



Decreto Dirigenziale n. 140 del 19/07/2012

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

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

Oggetto dell'Atto:

D. LGS N. 152/06, ART. 269, COMMA 8 MODIFICA IMPIANTO. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA. DITTA RICOSTRUZIONI PNEUMATICI NOCERINA S.R.L. (R.P.N. S.R.L.) CON SEDE LEGALE NEL COMUNE DI NOCERA INFERIORE, VIA F.LLI BUSCETTO N. 15 ED IMPIANTO NEL COMUNE DI NOCERA INFERIORE, LOCALITA' FOSSO IMPERATORE, ZONA PIP.

IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- che la Ditta R.P.N. S.R.L. è titolare dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera D.D. n. 71 del 30/07/2004, ai sensi del D.P.R. 203/88, art. 6 DPR 25.7.1991, per l'impianto ubicato nel Comune di Nocera Inferiore, in Località Fosso Imperatore, Zona PIP per l'attività lavorazione di rifiuti in gomma;

- che la Ditta RICOSTRUZIONI PNEUMATICI NOCERINA S.R.L. (R.P.N. S.R.L.) , con sede legale in Via F.lli Buscetto n. 15 nel Comune di Nocera Inferiore ed impianto in Località Fosso Imperatore, Zona PIP, nel Comune di Nocera Inferiore, Legale Rappresentante Sig. De Marinis Aniello, nato a Nocera Inferiore il 24.10.1935, ha presentato in data 16.11.2009 prot. 0987533, istanza di autorizzazione ai sensi dell'art. 269 comma 8 , modifica impianto, D.Lgs. 152/2006, per l'attività di messa in riserva, trattamento e recupero di rifiuti speciali non pericolosi, pneumatici fuori uso;

- che in data 18.05.2010 si è tenuta la prima seduta della Conferenza di Servizi, convocata ai sensi dell'art. 269, D.Lgs. 152/06, conclusasi con il rinvio ad altra seduta e la richiesta di documentazione integrativa;

- che in data 30.09.2010, prot. 0786573, la Ditta ha inviato la documentazione integrativa chiesta nella Conferenza di Servizi nella seduta del 18.05.2010;

- che nella seduta della Conferenza di Servizi del 21.02.2011, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs 152/06, a seguito di modifiche apportate al progetto originario presentato, il procedimento è stato rinviato in attesa degli esiti della procedura di assoggettabilità alla valutazione di impatto ambientale presso l'Area di Coordinamento Tutela Ambiente di Napoli;

- che in data 16.03.2012, prot. 0208278, la ditta ha presentato ulteriore documentazione integrativa e richiesta di unificare i procedimenti autorizzativi ai sensi degli articoli 208 e 269 del D.Lgs 152/06;

- che in data 20.03.2012, prot. 0216730, è stato acquisito al protocollo del Settore Ecologia di Salerno il Decreto di esclusione dalla procedura VIA D.D. n. 106 del 19.03.2012, con la prescrizione *di adottare un sistema di monitoraggio dei composti organici volatili in uscita dal camino aggiuntivo "E3", dedicato alle emissioni di COV, in quanto non costituisce variante sostanziale e non comporta impatti negativi e significativi sull'ambiente;*

- che in data 30.04.2012 si è tenuta la Conferenza di Servizi unificata ai sensi degli artt. 208 e 269 del D.lgs 152/06, che preso atto del succitato decreto VIA D.D. n. 106 del 19.03.2012, si è conclusa con il rinvio ad altra seduta e la richiesta di documentazione integrativa;

- che la Ditta in data 16.05.2012, prot. 0372844, ha trasmesso la documentazione integrativa chiesta nella Conferenza di Servizi nella seduta del 30.04.2012,

- che in data 18.05.2012 si è tenuta la Conferenza di Servizi conclusiva, che esaminata la documentazione presentata dalla Ditta in data 16.05.2012 e relativa all'istanza degli artt. 208 e 269 del D.Lgs 152/06, ha espresso **parere favorevole** al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera con le prescrizioni di seguito riportate:

- 1) Il gestore , almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti, dovrà darne comunicazione al Settore regionale Ecologia di Salerno, al Comune e al Dipartimento ARPAC competenti per territorio;
- 2) Il termine massimo della messa a regime degli impianti è stabilito in 60gg a partire dalla data di messa in esercizio degli stessi. Qualora durante la fase di messa a regime si evidenziassero eventi tali da rendere necessaria una proroga rispetto al succitato termine il gestore dovrà presentare una richiesta al Settore regionale Ecologia di Salerno nella quale dovranno essere descritti gli eventi che hanno determinato la necessità di richiedere tale proroga ed indicato il nuovo termine della messa a regime. La

proroga si intende concessa qualora la Regione non si esprima nel termine di 30 giorni dal ricevimento della relativa richiesta;

3) Dalla data di messa a regime decorre il periodo di 10 giorni di marcia controllata, nel corso dei quali il gestore è tenuto ad eseguire un campionamento volto a caratterizzare le emissioni derivanti dagli impianti autorizzati. Il campionamento dovrà permettere la definizione e la valutazione della quantità di effluente in atmosfera, della concentrazione degli inquinanti presenti ed il relativo flusso di massa;

4) I rapporti di prova delle analisi relative al controllo delle emissioni atmosferiche dovranno essere redatti ai sensi delle norme tecniche adoperate e delle leggi vigenti e pervenire entro 30 gg dalla data di messa a regime degli impianti, al Settore regionale Ecologia di Salerno, al Comune e al Dipartimento ARPAC competenti per territorio;

5) Stabilire che i controlli sulle emissioni siano effettuati almeno una volta all'anno, le cui risultanze dovranno poi essere trasmesse al Settore Ecologia di Salerno;

6) E' fatto obbligo alla Ditta della tenuta dei registri di cui all'Appendice 1 e 2, Allegato VI, parte V del D.Lgs. 152/06, nonché, in caso di installazione dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni, del registro di cui all'Appendice 3, Allegato VI, parte V del D.Lgs. 152/06;

7) stabilire che le caratteristiche dei dispositivi di accessibilità e dei punti di misura e campionamento per la verifica dei limiti delle emissioni in atmosfera, siano conformi a quanto disposto dalla D.G.R.C.4102/92 e dal D.Lgs 152/06;

subordinando il rilascio del Decreto alla presentazione da parte della Ditta della:

- dichiarazione del legale rappresentante della ditta sulla conformità urbanistica ed edilizia dell'impianto, ai sensi del D.P.R. 445/2000 e ss. mm. e ii;

- che trasmessa unitamente all'istanza figura relazione tecnica in cui sono indicati:

a) il ciclo produttivo;

b) le tecnologie applicate per prevenire l'inquinamento;

c) la quantità e qualità delle emissioni dell'impianto con i seguenti valori:

Punti di emissione	Provenienza	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nmc)	Fl. di massa (g/h)
E1	LINEA GRANULAZIONE	POLVERI	2,69400	62,50000
E2	STAMPAGGIO MATTONELLE	COV	4,16000	62,50000
P1 EMISSIONI DIFFUSE	STAMPAGGIO MATTONELLE	POLVERI TOTALI	0,75	-----
		COV	<0,01	-----

- che l'impianto progettato, così come risulta dalla documentazione acquisita, non comporterà emissioni superiori ai limiti consentiti;

- che a seguito della trasmissione del verbale della Conferenza di Servizi del 18.05.2012, con nota del 21.05.2012 prot. 0383122 nulla di ostativo è pervenuto dagli Enti assenti alla Conferenza;

- che la Ditta in data 24.05.2012 prot. 0398514 ha trasmesso la documentazione chiesta nella Conferenza di Servizi del 18.05.2012, necessaria al rilascio del presente provvedimento;

- che l'ARPAC con nota acquisita il 19.06.2012, prot. 0469119, ha trasmesso l'attestazione del versamento di € 762,17 effettuato dalla ditta RICOSTRUZIONI PNEUMATICI NOCERINA S.R.L. (R.P.N. S.R.L.) S.R.L., a favore dell'ARPAC, per le spese dei controlli finalizzati previsti dalle deliberazioni di G.R. n. 750/04 e n. 154/07;

VISTO:

- la Legge Regionale 10/98;
- la delibera di G.R. n° 4102 del 5/08/92;
- la delibera di G.R. n° 3466 del 03/06/2000;
- la delibera di G.R. n° 286 del 19/01/2001;
- la delibera di G.R. n° 750 del 22/05/2004;
- il D. Lgs. n° 152 del 3/04/2006;
- la delibera di G.R. n° 154 del 23/03/07;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore Provinciale Ecologia, Tutela Ambientale, Disinquinamento e Protezione Civile - di Salerno, nonché dell'attestazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Servizio,

DECRETA

per le motivazioni su esposte che qui si intendono integralmente riportate:

- di **concedere** alla Ditta RICOSTRUZIONI PNEUMATICI NOCERINA S.R.L. (R.P.N. S.R.L.), con sede legale in Via F.lli Buscetto n. 15, nel Comune di Nocera Inferiore ed impianto in Località Fosso Imperatore, Zona PIP, nel Comune di Nocera Inferiore, Legale Rappresentante sig. De Marinis Aniello, nato a Nocera Inferiore il 24.10.1935, l'autorizzazione all'emissione in atmosfera ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.Lgs. 152/06, per l'attività di messa in riserva, trattamento e recupero di rifiuti speciali non pericolosi, pneumatici fuori uso, secondo il progetto approvato dalla succitata Conferenza di Servizi in conformità al D.Lgs. 152/06 che modifica "ope legis" quanto disposto sulla fattispecie in esame dalla D.G.R. 286/01.

- di vincolare l'autorizzazione alle seguenti prescrizioni:

1) Il gestore, almeno 15 giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio degli impianti, dovrà darne comunicazione al Settore regionale Ecologia di Salerno, al Comune e al Dipartimento ARPAC competenti per territorio;

2) Il termine massimo della messa a regime degli impianti è stabilito in 60gg a partire dalla data di messa in esercizio degli stessi. Qualora durante la fase di messa a regime si evidenziassero eventi tali da rendere necessaria una proroga rispetto al succitato termine il gestore dovrà presentare una richiesta al Settore regionale Ecologia di Salerno nella quale dovranno essere descritti gli eventi che hanno determinato la necessità di richiedere tale proroga ed indicato il nuovo termine della messa a regime. La proroga si intende concessa qualora la Regione non si esprima nel termine di 30 giorni dal ricevimento della relativa richiesta;

3) Dalla data di messa a regime decorre il periodo di 10 giorni di marcia controllata, nel corso dei quali il gestore è tenuto ad eseguire un campionamento volto a caratterizzare le emissioni derivanti dagli impianti autorizzati. Il campionamento dovrà permettere la definizione e la valutazione della quantità di effluente in atmosfera, della concentrazione degli inquinanti presenti ed il relativo flusso di massa;

4) I rapporti di prova delle analisi relative al controllo delle emissioni atmosferiche dovranno essere redatti ai sensi delle norme tecniche adoperate e delle leggi vigenti e pervenire entro 30 gg dalla data di messa a regime degli impianti, al Settore regionale Ecologia di Salerno, al Comune e al Dipartimento ARPAC competenti per territorio;

5) Stabilire che i controlli sulle emissioni siano effettuati almeno una volta all'anno, le cui risultanze dovranno poi essere trasmesse al Settore Ecologia di Salerno;

6) E' fatto obbligo alla Ditta della tenuta dei registri di cui all'Appendice 1 e 2, Allegato VI, parte V del D.Lgs. 152/06, nonché, in caso di installazione dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni, del registro di cui all'Appendice 3, Allegato VI, parte V del D.Lgs. 152/06;

7) Stabilire che le caratteristiche dei dispositivi di accessibilità e dei punti di misura e campionamento per la verifica dei limiti delle emissioni in atmosfera, siano conformi a quanto disposto dalla D.G.R.C.4102/92 e dal D.Lgs 152/06;

8) che le copie delle risultanze dei controlli annuali dovranno essere custodite presso la sede dell'impianto a disposizione degli organi preposti ai controlli;

- di **fare obbligo** che siano sempre e comunque previste tutte le misure appropriate di prevenzione dell'inquinamento atmosferico, tali da non alterare le normali condizioni ambientali e di salubrità dell'aria, al fine di evitare pregiudizio diretto o indiretto per la salute;
- di **fare obbligo** che per la verifica ed il rispetto dei limiti di emissione siano utilizzati i metodi di prelievo, di analisi ed i criteri di valutazione previsti dalla normativa vigente;
- di **stabilire** che la presente autorizzazione ha una durata di quindici anni, il cui rinnovo dovrà essere richiesto nei tempi e modalità previste dal comma 7, art. 269, D.Lgs. 152/06;
- di **demandare**, ai sensi della Legge Regionale n° 1 0/98 - art. 5, all'A.R.P.A.C., l'accertamento della regolarità, delle misure e dei dispositivi di prevenzione dell'inquinamento, se previsti, e l'invio delle risultanze dei controlli effettuati ai sensi delle Delibere di G.R. n.750/04 e n. 154/07 al Settore Ecologia di Salerno ;
- di **fare obbligo** alla Ditta richiedente di comunicare, al Settore provinciale di Salerno, eventuali modifiche sostanziali che comportino variazioni qualitative e/o quantitative delle emissioni in atmosfera, nonché richiedere nuova autorizzazione in caso di trasferimento dell'impianto in altro sito;
- di **dare atto** che la presente autorizzazione non esonera la Ditta RICOSTRUZIONI PNEUMATICI NOCERINA S.R.L. (R.P.N. S.R.L.) , dal conseguimento di ogni altro provvedimento, parere, nulla osta di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in parola;
- di **inviare** copia del presente decreto alla Ditta RICOSTRUZIONI PNEUMATICI NOCERINA S.R.L. (R.P.N. S.R.L.), all' A.R.P.A.C., all'Amministrazione Provinciale di Salerno, ed al Sindaco del Comune di Nocera Inferiore;
- di **pubblicare** il presente atto sul BURC.

IL DIRIGENTE DI SETTORE
Dr Antonio SETARO