

Decreto Dirigenziale n. 176 del 10/02/2014

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 18 - UOD Autorizzazioni e rifiuti ambientali di Salerno

Oggetto dell'Atto:

ART. 208 D. LGS. 152/06 E SS.MM.II. AUTORIZZAZIONE PER LAVORI DI ADEGUAMENTO IN PROCEDURA ORDINARIA DI UN IMPIANTO DI STOCCAGGIO, TRATTAMENTO E MESSA IN RISERVA DI RIFIUTI NON PERICOLOSI, DITTA SEA ECOAMBIENTE S.R.L. CON SEDE LEGALE IN PAGANI (SA) ALLA VIA A. DE GASPERI N 8 ED IMPIANTO ALLA VIA NUOVA SAN MARZANO, TRAV. CAROTENUTO N 52 NEL COMUNE DI SCAFATI (SA).

IL DIRIGENTE

PREMESSO che:

- la Parte IV del D. Lgs. 152/06 del 03.04.2006 e ss.mm.ii., detta le norme in materia di gestione dei rifiuti e di bonifica dei siti inquinati;
- l'art. 208 del citato D. Lgs. 152/06 disciplina la procedura per l'approvazione dei progetti e autorizzazione alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;
- con deliberazione di Giunta n.1411 del 27.07.2007, la Regione Campania ha stabilito le procedure per l'approvazione dei progetti e autorizzazione alla realizzazione degli impianti di smaltimento e di recupero dei rifiuti;
- con D.G.R. n. 388 del 31.07.2012 è stata modificata la D.G.R. n. 1411/07;
- in data 06/02/2013, prot. 0092799, la ditta Sea Ecoambiente s.r.l., con sede legale in Pagani (Sa) alla via A. De Gasperi n° 8, legalmente rappre sentata dal sig. Calce Gabriele, nato a Pagani il 16.06.1970, ha presentato istanza di autorizzazione, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06, per la realizzazione di un impianto di stoccaggio, trattamento e messa in riserva di rifiuti non pericolosi alla via Nuova San Marzano, trav. Carotenuto n° 52 nel Comune di Scafati (Sa), su una superficie complessiva di circa 3636,81 mq individuata nel NCEU del Comune di Scafati al foglio 2 particella n. 966 sub 2 e sub 7;
- successivamente la Ditta ha trasmesso documentazione integrativa e sostitutiva in data 22/07/2013 (prot.0531908), 23/07/2013 (prot.0535871), 25/10/2013 (prot.0737641), 21/11/2013 (prot.0798744);

CONSIDERATO che:

- in data 26/11/2013 si è tenuta la Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art. 208 del D. Lgs. 152/06 e della L. 241/90, per il rilascio dell'autorizzazione all'impianto di cui in premessa, conclusasi con il rinvio ad altra seduta e la richiesta di documentazione integrativa;
- in data 17/12/2013 si è tenuta la seconda seduta della Conferenza di Servizi, conclusasi con parere favorevole e con le seguenti prescrizioni:
- la ditta provveda all'allaccio nella fognatura comunale, non appena la stessa sarà in esercizio;
- le acque provenienti dalla copertura siano disperse sulla superficie a verde e non nella vasca a dispersione, così come riportato in relazione tecnica;
- installazione sul perimetro delle aree esterne, dedicate allo stoccaggio dei rifiuti, idoneo sistema di abbattimento degli odori;
 - trasmissione, al Comune di Scafati, dei contratti stipulati con ditte autorizzate, per lo smaltimento dei reflui delle vasche a tenuta;

PRESO ATTO che è stata consegnata, nella seduta di C.d.S. del 26/11/2013, la ricevuta del versamento di € 520,00 per le spese amministrative, così come previsto dalla D.G.R. n. 1411/2007;

VISTO:

- il D. Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii;
- la D.G.R.C. n. 5880/02;
- la D.G.R.C. n. 2210/03;
- la D.G.R.C. n. 778/07;
- la D.G.R.C. n. 1411/07;
- la D.G.R.C. n. 388/12;

alla stregua dell'istruttoria compiuta dall' U.O.D. - Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti di Salerno, nonché dell'attestazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente dell'Unità Operativa Dirigenziale,

DECRETA

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



AUTORIZZARE, la ditta **Sea Ecoambiente s.r.l.**, con sede legale in Pagani (Sa) alla via A. De Gasperi n° 8, i lavori di adeguamento, trattandosi di impianto già in esercizio in procedura semplificata, per la realizzazione di un impianto di stoccaggio, trattamento e messa in riserva di rifiuti non pericolosi alla via Nuova San Marzano, trav. Carotenuto n° 52 nel Comune di Scafati (Sa), su una superficie complessiva di circa 3636,81 mq individuata nel NCEU del Comune di Scafati al foglio 2 particella n. 966, sub 2 e sub 7, così come licenziato nella Conferenza di Servizi del 17/12/2013.

STABILIRE che:

- i lavori, consistenti nella realizzazione delle vasche di pretrattamento e accumulo dell'area in ampliamento, nonché modifiche per le aree di conferimento, selezione e cernita, messa in riserva e stoccaggio provvisorio dei rifiuti trattati, dovranno iniziare e concludersi entro i termini previsti dal D.P.R. n. 380/2001 e ss.mm.ii., avente ad oggetto disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia, previa comunicazione di inizio lavori al Comune e all'UOD di Salerno:
- la Ditta, al termine dei lavori, provvederà a darne comunicazione a questa UOD, trasmettendo, altresì, apposita perizia giurata di tecnico abilitato attestante la ultimazione dei lavori e la conformità con il progetto approvato;
- 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 e dopo l'emanazione del decreto dirigenziale da parte dell' U.O.D. -Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti di Salerno, previa presentazione della garanzia finanziaria di cui al punto 19 dell'allegato 1 all D.G.R. 1411/07;
- al rilascio dell'autorizzazione all'esercizio dell'impianto, la Ditta dovrà provvedere alla cancellazione dell'iscrizione n. 56 del registro provinciale per le procedure semplificate, di cui all'art. 216 del D. Lgs. 152/06, dandone comunicazione all'U.O.D. Autorizzazioni Ambientali e Rifiuti di Salerno;
- la ditta provveda all'allaccio nella fognatura comunale, non appena la stessa sarà in esercizio;
- le acque provenienti dalla copertura siano disperse sulla superficie a verde e non nella vasca a dispersione, così come riportato in relazione tecnica;
- venga installato sul perimetro delle aree esterne, dedicate allo stoccaggio dei rifiuti, idoneo sistema di abbattimento degli odori;
- vengano trasmessi dalla Ditta, al Comune di Scafati, i contratti stipulati con ditte autorizzate, per lo smaltimento dei reflui delle vasche a tenuta;
- la Ditta deve trasmettere annualmente, a questo U.O.D., il MUD al fine di verificare il rispetto del limite delle 10 t/die per le operazioni di recupero (R3 - R4 – R5);
- la Ditta dovrà effettuare presso l'impianto le operazioni di cui all'allegato B e C alla Parte IV, del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., così come definiti dalla vigente normativa in materia, per i codici CER, quantità e volumi riportati nella seguente tabella:

RIFIUTI NON PERICOLOSI

Codice		Peso Speci											Attività									
CER Rifiuto	Descriz ione	fico			R3]	R4			1	R5				R13			I	D15	
		t/ mc	[t/ d]	[mc / d]	[t/ a]	[mc/ a]	[t/ d]	[mc / d]	[t/ a]	[mc / a]	[t/ d]	[mc/ d]	[t/ a]	[mc/ a]	[t/ d]	[mc/ d]	[t/ a]	[mc/ a]	[t/ d]	[mc / d]	[t/ a]	[mc/ a]
01.04.08	scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01.04.07	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0

		•									i	•				i					i	
01.04.10	polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01.04.07	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.04.13	rifiuti prodotti dalla lavorazio ne della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01.04.07	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0
01.05.04	fanghi e rifiuti di perforazi one di pozzi per acque dolci	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	1,0	1,1	300,0	333,3
01.05.07	fanghi e rifiuti di perforazi one contenent i barite, diversi da quelli delle voci 01.05.05 e 01.05.06	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	1,0	1,1	300,0	333,3
02.01.03	scarti di tessuti vegetali	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
02.01.04	rifiuti plastici (ad esclusion e degli imballagg i)	0,96	0,3	0,3	90,0	93,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,2	1200,0	1250,0	0,0	0,0	0,0	0,0
02.02.01	fanghi da operazion i di lavaggio e pulizia	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
02.02.02	scarti di tessuti animali	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
02.02.04	fanghi prodotti dal trattamen to in loco degli effluenti	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
02.03.01	fanghi prodotti da operazion i di lavaggio, pulizia, sbucciatu ra, centrifug azione e separazio ne di compone nti	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
02.03.04	scarti inutilizza bili per il consumo o la trasforma zione	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
02.03.05	fanghi prodotti dal trattamen to in loco degli effluenti	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	1,0	1,1	300,0	333,3
02.05.01	scarti inutilizza bili per il consumo o la trasforma zione	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
02.06.03	fanghi prodotti dal trattamen to in loco degli effluenti	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9

	Rifiuti prodotti dalle	Ī			Ī	Ī												Ī				
02.07.01	operazion i di lavaggio, pulizia e macinazi one della materia prima	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
02.07.02	rifiuti prodotti dalla distillazio ne di be vande alcoliche	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
02.07.04	scarti inutilizza bili per il consumo o la trasforma zione	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
02.07.05	fanghi prodotti dal trattamen to in loco degli effluenti	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
03.01.01	Scarti di corteccia e sughero	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
03.01.05	Segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03.01.04	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
03.03.01	Scarti di corteccia e legno	0,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
04.02.09	rifiuti da materiali compositi (fibre impregna te, elastomer i, plastomer i)	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
04.02.21	Rifiuti da fibre tessili grezze	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
04.02.22	Rifiuti da fibre tessili lavorate	1,3	0,2	0,2	60,0	46,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
07.02.13	Rifiuti plastici	0,90	0,3	0,3	90,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
09.01.07	carta e pellicole per fotografia , contenent i argento o composti dell'argen to	1,20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,3	1200,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
09.01.08	carta e pellicole per fotografia , non contenent i argento o composti dell'argen to	1,20	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,3	1200,0	1000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.02.10	Scaglie di laminazio ne	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
10.11.12	Rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10.11.11	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	60,0	24,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1 1	scarti di	ĺ	ı I	ı	1 1	1 1	1	Ī	1	Ī	İ	Ī	I	I	Ī	İ	I	ı	ĺ	İ	i	Ī
10.12.01	mescole non sottopost e a trattamen to termico	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
10.12.06	stampi di scarto	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
10.12.08	scarti di ceramica, mattoni, mattonell e e materiali da costruzio ne (sottopost i a trattamen to termico)	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
10.13.11	rifiuti della produzio ne di materiali compositi a base di cemento, diversi da quelli di cui alle voci 10.13.09 e 10.13.10	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
11.01.14	rifiuti di sgrassagg io diversi da quelli di cui alla voce 11.01.13	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	1,0	0,4	300,0	120,0
11.02.06	rifiuti della lavorazio ne idrometal lurgia del rame, diversi da quelli della voce	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
11.05.01	11.02.05 zinco solido	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.01.01	limatura e trucioli di materiali ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.01.02	polveri e particolat o di materiali ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.01.03	limatura e trucioli di materiali non ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.01.04	polveri e particolat o di materiali non ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
12.01.05	limatura e trucioli di materiali plastici	0,90	0,3	0,3	90,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
12.01.17	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12.01.16	1,30	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
15.01.01	imballagg i in carta e cartone	1,1	0,4	0,4	120,0	109,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,6	1200,0	1090,9	0,0	0,0	0,0	0,0
15.01.02	imballagg i in plastica	0,96	0,3	0,3	90,0	93,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,2	1200,0	1250,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15.01.03	imballagg i in legno imballagg	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
15.01.04	i metallici	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,04	60,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0

		i	II.	i			i	ī	ı	ī	i					ı.			ú	ī		
15.01.05	imballagg i in materiali compositi	1,1	0,3	0,3	90,0	81,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,6	1200,0	1090,9	0,0	0,0	0,0	0,0
15.01.06	imballagg i in materiali misti	1,1	0,3	0,3	90,0	81,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,6	1200,0	1090,9	0,0	0,0	0,0	0,0
15.01.07	imballagg i in vetro	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	60,0	24,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.01.03	pneumati ci fuori uso	0,160	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	25,0	1200,0	7500,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.01.17	metalli ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.01.18	metalli non ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.01.19	plastica	0,90	0,3	0,3	90,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
16.01.20	vetro	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,1	60,0	24,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.01.22	compone nti non specificat i altrimenti	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
16.02.14	apparecc hiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16.02.09 a 16.02.13	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.02.16	compone nti rimossi da apparecc hiature fuori uso, diversi da quelli alla voce 16.02.15	2,5	0,3	0,1	90,0	36,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
16.03.04	rifiuti inorganic i, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.03	0,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	1,0	1,1	300,0	333,3
16.03.06	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16.03.05	0,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	1,0	1,1	300,0	333,3
16.06.04	batterie alcaline (tranne 16.06.03)	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	1,0	0,7	300,0	200,0
16.06.05	altre batterie ed accumula tori	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	1,0	0,7	300,0	200,0
17.01.01	cemento	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
17.01.02	mattoni	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
17.01.03	mattonell e e ceramich e	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
17.01.07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonell e e ceramich e, diverse da quelle di cui alla voce 17.01.06	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
17.02.01	legno	0,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
17.02.02	vetro	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	90,0	36,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.02.03	plastica	0,96	0,3	0,3	90,0	93,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,2	1200,0	1250,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.03.02	miscele bitumino se diverse di quelle di cui alla voce 17.03.01	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8

, ,	i	i	I	i	ı	ı	İ		l	Ī	1	ı	I	ı	ı	li	I	ı	İ	İ	İ	ı
17.04.01	rame, bronzo, ottone	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.04.02	alluminio	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.04.03	piombo	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.04.04	zinco	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.04.05	ferro e acciaio	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.04.06	stagno	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.04.07	metalli misti	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.05.04	terra e roccia diverse da quelle di cui alla voce 17.05.03	1,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,4	1200,0	705,9	0,0	0,0	0,0	0,0
17.06.04	materiali is olanti diversi da quelli di cui alle voci 17.06.01 e 17.06.03	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
17.08.02	materiali da costruzio ne a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17.08.01	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
17.09.04	rifiuti misti dell'attivi tà di costruzio ne e demolizio ne, diversi da quelli di cui alle voci 17.09.01, 17.09.02 e 17.09.03	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
18.01.01	oggetti da taglio (eccetto 18.01.03)	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	1,0	0,7	300,0	200,0
18.01.04	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicand o precauzio ni particolar evitare infezioni (ess. bende, ingessatu re, lenzuola, indument i monouso, assorbent i igienici)	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
18.02.01	oggetti da taglio (eccetto 18.02.02)	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	1,0	0,7	300,0	200,0
18.02.03	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicand o precauzio ni particolar i per evitare infezioni	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	1,0	0,8	300,0	230,8
19.01.02	metalli ferrosi estratti da ceneri pesanti	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0

		_	_	_	_	_		_		_		_	_	_	_		_	_		_		_
19.01.12	ceneri pesanti e scorie, diverse da quelle di cui alla voce 19.01.11	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	1,0	0,7	300,0	200,0
19.01.18	rifiuti della pirolisi, diversi da quelli di cui alla voce 19.01.17	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	1,0	0,2	300,0	60,0
19.10.01	rifiuti di ferro e acciaio	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.10.02	rifiuti di metalli non ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.10.04	fluff- frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19.10.03	0,35	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	11,4	1200,0	3428,6	1,0	2,9	300,0	857,1
19.12.01	carta e cartone	1,1	0,3	0,3	90,0	81,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,6	1200,0	1090,9	0,0	0,0	0,0	0,0
19.12.02	metalli ferrosi	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.12.03	metalli non	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.12.04	plastica e	0,96	0,3	0,3	90,0	93,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,2	1200,0	1250,0	0,0	0,0	0,0	0,0
19.12.05	gomma	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	90,0	36,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17.12.00	legno	-,-	0,0	5,0	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	-,0	0,0	0,1	20,0	23,0	,0	2,0	1200,0		0,0	0,0	0,0	0,0
19.12.07	diverso da quello di cui alla voce 19.12.06	0,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
19.12.08	prodotti tessili	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.01	carta e cartone	1,1	0,3	0,3	90,0	81,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,6	1200,0	1090,9	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.02	vetro	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1	90,0	36,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.08	rifiuti biodegrad abili di cucine e mense	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.10	abbigliam ento	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.11	prodotti	1,3	0,2	0,2	60,0	46,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	3,1	1200,0	923,1	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.25	oli e grassi commesti	0,95	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,2	1200,0	1263,2	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.32	bili medicinal i diversi di quelli di cui alla voce 20.01.31	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	1,0	0,7	300,0	200,0
20.01.34	batterie ed accumula tori diversi di quelli di cui alla voce 20.01.33	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,7	1200,0	800,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.36	apparecc hiature elettriche ed elettronic he fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20.01.21, 20.01.35	2,50	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,6	1200,0	480,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20.01.37	0,90	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,4	1200,0	1333,3	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.39	plastica	0,96	0,3	0,3	90,0	93,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,2	1200,0	1250,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.01.40	metallo	5,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,02	30,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,8	1200,0	240,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20.02.01	rifiuti biodegrad abili	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0

20.02.02	terra e roccia	1,70	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	2,4	1200,0	705,9	0,0	0,0	0,0	0,0
20.02.03	altri rifiuti non biodegrad abili	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	2200	1411,8	0,0	0,0	0,0	0,0
20.03.02	rifiuti dei mercati	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
20.03.03	residui della pulizia stradale	1,00	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,0	1200	1200,0	1,0	1,0	300,0	300,0
20.03.04	fanghi delle fosse settiche	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
20.03.06	rifiuti della pulizia delle fognature	0,85	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	4,7	1200,0	1411,8	1,0	1,2	300,0	352,9
20.03.07	rifiuti ingombra nti	0,60	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	6,7	1200,0	2000,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	massima ale:		4,7	4,4	1.410,0	1.333,4	2,4	0,5	720	144	1,5	0,6	450,0	180,0	476	289,2	141600		33	31.9	9900	9559.8

RIEPILOGO RIFIUTI NON PERICOLOSI

											Attività									
	R3 R4 R5													R	13			D	15	
	[t/ d]	[mc / d]	[t/ a]	[mc/ a]	[t/ d]	[mc/ d]	[t/ a]	[mc/ a]												
Capacità massima totale:	4,7	4,4	1410	1.333,4	2,4	0,5	720	144	1,5	0,6	450,0	180,0	476	289,2	141600	116771	33	31.9	9900	9559.8

PRECISARE 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 (3636,81 mq/4= 909 mc/die);
- in fase di esercizio dovranno essere adottate tutte le cautele per impedire la formazione degli odori e la dispersione di aerosol e di polveri;
- i rifiuti dovranno essere trattati e recuperati senza pericolo per la salute dell'uomo e senza usare procedimenti o metodi che potrebbero recare pregiudizio all'ambiente ed in particolare:
 - senza determinare rischi per l'acqua, l'aria, il suolo, nonché per la fauna e la flora;
 - senza causare inconvenienti da rumori o da odori;
 - senza danneggiare il paesaggio;
- eventuali rifiuti pericolosi, che dovessero inavvertitamente entrare nell'impianto dovranno essere allontanati immediatamente verso gli impianti autorizzati al loro trattamento;
- la Ditta, allo scadere della gestione, è tenuto a presentare un piano di ripristino ambientale, riferito agli obiettivi di recupero e sistemazione dell'area, in relazione alla destinazione d'uso prevista dall'area stessa. Il piano di ripristino ambientale dovrà avere la valenza di un piano di dismissione e riconversione dell'area previa verifica dell'assenza di contaminazione, ovvero in presenza di contaminazioni, dovrà prevedere la bonifica dell'area da attuarsi con le procedure e le modalità indicate dal D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.
- la Ditta è comunque tenuta a munirsi di tutte le altre eventuali autorizzazioni, pareri, nulla osta, rilasciate da altri Enti, necessarie per la realizzazione e gestione dell'impianto;
- la Ditta è tenuta all'osservanza di tutte le norme nazionali, regionali e provinciali e delle prescrizioni in materia di gestione dei rifiuti.

FAR PRESENTE che avverso il presente decreto è ammesso, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. n. 241/90 e ss.mm.ii., ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica.

NOTIFICARE il presente Decreto alla ditta Sea Ecoambiente s.r.l., con sede legale nel Comune di Pagani (Sa) alla via A. De Gasperi n°8.

TRASMETTERE copia del presente decreto al Sindaco del Comune di Scafati, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all' A.R.P.A.C, alla Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema della Regione Campania, alla Sezione Regionale Albo Gestore Ambientali c/o CCIAA di Napoli.

INVIARE il presente decreto al Settore Bollettino Ufficiale per la pubblicazione.

Dr. Michele Palmieri