



Decreto Dirigenziale n. 22 del 14/02/2012

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

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

Oggetto dell'Atto:

D.LGS. 152/06. AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE, NUOVO IMPIANTO, PRIMA AUTORIZZAZIONE, PER L'ATTIVITA' IPPC CODICE 6.7, DITTA CROWN IMBALLAGGI ITALIA SRL, CON SEDE LEGALE ED IMPIANTO NEL COMUNE DI NOCERA SUPERIORE, STRADA STATALE 18, KM 41.

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, 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 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. 909501 del 22/10/2009 l'Università degli Studi del Sannio di Benevento, Dipartimento di Ingegneria, trasmetteva il rapporto Tecnico-Istruttorio n. 79/SA, a supporto della valutazione della domanda presentata dalla ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l, per l'impianto in Nocera Superiore;

ESAMINATA:

- la domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale, presentata in data 23/04/2009, prot. n. 352379, ai sensi dell'art. 5 del D.Lgs. 59/05, ora D.Lgs. 152/06, dalla ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l, per l'attività IPPC codice 6.7, con sede legale ed impianto nel Comune di Nocera Superiore, Strada Statale 18, km 41;

CONSIDERATO:

CHE l'impianto è da considerarsi nuovo ai sensi dell'ex D.Lgs. 59/05, al fine dell'esercizio dell'attività IPPC: codice 6.7: *Impianti per il trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per apprettare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare,*

verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 kg all'ora o a 200 tonnellate all'anno;

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 "LA CITTA" in data 07/08/2009;

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 sono di seguito riportate, da intendersi in testa alla Ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l, così come da nota della medesima ditta del 07/04/2009, acquisita al prot. 352379 del 23/04/2009:

ATTI AMBIENTALI INTEGRATI NELL' A.I.A.		
Estremi atto	Ente	Oggetto
Decreto n. 721 del 15/11/2000 e 548 del 20.04.2001	Regione Campania Stap Ecologia di Salerno	DPR 203/88, art. 15 Emissioni in atmosfera Ditta Metalgrafica Sud srl e Voltura MG Industriale srl -
Decreto n. 1720 del 14.11.2001	Regione Campania Stap Ecologia di Salerno	Autorizzazione provvisoria modifica impianto Ditta Metalgrafica Sud srl.
Autorizzazione n. 240/10, prot. 179768 del 04/11/2010	Provincia di Salerno Settore Ambiente	Autorizzazione allo scarico delle acque reflue domestiche nel torrente Cavaiola.

PRESO ATTO:

CHE il 14 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. 79/SA, tenuto conto anche della richiesta del rappresentante del Comune che tutte le acque reflue e meteoriche degli stabilimenti siano recapitate nella fogna comunale;

CHE il 02 settembre 2011, prot. 659893 la Ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l ha trasmesso la documentazione integrativa;

CHE il 20 settembre 2011, si è tenuta la seconda seduta della Conferenza di Servizi, che tenuto conto del parere favorevole, espresso dal rappresentante dell'ARPAC, a condizione che sia ripresentata nuova ed aggiornata Relazione di Impatto Acustico, si è conclusa con la richiesta, alla ditta richiedente, di documentazione integrativa sulla scorta del rapporto n. 79/BIS/SA redatto dall'Università del Sannio, prot. 704808 del 20.09.11 ed al fine di acquisire da parte della ditta una proposta progettuale per gli scarichi in fogna ed in acque superficiali;

CHE il 26 ottobre 2011, prot. 809377 la Ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l ha trasmesso la documentazione integrativa;

CHE il 04 novembre 2011, si è tenuta la terza seduta della Conferenza di Servizi, conclusasi con la richiesta di rinvio, al fine di acquisire il parere dell'Ente d'Ambito Sarnese Vesuviano;

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. 79/TER/SA, all'unanimità, si è espressa formulando parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione con la seguente prescrizione:
- le analisi sullo scarico n. 1 in fogna siano effettuate con una frequenza bimestrale, per gli scarichi n. 2 e n. 3 con frequenza quadrimestrale;

Il rilascio del Decreto autorizzativo è subordinato alla presentazione da parte della Ditta di:

- 1) copia aggiornata di tutta la documentazione in formato digitale;
- 2) pagamento del saldo delle spese istruttorie;
- 3) ripresentazione della scheda D con indicazione nella stessa:
 - a) l'ultimazione dei lavori di bonifica delle coperture contenente amianto dovrà essere effettuata entro il 31/12/2012;
 - b) l'ultimazione dell'installazione dei contatori di cui alla BAT 24 dovrà essere effettuata entro il 30/06/2012;
 - c) i lavori di cui alla BAT 44 relativa ai nuovi allacci degli scarichi idrici dovrà essere effettuata entro il 30/06/2012;
- 4) presentazione della scheda H comprendente la situazione sia antecedente che successiva all'intervento sugli scarichi;
- 5) ripresentazione del Piano di Monitoraggio aggiornato con le nuove periodicità delle analisi sugli scarichi idrici;
- 6) 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. 493483 del 23.06.2011, prot. 715467 del 22.09.2011, prot. 834355 del 04/11/2011 e prot. 966970 del 20/12/2011;

CHE in data 20.01.2012, prot. 047015, 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, lettera a) del DM 24.04.08 nonchè la documentazione, richiesta nella Conferenza del 14/12/2011;

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 CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l all'esercizio dell'attività IPPC codice 6.7;

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 il nuovo impianto - prima autorizzazione - ai sensi dell'art. 29, D.Lgs. 152/06, alla ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l., gestore e legale rappresentante, sig. Guglielmo Prati, nato a Gattatico (RE) il 14.06.1947, sede legale ed impianto nel Comune di Nocera Superiore, Strada Statale 18, km 41, attività IPPC: codice 6.7: *Impianti per il trattamento di superficie di materie, oggetti o prodotti utilizzando solventi organici, in particolare per appretare, stampare, spalmare, sgrassare, impermeabilizzare, incollare, verniciare, pulire o impregnare, con una capacità di consumo di solvente superiore a 150 kg all'ora o a 200 tonnellate all'anno, 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) di vincolare l'Autorizzazione Integrata Ambientale al rispetto delle condizioni e prescrizioni, riportate nel presente provvedimento ivi inclusi gli allegati n. 1, 2 e 3, così identificati:
 - Allegato 1: Piano di Monitoraggio (prot. 047015 del 20/01/2012);
 - Allegato 2: Applicazione delle BAT (Scheda D) (prot. 047015 del 20/01/2012);
 - Allegato 3: - Emissioni in Atmosfera (scheda L) (prot. 659893 del 02/09/2011);Scarichi idrici (scheda H) (prot. 047015 del 20/01/2012);
- 4) 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;
- 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, ne dia comunicazione alla Regione Campania STAP Ecologia di Salerno, specificando la data di inizio, la tipologia e le modalità di esecuzione;
- 6) di stabilire che l'ultimazione dei lavori di bonifica delle coperture contenente amianto dovrà essere effettuata entro il 31/12/2012;
- 7) di stabilire che l'ultimazione dell'installazione dei contatori di cui alla BAT 24 dovrà essere effettuata entro il 30/06/2012;
- 8) di stabilire che i lavori di cui alla BAT 44 relativa ai nuovi allacci degli scarichi idrici dovranno essere effettuati entro il 30/06/2012;
- 9) di stabilire che la Ditta effettui le analisi sullo scarico n. 1 in fogna con una frequenza bimestrale, per gli scarichi n. 2 e n. 3 con frequenza quadrimestrale, le cui risultanze saranno inviate alla Regione Campania, Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno e agli Organi di Controllo;
- 10) la ditta dovrà redigere annualmente il Piano di gestione dei solventi previsto dall'art. 275, comma 1 del D.Lgs. 152/06, da allegare al piano di Monitoraggio, da trasmettere alla Regione Campania, Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno;
- 11) di stabilire che la Ditta trasmetta alla Regione Campania, Settore Tecnico Amministrativo Provinciale Ecologia di Salerno ed al Comune di Nocera Superiore, le risultanze dei controlli previsti nel Piano di Monitoraggio con la periodicità, nello stesso riportata;
- 12) di stabilire che entro il trenta gennaio di ogni anno la Ditta è tenuta a trasmettere le risultanze del Piano di Monitoraggio relativo all'anno solare precedente su formato digitale, con allegata Dichiarazione sostitutiva di Atto Notorio ai sensi del DPR 445/2000, attestante la conformità della documentazione trasmessa in formato digitale con quella trasmessa su supporto cartaceo durante il precedente anno solare;
- 13) 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;
- 14) 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;

15) 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 Ecologia di Salerno;

16) che il Gestore dovrà trasmettere alla Regione Campania 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;

17) 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;

18) 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;

19) 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;

20) che la Ditta 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. 152/06, 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);

21) 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;

22) la presente autorizzazione, non esonera la Ditta, dal conseguimento di ogni altro provvedimento autorizzativo, concessione, permesso a costruire, parere, nulla osta di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per la realizzazione e l'esercizio dell'attività in questione;

23) di notificare il presente provvedimento alla ditta CROWN IMBALLAGGI ITALIA s.r.l con sede legale ed impianto nel Comune di Nocera Superiore, Strada Statale 18, km 41;

24) di inviare copia del provvedimento al Sindaco del Comune di Nocera Superiore, all'Amministrazione Provinciale di Salerno, all'Azienda Sanitaria Locale Salerno, all'ARPAC Dipartimento di Salerno e all'AGC 05 Ecologia - Tutela dell'Ambiente e Disinquinamento;

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

Il Dirigente del Settore
Dott. Antonio Setaro