



Decreto Dirigenziale n. 277 del 30/12/2011

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:

EX D.LGS 59/05, SOSTITUITO DAL D,LGS. 152/06. AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE, IMPIANTO ESISTENTE, PRIMA AUTORIZZAZIONE CON MODIFICA NON SOSTANZIALE, DITTA PROTEZIONE AMBIENTALE SRL, CON SEDE LEGALE ED IMPIANTO IN S.EGIDIO DEL MONTE ALBINO, VIA A. ALBANESE, 3, PER L'ATTIVITA' IPPC CODICE 5.1.

IL DIRIGENTE

PREMESSO:

CHE la direttiva n. 96/61/CE disciplina le modalità e le condizioni di rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale al fine di attuare a livello comunitario la prevenzione e la riduzione integrata dell'inquinamento per alcune categorie di impianti industriali, denominata *Integrated Prevention and Pollution Control* (di seguito abbreviato in IPPC);

CHE la direttiva citata è stata inizialmente recepita in Italia con il D.Lgs. 372/99 in relazione agli impianti esistenti e, successivamente, integralmente recepita con il D.Lgs. 59/05, che abroga il precedente decreto e norma anche l'autorizzazione dei nuovi impianti e le modifiche degli impianti esistenti, facendo salvo quanto previsto all'art. 4, comma 2;

CHE per Autorizzazione Integrata Ambientale si intende il provvedimento che autorizza l'esercizio di un impianto o di parte di esso a determinate condizioni che devono garantire che lo stesso sia conforme ai requisiti previsti nella direttiva sopraccitata, e che tale autorizzazione può valere per uno o più impianti o parte di essi, che siano localizzati sullo stesso sito e gestiti dal medesimo gestore;

CHE a livello europeo è stato istituito un gruppo di lavoro tecnico operante presso *l'Institute for prospective technological studies* del CCR (Centro Comune di Ricerca) della Comunità Europea con sede a Siviglia per la predisposizione di documenti tecnici di riferimento (BRef = *BAT References*) sulle migliori tecniche disponibili (*BAT = Best Available Techniques*);

CHE la Regione Campania, con Delibera n. 62 del 19/01/2007, stabiliva che le domande di A.I.A. per gli impianti esistenti dovessero essere presentate tra il 05/02/07 e il 30/03/07 e che dovessero pervenire ai competenti Settori Provinciali entro e non oltre le ore 12,00 del 30 marzo 2007;

CHE, con la stessa Delibera, si faceva carico al Coordinatore dell'Area 05 di disporre con proprio Decreto Dirigenziale, la pubblicazione della modulistica all'uopo predisposta sul BURC e nella pagina Ambiente del sito web della Regione Campania;

CHE con Decreto Dirigenziale n. 16 del 30 gennaio 2007 la Regione Campania ha approvato la Guida e la Modulistica per la compilazione delle domande di Richiesta per l'A.I.A.

CHE con Delibera n. 1158 del 29 giugno 2007 la Giunta Regionale prorogava al 31 Agosto 2007 il termine ultimo per la presentazione delle istanze di A.I.A. per gli impianti esistenti;

CHE con D.P.R. n. 180 del 30 ottobre 2007 è stato differito il termine di rilascio dell'A.I.A al 31 marzo 2008;

CHE con apposita convenzione stipulata tra la Regione Campania e l'Università degli Studi del Sannio di Benevento il 27 agosto 2007 venivano definite le modalità per la erogazione del supporto tecnico-scientifico per la definizione delle pratiche di A.I.A. come previsto, tra l'altro, dal D.Lgs. n. 59/2005;

CHE con nota assunta al prot. n. 444156 del 21/05/2009 l'Università degli Studi del Sannio di Benevento, Dipartimento di Ingegneria, trasmetteva il rapporto Tecnico-Istruttorio n. 75/SA, a supporto della valutazione della domanda presentata dalla ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl, per l'impianto in S. Egidio del Monte Albino;

ESAMINATA:

- la domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale, presentata in data 05/09/2007, prot. 748005, dalla ditta BIFOLCO GERARDO, con sede legale ed impianto in S. Egidio del Monte Albino, via A. Albanese, 3, per l'attività codice IPPC 5.1:
- la voltura che la ditta BIFOLCO GERARDO con Decreto Dirigenziale n. 1018 del 09/10/2007 ha avuto a nome della ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl;
- la domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale, presentata in data 31/03/2008 ed acquisita prot. n. 282562 del 01/04/2008, ai sensi dell'art. 5 del D.lgs. 59/05, sostituito dal D.Lgs. 152/06, dalla ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl - con sede legale ed impianto in S. Egidio del Monte Albino, via A. Albanese, 3 per l'attività codice IPPC 5.1 ad integrazione e sostituzione della precedente istanza del 05/09/2007;

CONSIDERATO:

CHE l'impianto è da considerarsi esistente ai sensi dell'ex D.Lgs. 59/05, al fine dell'esercizio dell'attività IPPC: 5.1. *Impianti per l'eliminazione o il recupero di rifiuti pericolosi, della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/ CEE quali definiti negli allegati II A II B (operazioni R 1, R 5, R 6, R 8 e R 9) della direttiva 75/442/CEE e nella direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno;*

CHE il Gestore ha correttamente adempiuto a quanto disposto all'art. 5, comma 7, dell'ex D.Lgs. 59/05, al fine di garantire la partecipazione del pubblico al procedimento amministrativo, provvedendo alla pubblicazione di un annuncio di deposito della domanda, sul quotidiano "Il Denaro" in data 05/02/2009;

CHE copia della domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale è stata depositata presso il Settore Provinciale Ecologia di Salerno per trenta giorni ai fini della consultazione da parte del pubblico;

CHE non è pervenuta alcuna osservazione nel termine di cui all'art. 5, comma 8 dell'ex D. Lgs. 59/05;

CHE, a norma dell'art. 29-quater, comma 11, del D.Lgs. 152/06, l'autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con il presente provvedimento, sostituisce ad ogni effetto ogni altra autorizzazione, visto, nulla osta o parere in materia ambientale, previsti dalle disposizioni di legge e dalle relative norme di attuazione, fatte salve le disposizioni di cui al D.Lgs. 17 agosto 1999, n. 334 e s.m.e i. e le autorizzazioni ambientali previste dalla normativa di recepimento della direttiva 2003/87/CE. L'autorizzazione integrata ambientale sostituisce, in ogni caso, le autorizzazioni di cui all'allegato IX del D.Lgs. 152/06, che per la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl sono di seguito riportate:

ATTI AMBIENTALI INTEGRATI NELL' A.I.A.		
Estremi atto	Ente	Oggetto
Decreto Dirigenziale n 815. del 18/11/2005	Regione Campania A.G.C. 5 Settore 02 Ecologia, Tutela dell'Ambiente	Autorizzazione esercizio attività di raggruppamento preliminare D13, ricondizionamento preliminare D14, deposito preliminare D15, messa in riserva R13, riciclo/recupero R3-R4, di rifiuti pericolosi e non pericolosi.
Decreto Dirigenziale n.136 del 28/02/2011	Regione Campania A.G.C. 5 Settore 02 Ecologia, Tutela dell'Ambiente	D.Lgs. 152/06 art. 208 Rinnovo autorizzazione Stoccaggio provvisorio e trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi.

Autorizzazione prot. n. 1946 del 04/02/2011	Comune di S. Egidio del Monte Albino	Autorizzazione allo scarico nella fogna comunale delle acque di origine pluviale.
---	--------------------------------------	---

PRESO ATTO:

CHE il 26 gennaio 2011, prot. 931789, la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl ha presentato istanza di variante non sostanziale per la sostituzione di codici CER e contestuale integrazione dell'attività R13 su codici CER;

CHE il 28 febbraio 2011, con Decreto n. 136 rilasciato dall'AGC 5 Settore 02, la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl è stata autorizzata alla variazione di codici CER, la cui modifica non sostanziale non comporta l'attivazione della procedura V.I.A., di cui alla Parte II del D.Lgs. 152/06;

CHE il 17 giugno 2011, si è tenuta la prima seduta della Conferenza di Servizi, conclusasi con la richiesta, alla ditta richiedente, di documentazione integrativa a chiarimento di quanto emerso durante la seduta stessa e sulla scorta del rapporto redatto dall'Università del Sannio n. 75/SA;

CHE il 13.09.2011, prot. 689062, la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl ha trasmesso la documentazione integrativa;

CHE il 27 settembre 2011, si è tenuta la seconda seduta della Conferenza di Servizi, conclusasi con la richiesta, alla ditta richiedente, di documentazione integrativa a chiarimento di quanto emerso durante la seduta stessa e sulla scorta del rapporto redatto dall'Università del Sannio n. 75/BIS/SA;

CHE la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl il 07.12.2011, prot. 934382, ha trasmesso la documentazione integrativa;

CHE il 14 dicembre 2011 si è tenuta la Conferenza conclusiva, che, sulla scorta della documentazione agli atti, ivi inclusa quella integrativa, del rapporto dell'Università del Sannio n. 75/TER/SA, prot. 946854, del parere favorevole dell'ARPAC reso a condizione che vengano osservati i punti da 1 a 3 del relativo parere, giusta nota del 13/12/2011. prot. n. 944715, delle dichiarazioni rese dal Rappresentante della Ditta in sede di Conferenza di Servizi, nonché a seguito di istruttoria della documentazione integrativa dalla quale risultano superate le prescrizioni dal verbale di sopralluogo del 07/11/2011 annesso al parere ARPAC, all'unanimità, si è espressa formulando parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione con la seguente prescrizione:

- aggiornamento della relazione di impatto acustico riportante le misure reali del livello differenziale in ambiente abitativo da effettuarsi entro trenta giorni dal rilascio del Decreto Autorizzativo le cui risultanze devono essere trasmesse allo STAP Ecologia di Salerno e all'ARPAC;

Il rilascio del Decreto Autorizzativo è condizionato alla trasmissione della seguente documentazione:

- a) accettazione nomina da parte del Direttore tecnico dell'impianto;
- b) presentazione dell'originale della fideiussione prevista per l'esercizio degli impianti gestione rifiuti calcolata secondo le modalità della Delibera di G.R.C. n. 1411/2007;
- c) pagamento del saldo delle spese istruttorie;
- d) una copia aggiornata in formato digitale riportante l'intera documentazione;
- e) dichiarazione del Legale rappresentante resa ai sensi del DPR 445/2000, attestante la conformità urbanistica ed edilizia di tutti i manufatti compresi nello stabilimento;

CHE nulla di ostativo è pervenuto da parte degli Enti assenti nelle Conferenze di Servizi, a seguito delle trasmissioni dei relativi verbali, avvenute con note prot. 494861 del 23/06/11, prot. 726833 del 27/09/11 e prot. 967195 del 20/12/2011;

CHE in data 21.12.2011, prot. 969462, la Ditta ha trasmesso la Scheda "D", la Scheda "L", la Scheda "H", riformulate secondo i rilievi evidenziati nel rapporto dell'Università del Sannio n. 75/TER/SA;

CHE in data 23.12.2011, prot. 976582, la Ditta ha trasmesso:

- a) accettazione nomina da parte del Direttore tecnico dell'impianto;
- b) una copia aggiornata in formato digitale riportante l'intera documentazione;
- c) dichiarazione del Legale rappresentante resa ai sensi del DPR 445/2000, attestante la conformità urbanistica ed edilizia di tutti i manufatti compresi nello stabilimento;

CHE in data 28.12.2011, prot. 982592, la Ditta ha trasmesso la ricevuta del versamento a saldo per le spese di istruttoria, a favore della Regione Campania, calcolate ai sensi del D.M. 24.04.2008 ed atto di asseverazione ai fini della determinazione della tariffa relativa alle attività istruttorie di cui all'art. 1, comma 1;

CHE in data 29.12.2011, prot. n. 989924 la Ditta ha trasmesso in copia autenticata in data 28.12.2011 al n. 6488 da notaio pubblico con studio notarile in Bucarest la fideiussione prevista per l'esercizio degli impianti gestione rifiuti calcolata secondo le modalità della Delibera di G.R.C. n. 1411/2007, Polizza serie n. I n 000000016945 della Società City Insurance con sede in Bucarest (RO), per l'importo di garanzia finanziaria di € 115.200,00 a copertura di eventuali spese di bonifica nonché del risarcimento dei danni che derivassero all'ambiente, con validità fino al 31/12/2016;

RITENUTO che alla luce di quanto sopra esposto sussistono le condizioni per autorizzare ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 152/2006, la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl all'esercizio dell'attività IPPC cod. 5.1;

CONSIDERATO:

CHE l'art. 29-sexies del D.Lgs 152/2006, stabilisce che i valori limite di emissione, fissati nelle A.I.A. non possono essere comunque meno rigorosi di quelli fissati dalla normativa vigente nel territorio in cui è ubicato l'impianto;

CHE la Conferenza di Servizi succitata, non ha determinato valori limite di emissione diversi da quelli fissati dalla normativa vigente;

EVIDENZIATO:

CHE la competenza all'adozione del presente provvedimento spetta al Dirigente del Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, di Salerno, in forza della Delibera n.62 del 19/01/2007 e successivo Decreto Dirigenziale n. 16 del 30 gennaio 2007;

CHE la presente autorizzazione non esonera dal conseguimento, ove necessario, delle altre autorizzazioni, o provvedimenti comunque denominati, di competenza di altre autorità e previsti dalla normativa vigente per l'esercizio dell'attività in oggetto;

CHE sono fatte salve tutte le disposizioni previste dalla normativa vigente in materia di gestione dei rifiuti, laddove non già richiamate nel presente provvedimento;

CHE dovrà essere evitato qualsiasi rischio di inquinamento al momento della cessazione definitiva delle attività e che il sito stesso dovrà essere ripristinato ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche e ripristino ambientale;

CHE ai sensi dell'art. 29-octies, comma 1 del D. Lgs. 152/06 ai fini del rinnovo dell'autorizzazione, il Gestore deve presentare apposita domanda all'autorità competente almeno sei mesi prima della scadenza della presente autorizzazione;

CHE le eventuali modifiche progettate dell'impianto (successive al presente atto) saranno gestite dal Settore Provinciale Ecologia di Salerno a norma dell'art. 29-nonies, comma 1 e 2 del D. Lgs.152/06;

VISTO:

il D.M. 31.01.05;
 il D.Lgs. n. 59 del 18.02.05;
 il D.Lgs. n. 152 del 03.04.06;
 il D.L. n. 180 del 30.10.07 convertito con Legge n. 243 del 19.12.07;
 il D.L. n. 248 del 31.12.07 convertito con Legge n. 31 del 28.02.08;
 la D.G.R.C. n. 62 del 19.01.07;
 la D.G.R.C. n. 1158 del 29.06.07;
 la Legge n. 4 del 16.01.08;
 il D.M. 24.04.08;

Alla stregua dell'istruttoria svolta dal Settore, nonché della attestazione di regolarità della stessa, resa dal Dirigente di Servizio, del rapporto tecnico-istruttorio eseguito dal Dipartimento di Ingegneria dell'Università del Sannio di Benevento, dell'istruttoria effettuata dalla Conferenza di Servizi, in conformità alle determinazioni dalla stessa raggiunte e per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte, il Dirigente di Settore,

DECRETA

- 1) di rilasciare l'Autorizzazione Integrata Ambientale, per l'impianto esistente - prima autorizzazione con modifica non sostanziale - ai sensi dell'art. 29, D.Lgs. 152/06, alla ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl, con sede legale ed impianto in S. Egidio del Monte Albino, via A. Albanese, 3, per l'attività IPPC codice 5.1: *Impianti per l'eliminazione o il ricupero di rifiuti pericolosi, della lista di cui all'art. 1, paragrafo 4, della direttiva 91/689/CEE quali definiti negli allegati II A II B (operazioni R 1, R 5, R 6, R 8 e R 9) della direttiva 75/442/CEE e nella direttiva 75/439/CEE del Consiglio, del 16 giugno 1975, concernente l'eliminazione degli oli usati, con capacità di oltre 10 tonnellate al giorno, con l'osservanza di tutte le prescrizioni e condizioni contenute nel presente provvedimento ed entro i termini previsti;*
- 2) di dare atto che il presente provvedimento sostituisce ai sensi dell'art. 29-quater comma 11, D.lgs. 152/06, le autorizzazioni, elencate in premessa ed individuate nell'allegato IX del D.Lgs. 152/06;
- 3) che le tipologie, operazioni di smaltimento e quantità di rifiuti che possono essere svolte, sono così di seguito individuate:

CER	Descrizione	Attività	Attività	mc/g	mc/a	t/g	t/a
02 01 04	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	0,96	240	1,2	300
			D13-D14	0,8	200	1	250
			R3	0,16	40	0,2	50
02 01 08*	rifiuti agrochimici contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
02 01 09	rifiuti agrochimici diversi da quelli della voce 02 01 08	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,48	120	0,6	150
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
02 01 10	rifiuti metallici	D13-D14-D15-R4-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
			R4	0,48	120	0,6	150

02 03 04	scarti inutilizzabili per il consumo o la trasformazione	D15-D13-D14-R13-R12	R13-D15	3,2	800	4	1000
			R12	2,72	680	3,4	850
			D13-D14	0,48	120	0,6	150
03 01 01	scarti di corteccia e sughero	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
			R3	0,128	32	0,16	40
03 01 04*	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,96	240	1,2	300
			D13-D14	0,96	240	1,2	300
03 01 05	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 03 01 04	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
			D13-D14	0,8	200	1	250
04 02 10	materiale organico proveniente da prodotti naturali (ad es. grasso, cera)	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
04 02 16*	tinture e pigmenti, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
04 02 17	tinture e pigmenti, diversi da quelli di cui alla voce 04 02 16	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
04 02 19*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effluenti, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
04 01 09	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	D13-D14-D15-R13	R13-D15	4,8	1200	6	1500
04 02 21	rifiuti da fibre tessili grezze		D13-D14	0,8	200	6	250
04 02 22	rifiuti da fibre tessili lavorate						
06 13 02*	carbone attivato esaurito (tranne 06 07 02)	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
06 13 04*	rifiuti della lavorazione dell'amianto		D13-D14	1,6	400	2	500
07 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
07 02 10*	altri residui di filtrazione e assorbenti esauriti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100

07 02 11*	fanghi prodotti dal trattamento in loco degli effl...		D13-D14	0,32	80	0,4	100
07 02 13	rifiuti plastici	D13-D14-D15-R3-R13-R12	R13-D15	11,2	2800	14	3500
			D13-D14	0,96	240	1,2	300
			R3-R12	10,24	2560	12,8	3200
07 02 14*	rifiuti prodotti da additivi, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
07 02 15	rifiuti prodotti da additivi, diversi da quelli di cui alla voce 07 02 14	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
07 02 16*	rifiuti contenente silicone pericoloso	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
07 02 17	rifiuti contenente silicone diversi da quelli di cui alla voce 07 02 16	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
07 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,8	200	1	250
			R12	0,704	176	0,88	220
			D13-D14	0,096	24	0,12	30
07 05 14	rifiuti solidi, diversi da quelli di cui alla voce 07 05 13	D15-D13-D14-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
07 06 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,576	144	0,72	180
			D13-D14	0,064	16	0,08	20
08 01 11*	pitture e vernici di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	6,4	1600	8	2000
			D13-D14	6,4	1600	8	2000
08 01 12	pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,8	200	1	250
			R12	0,576	144	0,72	180
			D13-D14	0,224	56	0,28	70
08 01 17*	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			D13-D14	0,4	100	0,5	125
08 01 18	fanghi prodotti dalla rimozione di pitture e vernici, diversi da quelli di cui alla voce 08 01 17	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			R12	0,224	56	0,28	70
			D13-D14	0,176	44	0,22	55
08 01 19*	sospensioni acquose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,4	100	0,5	125

	contenenti pitture e vernici, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose		D13-D14	0,4	100	0,5	125
08 01 20	sospensioni acquose contenenti pitture e vernici, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 19	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
08 01 21*	residui di vernici o di sverniciatori	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
08 01 99	rifiuti non specificati altrimenti		D13-D14	1,6	400	2	500
08 02 01	polveri di scarto di rivestimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
08 03 12*	scarti di inchiostro, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
			D13-D14	0,8	200	1	250
08 03 13	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			R12	0,224	56	0,28	70
			D13-D14	0,176	44	0,22	55
08 03 17*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
			D13-D14	0,8	200	1	250
08 03 18	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,96	240	1,2	300
			R12	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
08 03 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
08 04 09*	adesivi e sigillanti di scarto, contenenti solventi organici o altre sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
			D13-D14	0,8	200	1	250
08 04 10	adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,48	120	0,6	150
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
09 01 01* 09 01 02* 09 02 03*	soluzioni di sviluppo e attivanti a base acquosa	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500

09 01 04*	soluzioni di sviluppo						
09 01 05*	per lastre offset a						
09 01 06*	base... soluzioni di sviluppo a base di solventi soluzioni fissativo soluzioni di lavaggio e soluzioni di arresto- fissaggio rifiuti contenenti argento prodotti dal trattamento...		D13-D14	1,6	400	2	500
09 01 07	carta e pellicole per fotografia, contenenti argento	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,32	80	0,4	100
09 01 08	carta e pellicole per fotografia, non contenenti argento o		R12	0,256	64	0,32	80
09 01 10	composti dell'argento macchine fotografiche monouso senza batterie		D13-D14	0,064	16	0,08	20
09 01 11*	macchin fotografiche monouso contenenti batterie incluse nelle voci 16 06 01, 16 06 02 o 16 06 03	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
09 01 12	macchine fotografiche monouso diverse da quelle di cui alla voce 09 01 11	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
09 01 13*	rifiuti liquidi acquosi prodotti dal recupero in loco dell'argento, diversi da quelli di cui alla voce 09 01 06	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
10 02 02	scorie non trattate	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
10 11 03	scarti di materiali in fibra a base di vetro	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			R12	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,064	16	0,08	20
10 11 11*	rifiuti di vetro in forma di particolato e polveri di vetro contenenti metalli pesanti (provenienti ad es. da tubi a raggi catodici)	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
10 11 12	rifiuti di vetro diversi da quelli di cui alla voce 10 11 11	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
10 12 99	rifiuti non specificati	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200

	altrimenti		D13-D14	0,64	160	0,8	200
11 01 09*	fanghi e residui di filtrazione, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,64	160	0,8	200
11 01 13*	rifiuti di sgrassaggio contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
11 02 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
11 05 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
12 01 01 12 01 02 12 01 03 12 01 04	limatura e trucioli di materiali ferrosi polveri e particolato di materiali ferrosi limatura e trucioli di materiali non ferrosi polveri e particolato di materiali non ferrosi	D13-D14-D15- R4-R13	R13-D15	1,44	360	1,8	450
			D13-D14	0,096	24	0,12	30
			R4	1,344	336	1,68	420
12 01 05	limatura e trucioli di materiali plastici	D13-D14-D15- R3-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
			R3	1,344	336	1,68	420
12 01 13	rifiuti di saldatura	D13-D14-D15- R4-R13- R12	R13-D15	1,6	400	2	500
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
			R4-R12	1,44	360	1,8	450
12 01 16*	materiale abrasivo di scarto, contenente sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,2	300	1,5	375
			D13-D14	1,2	300	1,5	375
12 01 17	materiale abrasivo di scarto, diverso da quello di cui alla voce 12 01 16	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	5,6	1400	7	1750
			R12	5,12	1280	6,4	1600
			D13-D14	0,48	120	0,6	150
12 03 01*	soluzioni acquose di lavaggio	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,16	40	0,2	50
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
13 01 09* 13 01 10* 13 02 08*	oli minerali per circuiti idraulici clorurati oli minerali per circuiti idraulici, non clorurati altri oli per motori	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,64	160	0,8	200
13 05 06* 13 05 07*	oli prodotti dalla separazione olio/acqua acque oleose prodotte dalla separazione olio/acqua	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
13 07 01*	olio combustibile e carburante diesel	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
13 07 02*	petrolio	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,192	48	0,24	60

			D13-D14	0,192	48	0,24	60
13 07 03*	altri carburanti (comprese le miscele)	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,192	48	0,24	60
			D13-D14	0,192	48	0,24	60
13 08 01*	fanghi ed emulsioni prodotti dai processi di dissalazione	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
13 08 02*	altre emulsioni	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,384	96	0,48	120
			D13-D14	0,384	96	0,48	120
13 08 99*	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
14 06 03*	altri solventi e miscele di solventi	D13-D14-D15-R13	R13-D15	4	1000	5	1250
14 06 04*	fanghi o rifiuti solidi contenenti solventi alogenati		D13-D14	4	1000	5	1250
15 01 01 15 01 02	imballaggi in carta e cartone imballaggi in plastica	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	5,6	1400	7	1750
			D13-D14	0,8	200	1	250
			R3	4,8	1200	6	1500
15 01 03	imballaggi in legno	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	2,4	600	3	750
			R12	2,304	576	2,88	720
			D13-D14	0,096	24	0,12	30
15 01 04	imballaggi metallici	D13-D14-D15-R4-R13	R13-D15	1,2	300	1,5	375
			D13-D14	1,12	280	1,4	350
			R4	0,08	20	0,1	25
15 01 05	imballaggi in materiali compositi	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,8	200	1	250
			R12	0,768	192	0,96	240
			D13-D14	0,032	8	0,04	10
15 01 06	imballaggi in materiali misti	D13-D14-D15-R3-R4-R13- R12	R13-D15	19,2	4800	24	6000
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
			R3-R4- R12	18,88	4720	23,6	5900
15 01 07 15 01 09	imballaggi in vetro imballaggi in materia tessile	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	1,2	300	1,5	375
			R12	1,12	280	1,4	350
			D13-D14	0,08	20	0,1	25
15 01 10* 15 01 11*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	D13-D14-D15-R13	R13-D15	20	5000	25	6250

15 02 02*	sostanze imballaggi metallici contenenti metrici solidi porose pericolose (ad esempio amianto)compresi i contenitori a pressione vuoti assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose		D13-D14	16	4000	20	5000
15 02 03	assorbenti, materiali filtranti, stracci e	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	6,4	1600	8	2000
16 01 03	indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02 pneumatici fuori uso		R12	5,92	1480	7,4	1850
			D13-D14	0,48	120	0,6	150
16 01 06	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi ne altre componenti pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
16 01 07*	filtri dell'olio	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	2,4	600	3	750
			R12	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	2,08	520	2,6	650
16 01 08*16 01 09*16 01 10*16 01 11*	componenti contenenti mercuriocomponenti contenenti PCB componenti esplosivi (ad esempio "air bag")pastiglie per freni, contenenti amianto	D13-D14-D15-R13D13- D14-D15-R13D13-D14- D15-R13D13-D14-D15- R13	R13-D15	1,6	400	2	500
			D13-D14	1,6	400	2	500
16 01 12	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	D13-D14-D15-R4-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
			R4-R12	0,48	120	0,6	150
16 01 13* 16 01 14* 16 01 15	liquidi per freni liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	2,4	600	3	750
16 01 16	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce.. serbatoi per gas liquido		D13-D14	2,4	600	3	750

16 01 21*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14						
16 01 17	metalli ferrosi	D13-D14-D15-R4-R13	R13-D15	2,4	600	3	750
16 01 18	metalli non ferrosi		R13-D15	0,16	40	0,2	50
			R4	2,24	560	2,8	700
16 01 19	plastica	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	1,92	480	2,4	600
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
			R3	1,664	416	2,08	520
16 01 20	vetro	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
			D13-D14	1,6	400	2	500
16 01 22	componenti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	3,2	800	4	1000
			R12	2,88	720	3,6	900
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
16 01 99	rifiuti non specificati altrimenti	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
16 02 09*	trasformatori e condensatori contenenti PCB	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,384	96	0,48	120
			D13-D14	0,384	96	0,48	120
16 02 10*	apparecchiature fuori uso contenenti PCB o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,64	160	0,8	200
16 02 11*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,64	160	0,8	200
16 02 12*	apparecchiature fuori uso contenenti amianto in fibre	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
16 02 13*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci 16 02 09 e 16 02 12	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
			D13-D14	1,6	400	2	500
16 02 14	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	1,6	400	2	500
			R12	1,504	376	1,88	470
			D13-D14	0,096	24	0,12	30
16 02 15*	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			D13-D14	0,64	160	0,8	200
16 02 16	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso diversi da	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,512	128	0,64	160

	fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15		D13-D14	0,128	32	0,16	40
16 03 03*	rifiuti inorganici, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	8	2000	10	2500
16 03 04	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03		D13-D14	2,56	640	3,2	800
16 03 05*	rifiuti organici contenenti sostanze pericolose		R12	5,44	1360	6,8	1700
16 03 06	rifiuti organici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	D13-D14-D15-R3-R13-R12	R13-D15	1,6	400	2	500
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
			R3-R12	1,28	320	1,6	400
16 06 01*	batterie al piombo	D13-D14-D15-R13	R13-D15	5,6	1400	7	1750
16 06 02*	batterie al nichel-cadmio						
16 06 03*	batterie contenenti mercurio						
16 06 04	batterie alcaline (tranne 16 06 03)		D13-D14	3,2	800	4	1000
16 06 05*	altre batterie ed accumulatori						
16 06 06*	elettroliti di batterie ed accumulatori oggetto di raccolta differenziata						
16 08 01	catalizzatori esauriti contenenti oro, argento, renio, rodio, palladio, iridio o platino (tranne 16 08 07)	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
16 08 02*	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi						
16 08 03	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione o composti di metalli di transizione, non specificati altrimenti		D13-D14	0,8	200	1	250
16 08 04	catalizzatori esauriti da cracking catalitico fluido (tranne 16 08 07)						

16 08 05*	catalizzatori esauriti contenenti acido fosforico						
16 08 06*	liquidi esauriti usati come catalizzatori						
16 08 07*	catalizzatori esauriti contaminati da sostanze pericolose						
16 10 01*	soluzioni acquose di scarto, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,2	300	1,5	375
16 10 02	soluzioni acquose di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 16 10 01		D13-D14	1,2	300	1,5	375
16 10 03*	concentrati acquosi, contenenti sostanze pericolose						
16 10 04	concentrati acquosi, diversi da quelli di cui alla voce 16 10 03	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
17 01 01	cemento	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
17 01 02	mattoni						
17 01 03	mattonelle e ceramiche		D13-D14	0,64	160	0,8	200
17 01 06*	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche con sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,48	120	0,6	150
			D13-D14	0,48	120	0,6	150
17 01 07	miscugli o scorie di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche diverse da 17 01 06	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,92	480	2,4	600
			D13-D14	1,92	480	2,4	600
17 02 01	Legno	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,28	320	1,6	400
17 02 02	vetro		D13-D14	1,28	320	1,6	400
17 02 03	Plastica	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	2,56	640	3,2	800
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
			R3	2,24	560	2,8	700
17 02 04*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	D13-D14-D15-R13	R13-D15	4,8	1200	6	1500
			D13-D14	4,8	1200	6	1500
17 03 01*	miscele bituminose contenenti catrame di carbone	D15-D13-D14-R13	R13-D15	20	5000	25	6250
17 03 02	miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01		D13-D14	20	5000	25	6250
17 03 03*	catrame di carbone e						

	prodotti contenenti catrame						
17 04 01	rame, bronzo, ottone	D13-D14-D15-R4-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
17 04 02	alluminio		D13-D14	0,096	24	0,12	30
17 04 03	piombo		R4	0,704	176	0,88	220
17 04 05	ferro e acciaio						
17 04 07	metalli misti						
17 04 09*	rifiuti metallici contaminati da sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
17 04 10*	cavi, impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose		D13-D14	0,64	160	0,8	200
17 04 11	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 17 04 10	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,576	144	0,72	180
			D13-D14	0,064	16	0,08	20
17 05 03*	terra e rocce, contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	7,2	1800	9	2250
17 06 01*	materiali isolanti contenenti amianto						
17 06 03*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose						
17 06 04	materiali isolanti diversi da quelli di cui alle voci 170601 e 170603		D13-D14	7,2	1800	9	2250
17 06 05*	materiali da costruzione contenenti amianto						
17 08 01*	materiale da costruzione a base di gesso contaminati da sostanze pericolose						
17 08 02	materiale da costruzione a base di gesso diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01						
18 01 01	oggetti da taglio						
18 01 02	parti anatomiche ed organi incluse le sacche per il plasma e le riserve di sangue (tranne 18 01 03)	D15-R13					

18 01 04	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni (es. ingessature, lenzuola, indumenti monouso, assorbenti igienici)	D15-R13					
18 01 07	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 01 06	D15-R13					
18 01 09	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	D15-R13					
18 01 03*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	D15-R13	R13-D15	4	1000	5	1250
18 01 06*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	D15-R13					
18 01 08*	medicinali citotossici e citostatici	D15-R13					
18 01 10*	rifiuti di amalgama prodotti da interventi odontoiatrici	D15	D15	0,24	60	0,3	75
18 02 01	oggetti da tagli (eccetto 18 01 08)	D15-R13	R13-D15	0,64	160	0,8	200
18 02 03	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	D15-R13					
18 02 06	sostanze chimiche diverse da quelle di cui alla voce 18 02 05	D15-R13					
18 02 08	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07	D15-R13					
18 02 02*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250

18 02 05*	sostanze chimiche pericolose o contenenti sostanze pericolose	D15-R13					
18 02 07*	medicinali citotossici e citostatici	D15-R13					
19 02 03	miscugli di rifiuti composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
19 02 04*	miscugli di rifiuti contenenti almeno un rifiuto pericoloso						
19 02 07*	oli concentrati prodotti da processi di separazione						
19 08 09	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, contenenti oli e grassi commestibili	D13-D14		1,6	400	2	500
19 08 10*	miscele di oli e grassi prodotte dalla separazione olio/acqua, diverse da quelle di cui alla voce 19 08 09						
19 09 04	carbone attivo esaurito	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,512	128	0,64	160
			D13-D14	0,128	32	0,16	40
19 10 02	rifiuti di metalli non ferrosi	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
19 10 03*	fluff - frazione leggera e polveri, contenenti sostanze pericolose						
19 10 04	fluff- frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03		D13-D14	0,8	200	1	250
19 12 01	carta e cartone	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			D13-D14	0,08	20	0,1	25
			R3	0,32	80	0,4	100
19 12 03	metalli non ferrosi	D13-D14-D15-R4-R13	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			D13-D14	0,08	20	0,1	25
			R4	0,32	80	0,4	100
19 12 04	plastica e gomma	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	1,28	320	1,6	400
19 12 05	vetro		R12	1,12	280	1,4	350
			D13-D14	0,16	40	0,2	50
19 12 06*	legno contenente	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100

	sostanze pericolose		D13-D14	0,32	80	0,4	100
19 12 07	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	3,2	800	4	1000
19 12 08	prodotti tessili		R12	2,88	720	3,6	900
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
19 12 10	rifiuti combustibili (CDR combustibile derivante da rifiuto)	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			D13-D14	0,08	20	0,1	25
			R3	0,32	80	0,4	100
19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento	D13-D14-D15-R3-R13-R12	R13-D15	8	2000	10	2500
			D13-D14	2,24	560	2,8	700
			R3-R12	5,76	1440	7,2	1800
20 01 01	carta e cartone	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	0,4	100	0,5	125
			D13-D14	0,08	20	0,1	25
			R3	0,32	80	0,4	100
20 01 02	vetro	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	1,632	408	2,04	510
20 01 08	rifiuti biodegradabili di cucine e mense						
20 01 10	abbigliamento		R12	1,28	320	1,6	400
20 01 11	prodotti tessili		D13-D14	0,352	88	0,44	110
20 01 13*	solventi	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,32	80	0,4	100
20 01 17*	prodotti fotochimici		D13-D14	0,32	80	0,4	100
20 01 19*	pesticidi						
20 01 21*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,12	280	1,4	350
20 01 23*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi		D13-D14	1,12	280	1,4	350
20 01 25	oli e grassi commestibili	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,12	280	1,4	350
			D13-D14	1,12	280	1,4	350
20 01 26*	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,288	72	0,36	90
			D13-D14	0,288	72	0,36	90
20 01 27*	vernici inchiostri e adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
20 01 28	vernici, inchiostri, adesivi e resine diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
20 01 29*	detergenti contenenti sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,256	64	0,32	80
			D13-D14	0,256	64	0,32	80
20 01 30	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	0,64	160	0,8	200
			R12	0,48	120	0,6	150
			D13-D14	0,16	40	0,2	50

20 01 31*	medicinali citotossici e citostatici	D13-D14-D15-R13	R13-D15	0,8	200	1	250
20 01 32	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31		D13-D14	0,8	200	1	250
20 01 33*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03 nonché batterie ed accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	D13-D14-D15-R13	R13-D15	1,6	400	2	500
20 01 34	batterie e accumulatori diversi da quelli di cui alla voce 200133		D13-D14	1,6	400	2	500
20 01 35*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso diverse	D13-D14-D15-R13	R13-D15	2,4	600	3	750
			D13-D14	2,4	600	3	750
20 01 36	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso diverse	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	1,2	300	1,5	375
			D13-D14	0,08	20	0,1	25
			R3	1,12	280	1,4	350
20 01 37*	legno contenente sostanze pericolose	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	2,8	700	3,5	875
20 01 38	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37		R12	1,92	480	2,4	600
			D13-D14	0,88	220	1,1	275
20 01 39	Plastica	D13-D14-D15-R3-R13	R13-D15	2,4	600	3	750
			D13-D14	1,6	400	2	500
			R3	0,8	200	1	250
20 01 40	Metallo	D13-D14-D15-R4-R13	R13-D15	3,2	800	4	1000
			D13-D14	0,32	80	0,4	100
			R4	2,88	720	3,6	900
20 02 01	rifiuti biodegradabili	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	11,2	2800	14	3500
20 02 03	altri rifiuti non biodegradabili						
20 03 01	rifiuti urbani non differenziati		R12	9,6	2400	12	3000
20 02 03	altri rifiuti non biodegradabili		D13-D14	1,6	400	2	500
20 03 02	rifiuti dei mercati						
20 03 03	residui della pulizia stradale	D13-D14-D15-R13-R12	R13-D15	12	3000	15	3750
20 03 06	rifiuti della pulizia delle fognature		D13-D14	3,2	800	4	1000
20 03 07	rifiuti ingombranti						
20 03 99	rifiuti urbani non specificati altrimenti		R12	8,8	2200	11	2750

Totale rifiuti in ingresso (R13-D15)	326,02	81505	350	87500
Totale rifiuti in lavorazione (R3-R4-R12-D13-D14)	326,02	81505	350	87500

4) di vincolare l'Autorizzazione Integrata Ambientale al rispetto delle condizioni e prescrizioni, riportate nel presente provvedimento ivi inclusi gli allegati n. 1, 2, 3, 4 e 5 così identificati:

- Allegato 1: Piano di Monitoraggio (prot. 934382 del 07/12/2011) ;
- Allegato 2: Applicazione delle BAT (Scheda D) (prot. 969462 del 21/12/2011);
- Allegato 3: - Emissioni in Atmosfera (scheda L) (prot. 969462 del 21/12/2011)
 - Scarico delle acque reflue industriali (Scheda H) (prot. 969462 del 21/12/2011)
- Allegato 4: -Scheda "I" Rifiuti (prot. 934382 del 07/12/2011);
 - Codici CER (prot. 934382 del 07/12/2011);
 - Relazione fasi lavorative/modalità di gestione stoccaggi;

5) di richiedere che il Gestore, ai sensi dell'art. 29-decies, comma 1 del D.Lgs. 152/06, prima di dare attuazione a quanto previsto dall'Autorizzazione Integrata Ambientale, dia comunicazione alla Regione Campania STAP Ecologia di Salerno, specificando la data di inizio, la tipologia e le modalità di esecuzione;

6) di vincolare l'A.I.A. al rispetto dei valori limite delle emissioni previsti dalla legge vigente per le sostanze inquinanti in aria, suolo e acqua, nonché ai valori limite in materia di inquinamento acustico, o nel caso siano più restrittivi, agli eventuali valori limite, previsti dalle BRef di Settore;

7) di stabilire che la ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl è tenuta a trasmettere allo STAP Ecologia di Salerno e all'ARPAC le risultanze dell'aggiornamento della relazione di impatto acustico riportante le misure reali del livello differenziale in ambiente abitativo da effettuarsi entro trenta giorni dal rilascio del Decreto Autorizzativo;

8) di stabilire che la Ditta trasmetta alla Regione Campania, Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno e al Comune di S. Egidio del Monte Albino, le risultanze dei controlli previsti nel Piano di Monitoraggio con la periodicità, nello stesso riportata;

9) di stabilire che l'A.R.P.A. Campania effettui i controlli con cadenza annuale, con onere a carico del Gestore, secondo quanto previsto dall'art. 29-decies del D.Lgs. 152/06, inviandone le risultanze alla Regione Campania, Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno;

10) che il presente provvedimento secondo quanto previsto dall'art. 29-octies comma 1 del D.Lgs. 152/06 ha durata di cinque anni a decorrere dalla data di notifica;

11) ogni Organo che svolge attività di vigilanza, controllo, ispezione e monitoraggio e che abbia acquisito informazione in materia ambientale rilevante, ai fini dell'applicazione del D.Lgs. 152/06 e s.m.e.i., comunicherà tali informazioni, ivi comprese le notizie di reato, anche alla Regione Campania-Settore Tecnico Amministrativo di Salerno;

12) che il Gestore dovrà trasmettere al Settore Provinciale Ecologia di Salerno un piano di dismissione dell'intero impianto IPPC prima della cessazione definitiva delle attività, ai sensi della normativa vigente in materia di bonifiche e ripristino ambientale;

13) di imporre al Gestore di custodire il presente provvedimento, anche in copia, presso lo Stabilimento e di consentirne la visione a quanti legittimati al controllo;

14) che copia del presente provvedimento e dei dati relativi ai controlli richiesti per le emissioni in atmosfera, saranno messi a disposizione del pubblico per la consultazione, presso la Regione Campania, Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno;

15) che, ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/06, le attività di vigilanza e controllo del rispetto dei limiti di emissione e delle altre prescrizioni autorizzative sono svolte dall'A.R.P.A. Campania;

16) che la Ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl è tenuta al versamento delle tariffe relative ai controlli da parte dell'ARPAC, pena la decadenza dell' autorizzazione, determinate secondo gli allegati IV e V del D.M. 24.04.08, come segue:

a) prima della comunicazione prevista dall' art.29-decies, comma 1, D.Lgs. 159/06, allegando alla stessa la relativa quietanza per i controlli programmati nel periodo che va dalla data di attuazione di quanto previsto nell'autorizzazione integrata ambientale al termine del relativo anno solare;

b) entro il 30 gennaio di ciascun anno successivo per i controlli programmati nel relativo anno solare, dandone immediata comunicazione all'autorità di controllo competente (ARPAC);

17) che, in caso di mancato rispetto delle condizioni richieste dal presente provvedimento e delle prescrizioni in esso elencate, il Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno, procederà all'applicazione di quanto riportato nell'art. 29-decies, comma 9, D.Lgs. n. 152/06;

18) la presente autorizzazione, non esonera la Ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl, dal conseguimento di ogni altro provvedimento, parere, nulla osta di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in questione;

19) di notificare il presente provvedimento alla ditta PROTEZIONI AMBIENTALI srl, con sede legale ed impianto in S. Egidio del Monte Albino, via A. Albanese, 3;

21) di inviare copia del provvedimento al Sindaco del Comune di S. Egidio del Monte Albino, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all'Azienda Sanitaria Locale Salerno, all'ARPAC Dipartimento di Salerno, all'Ente d'Ambito Sarnese Vesuviano di Napoli e all'AGC 05 Ecologia - Tutela dell'Ambiente e Disinquinamento;

22) di inoltrarlo per via telematica alla Segreteria di Giunta, nonché al Settore BURC per la pubblicazione.

Il Dirigente del Settore
Dott. Antonio Setaro