DA SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	10,5 (D15); 10,5 (D13)	R4
170410 *	CAVI, IMPREGNA TI DI OLIO, DI CATRAME DI CARBONE O DI ALTRE SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170411	CAVI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 17 04 10	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170601	MATERIALI ISOLANTI	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	10,5 (D15); 10,5 (D13)	R4

	OONITENIE	T		I	Γ		
	CONTENE NTI						
	AMIANTO						
170603	ALTRI MATERIALI ISOLANTI CONTENE NTI O COSTITUIT I DA SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	10,5 (D15); 10,5 (D13)	R4
170604	MATERIALI ISOLANTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 06 01 E 17 06 03	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
170605	MATERIALI DA COSTRUZI ONE CONTENE NTI AMIANTO	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	10,5 (D15); 10,5 (D13)	R4
170904	RIFIUTI MISTI DELL'ATTI VITÀ DI COSTRUZI ONE E DEMOLIZI ONE, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLE VOCI 17 09 01, 17 09 02 E 17 09 03	1.0	70.0	0,26	49 (R13)	21 (D15)	R4
190501	PARTE DI RIFIUTI URBANI E SIMILI NON COMPOST ATA	10.0	100.0	0,38		100 (D15)	D12-D10- D9
190502	PARTE DI RIFIUTI ANIMALI E VEGETALI NON	10.0	100.0	0,38		100 (D15)	D12-D10- D9

	COMPOST				T		
	ATA						
190503	COMPOST FUORI SPECIFICA	10.0	100.0	0,38		100 (D15)	D12-D10- D9
190606	DIGESTAT O PRODOTT O DAL TRATTAME NTO ANAEROBI CO DI RIFIUTI DI ORIGINE ANIMALE O VEGETALE	10.0	100	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D9
190805	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAME NTO DELLE ACQUE REFLUE URBANE	10.0	100	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R3-D12- D10-D9
190812	FANGHI PRODOTTI DAL TRATTAME NTO BIOLOGIC O DELLE ACQUE REFLUE INDUSTRIA LI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 08 11	10.0	150.0	0,57	105 (R13)	45 (D15)	R3-D12- D10-D9
190814	FANGHI PRODOTTI DA ALTRI TRATTAME NTI DELLE ACQUE REFLUE INDUSTRIA LI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA	10.0	150.0	0,57	105 (R13)	45 (D15)	R3-D12- D10-D9

		T		Γ	Ţ		
	VOCE 19						
	08 13						
191001	RIFIUTI DI	10.0	100.0	0.20	70 (D12)	20 (D1E)	R4-D12
191001	FERRO E ACCIAIO	10.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	K4-D12
	RIFIUTI DI						
	METALLI						
191002	NON	10.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R4-D12
	FERROSI						
	FLUFF -						
	FRAZIONE						
	LEGGERA						
	E						
	POLVERI,						D= D0
191004	DIVERSI	10.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R5-D9-
	DA QUELLI			,	,	,	D10-D12
	DI CUI						
	ALLA						
	VOCE 19						
	10 03						
191201	CARTA E	10.0	100.0	0,38	56 (R3); 14	30 (D15)	R5-D12-
	CARTONE			0,00	(R13)	(2.0)	D10
191202	METALLI	10.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R4-D12
	FERROSI			-,	- (- /	(/	
404000	METALLI	40.0	400.0	0.00	70 (D40)	00 (D45)	D4 D40
191203	NON	10.0	100.0	0,38	70 (R13)	30 (D15)	R4-D12
	FERROSI PLASTICA				56 (R3); 14		
191204	E GOMMA	10.0	100.0	0,38	(R13)	30 (D15)	R4-D12
191205	VETRO	1.0	10.0	0,038	7 (R13)	3 (D15)	R5-D12
101200	LEGNO	1.0	10.0	0,000	7 (1110)	0 (010)	ROBIZ
	CONTENE						
191206	NTE					5 (D15);	D12-D10-
*	SOSTANZE	1.0	10.0	0,038		5(D13)	D9
	PERICOLO					3(2.3)	
	SE						
	LEGNO						
	DIVERSO						
	DA				440 (D2), 20		DE D40
191207	QUELLO DI	10.0	200.0	0,76	112 (R3); 28	60 (D15)	R5-D12- D10
	CUI ALLA				(R13)		D10
	VOCE 19						
	12 06						
191208	PRODOTTI	10.0	200.0	0,76	112 (R3); 28	60 (D15)	R5-D12-
.5.200	TESSILI			5,.5	(R13)	55 (2.10)	D10
	RIFIUTI						
	COMBUSTI						
	BILI (CDR:				440 (D0): 00		DE DAG
191210	COMBUSTI	10.0	200.0	0,76	112 (R3); 28	60 (D15)	R5-D12-
	BILE DERIVATO				(R13)	, ,	D10
	DERIVATO						
	RIFIUTI)						
191212	ALTRI	10.0	50.0	0,19		50 (D15)	D9-D10-
131212	\L	10.0	50.0	0,13		(טוט)	-10 ח-פּט

	RIFIUTI (COMPRES					D12
	I MATERIALI MISTI) PRODOTTI DAL TRATTAME NTO MECCANIC O DEI RIFIUTI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 191211					
191302	RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DALLE OPERAZIO NI DI BONIFICA DEI TERRENI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 01	10.0	50.0	0,19	50 (D15)	D9-D10- D12
191304	FANGHI PRODOTTI DALLE OPERAZIO NI DI BONIFICA DEI TERRENI, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 03	10.0	50.0	0,19	50 (D15)	D9-D10- D12
191306	FANGHI PRODOTTI DALLE OPERAZIO NI DI RISANAME	10.0	50.0	0,19	50 (D15)	D9-D10- D12

NTO DELLE ACQUE DI FALDA, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 05 200102 VETRO 5.0 50.0 0.19 35 (R13) 15 (D15) D15-R5 D15-R5 RIFIUTI					1	T	1	1
ACQUE DI FALDA, DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 05 200101 CARTONE 20.0 500.0 1.91 280 (R3); 70 (R13) 150 (D15) D15-R5 (R13) 130 (R13) 150 (D15) D15-R5 (R13) D05-R5 (R13) D15-R5 (R15-R5)		NTO						
FALDA DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 05 200101 CARTAE CARTONE 20.0 500.0 1.91 280 (R3); 70 150 (D15) R5-D12-D10-D9 200102 VETRO 5.0 50.0 0.19 35 (R13) 15 (D15) D15-R5 R3-D10-D12 R3 (R13) 105 (D15) R3-D10-D12 R3 (R13) R3								
DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 05								
DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 19 13 05								
DI CUI ALLA VOCE 19 13 05								
ALLA VOCE 19 13 05 200101 CARTA E CARTONE 20.0 500.0 1,91 280 (R3); 70 (R13) 150 (D15) R5-D12-D10-D9 200102 VETRO 5.0 50.0 0,19 35 (R13) 15 (D15) D15-R5 RIFIUTI BIODEGRA DABILI DI CUCINE E MENSE MENSE MENSE ABBIGLIAM 10.0 200.0 0,76 140 (R13) 60 (D15) D12 200110 PRODOTTI 10.0 200.0 0,76 140 (R13) 60 (D15) D12 200111 PRODOTTI 10.0 30.0 0,11 10.5 (D13) D9-D10-D12 200112 APPAREC CHATURE FUORI USO CHIATURE FUORI USO CONTENE ON INI CLOROFLU OROCARB URI DETERGE NTI CONTENE BILL DETERGE NTI CONTENE SI BILL DETERGE NTI CONTENE SI BILL DETERGE NTI CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DETERGE NTI DI VERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 0129 MEDICANA ALLA								
VOCE 19								
13 05 200101 CARTA E CARTA E CARTONE 20.0 500.0 1,91 280 (R3); 70 150 (D15) R5-D12-D10-D9								
CARTA E CARTONE CART		VOCE 19						
200101 CARTONE 20.0 50.0 1.91 (R13) 15 (D15) D10-D9		13 05						
200101 CARTONE 20.0 300.0 1.91 (R13) 15 (D15) D10-D9	000404	CARTA E	20.0	F00.0	4.04	280 (R3); 70	450 (D45)	R5-D12-
200102	200101	CARTONE	20.0	500.0	1,91	(R13)	(פוט) טפו	D10-D9
RIFIUTI BIODEGRA DABILI DI CUCINE E MENSE	200102		5.0	50.0	0.19		15 (D15)	
BIODEGRA DABILI DI CUCINE E DE MENSE 20.0 350.0 1,34 245 (R13) 105 (D15) R3-D10-D12			0.0		0,.0	33 (1113)	(2)	2.0.10
200108 DABILI DI CUCINE E MENSE								
CUCINE E MENSE	200108		20.0	350.0	1 3/1	245 (P13)	105 (D15)	R3-D10-
MENSE ABBIGLIAM 10.0 200.0 0.76 140 (R13) 60 (D15) R5-D10-D12	200100		20.0	330.0	1,54	243 (1(13)	103 (D13)	D12
ABBIGLIAM ENTO 10.0 200.0 0.76 140 (R13) 60 (D15) R5-D10-D12								
200110								DE D10
200111 PRODOTTI TESSILI 10.0 200.0 0,76 140 (R13) 60 (D15) R5-D10-D12 200119 PESTICIDI 1.0 30.0 0,11 10,5 (D13); D9-D10-D12 APPAREC CHIATURE FUORI USO CONTENE NTI CLOROFLU OROCARB URI OLI E GRASSI COMMESTI BILI DETERGE NTI CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI OLO SE DETERGE NTI DI OLO SE DI OLO SE DETERGE NTI DI OLO SE DI	200110		10.0	200.0	0,76	140 (R13)	60 (D15)	
TESSILI 10.0 200.0 0.76 140 (R13) 80 (D13) D12						, ,	, ,	
Deterright Det	200111		10.0	200.0	0.76	140 (R13)	60 (D15)	
* PESTICIDI 1.0 30.0 0,11 10,5 (D15) D12 APPAREC CHIATURE FUORI USO CONTENE NTI CLOROFLU OROCARB URI 200125 GRASSI COMMESTI BILI BLI DETERGE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0,11 15 (D13); 15 D9-D10- 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0,11 15 (D13); 15 D9-D10-		TESSILI			-,	()	, ,	
APPAREC CHIATURE FUORI USO CONTENE 2.0 100.0 0.38 33,3 (D13); R5-D12-D10 NTI CLOROFLU OROCARB URI DETERGE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 0129 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.011 15 (D13); 15 D9-D10-D12 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.012 15 (D13); 15 D9-D10-D10 15 (D13); 15 D9-D10-D10 15 (D13); 15 D9-D10-D10-D10-D10-D10-D10-D10-D10-D10-D10	200119	PESTICIDI	1.0	30.0	0.11			
CHIATURE FUORI USO CONTENE 2.0 100.0 0.38 33,3 (D13); R5-D12-D10 CONTENE NTI CLOROFLU OROCARB URI URI OLI E GRASSI COMMESTI BILI 1.0 10.0 0.038 T (R13) S (D15); 5 (D13); R5-D12-D10 CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 0.1 29 CONTENE 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-D10 CONTENE NTI DI CUI ALLA VOCE 20 0.1 29 CONTENE CON	*		1.0		0,11		10,5 (D15)	D12
The second color of the								
200123								
CONTENE								
* CONTENE NTI CLOROFLU OROCARB URI 200125	200122						33,3 (D13);	DE D12
CLOROFLU OROCARB URI		CONTENE	2.0	100.0	0,38		33,3 (D5);	
OROCARB URI OLI E GRASSI COMMESTI BILI DETERGE NTI CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL OLI E GRASSI COMMESTI 10.0 300.0 1,14 300 (R13) FR3-R5 R3-R5 D12-D9- D10 0,038 7 (R13) 3 (D15) R5-D10- D12 15 (D13); 15 D9-D10-		NTI					33,3 (D15)	סוט
URI		CLOROFLU					, ,	
URI								
200125								
200125 GRASSI COMMESTI BILI								
200129 COMMESTI BILI DETERGE NTI CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DIVERSI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200130 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-								
BILI	200125		10.0	300.0	1,14	300 (R13)		R3-R5
DETERGE NTI CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE								
NTI								
CONTENE NTI SOSTANZE PERICOLO SE DI2-D9-D10								
* NTI SOSTANZE PERICOLO SE DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-								
* NTI SOSTANZE PERICOLO SE DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29	200129		1.0	10.0	0.039		5 (D15); 5	D12-D9-
200130 DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 1.7 1.7 1.0 1.0 1.0 1.0	*		1.0	10.0	0,036			D10
SE DETERGE NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-							, ,	
DETERGE								
200130 NTI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-								
DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 7 (R13) 3 (D15) R5-D10- D12 15 (D13); 15 D9-D10-								
200130 DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-								
DI CUI ALLA VOCE 20 01 29 D12 1.0 0,038 7 (R13) 3 (D13) D12 15 (D13); 15 D9-D10-								
ALLA VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-	200130		1.0	10.0	0.038	7 (R13)	3 (D15)	
VOCE 20 01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-					3,000	(((,))		D12
01 29 200131 MEDICINAL 1.0 30.0 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-								
200131 MEDICINAL 10 300 0.11 15 (D13); 15 D9-D10-								
1 10 1 300 1 011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
* I 1.0 30.0 0,11 (D15) D12	200131	MEDICINAL	1.0	30.0	0.11		15 (D13); 15	D9-D10-
	*	I	1.0	30.0	0,11		(D15)	D12

	CITOTOSSI CI E CITOSTATI CI						
200132	MEDICINAL I DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 200131	1.0	30.0	0,11		15 (D13); 15 (D15)	D9-D10- D12
200133	BATTERIE E ACCUMUL ATORI DI CUI ALLE VOCI 16 06 01, 16 06 02 E 16 06 03 NONCHÉ BATTERIE E ACCUMUL ATORI NON SUDDIVISI CONTENE NTI TALI BATTERIE	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	15 (D13); 15 (D15)	R5-R4- D10-D12
200134	BATTERIE E ACCUMUL ATORI DIVERSI DA QUELLI DI CUI ALLA VOCE 20 01 33	1.0	50.0	0,19	50 (R13)		R5-R4- D10-D12
200135	APPAREC CHIATURE ELETTRIC HE ED ELETTRON ICHE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI CUI ALLA VOCE 20 01 21 E 20	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	15 (D13); 15 (D15)	R5-R4- D10-D12

_				•			, ,
	01 23, CONTENE NTI						
	COMPONE NTI PERICOLO						
	SI						
200136	APPAREC CHIATURE ELETTRIC HE ED ELETTRON ICHE FUORI USO, DIVERSE DA QUELLE DI	1.0	50.0	0,19	35 (R13)	15 (D15)	R5-R4- D10-D12
	CUI ALLE VOCI 20 01 21, 20 01 23 E 20 01 35						
200137	LEGNO, CONTENE NTE SOSTANZE PERICOLO SE	1.0	10.0	0,038		5 (D15); 5(D13)	D9-D10- D12
200138	LEGNO, DIVERSO DA QUELLO DI CUI ALLA VOCE 20 01 37	10.0	200.0	0,76	112 (R3); 28 (R13)	60 (D15)	D9-D10- D12-R3- R5
200139	PLASTICA	10.0	200.0	0,76	112 (R3); 28 (R13)	60 (D15)	D9-D10- D12-R3- R5
200140	METALLO	10.0	250.0	0,95	175 (R13)	75 (D15)	R4-D12
200201	RIFIUTI BIODEGRA DABILI	20.0	1000.0	3,83	700 (R13)	300 (D15)	R3-R5- D12-D10- D9
200202	TERRA E ROCCIA	10.0	250.0	0,95	140 (R5); 35 (R13)	75 (D15)	R5-D12
200301	RIFIUTI URBANI NON DIFFEREN ZIATI	15.0	1000.0	3,83	560 (R5); 140 (R13)	300 (D15)	R5-D12- D10
200302	RIFIUTI DEI MERCATI	10.0	500.0	1,91	350 (R13)	150 (D15)	R3-D12- D10
200303	RESIDUI DELLA	10.0	1000.0	3,83	700 (R13)	300 (D15)	R3-D12- D10

	PULIZIA STRADALE						
200307	RIFIUTI INGOMBRA NTI	20.0	2000.0	7,62	1120 (R5); 280 (R13)	600 (D15)	R5-D9- D10-D12
200399	RIFIUTI URBANI NON SPECIFICA TI ALTRIMEN TI	10.0	1000.0	3,83	560 (R5); 140 (R13)	300 (D15)	R3-R5- D9-D10- D12

- che la quantità massima stoccabile di rifiuti, in ogni momento, così come indicato nella D.G.R.C. n.1411/07, non deve essere superiore a 1 mc per ogni 4 mq. di superficie (6250,00 mq/4= 1562,50 mc);
- che l'impianto è ubicato nel Comune di Scafati riportato in Catasto al foglio n.26 particella n. 319 per una superficie di circa 6258,86 mg;

NOTIFICARE il presente Decreto alla Ditta L'Igiene Urbana s.r.l. con sede legale nel Comune di Sant'Antonio Abate (Na) Via Congrega, 20 e sede impianto nel Comune di Scafati (SA), Via Delle Industrie, 27;

INVIARE copia del presente Decreto all'A.G.C. Ecologia – Settore Tutela Ambiente Napoli, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, al Comune di Scafati, all'ARPAC, all'Assessore all'Ambiente per la dovuta conoscenza, all'Albo Gestori Ambientali c/o Camera di Commercio di Napoli;

INVIARE per via telematica, copia del presente Decreto al Presidente della Giunta regionale della Campania ed al BURC.

Il Dirigente del Settore Dott. Antonio SETARO