



Decreto Dirigenziale n. 133 del 12/07/2013

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

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

Oggetto dell'Atto:

D.LGS. 152/2006 E S.M.I. TITOLO III BIS, ART. 29 NONIES. AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE. MODIFICA NON SOSTANZIALE AL D.D. 287 DEL 16/12/2008, DITTA LA DORIA SPA, SEDE LEGALE IN ANGRI, VIA NAZIONALE, 320 ED IMPIANTO IN FISCIANO, VIA POLCARECCIA,3.

IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- CHE il D. Lgs. 3 aprile 2006 n. 152, ss. mm. ii., parte quinta, disciplina la tutela dell'aria e la riduzione delle emissioni in atmosfera ed individua l'autorità competente al rilascio delle autorizzazioni per gli stabilimenti (compresi gli impianti termici ad uso civile non disciplinati dal titolo II) le cui attività danno luogo ad emissioni inquinanti;
- CHE tale normativa, inoltre, stabilisce i valori, le prescrizioni, i metodi di campionamento e d'analisi delle emissioni ed i criteri per la valutazione della conformità dei valori misurati ai valori limite;
- CHE per le emissioni generate da impianti, da realizzarsi sulla base della miglior tecnologia disponibile, si applicano i valori limite di cui al citato D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., o quelli già fissati dalla Regione Campania con D.G.R. 5 agosto 1992 n. 4102, se più restrittivi;
- CHE per il rilascio dei provvedimenti in materia di emissioni si applicano altresì le disposizioni di cui alla D.G.R. 19 gennaio 2001, n. 286, per quanto non riferibile a norme abrogate;
- CHE con atto acquisito al prot. n. 1058099 del 04 dicembre 2009 la ditta in oggetto ha presentato ai sensi dell'art. 269² D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., domanda d'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per lo stabilimento di PRODUZIONE E VENDITA DI CALCESTRUZZO PROCONFEZIONATO, sito in Frigento, Contrada Lappierto, foglio n. 18, particelle n. 64, 75, 314, 63, 65;
- CHE ad essa è tra l'altro allegata la relazione tecnica – a firma di professionista/i adeguatamente titolato/i ed abilitato/i – con descrizione di:
 - a) ciclo produttivo;
 - b) tecnologie atte a prevenire l'inquinamento;
 - c) caratterizzazione qualitativa e quantitativa delle emissioni;

CONSIDERATO:

- CHE, come da documentazione agli atti, conforme a quella prevista dalla D.G.R. 19 gennaio 2001, n. 286 e dal D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., lo stabilimento:
 - a) è nuovo, secondo la definizione dell'art. 268, lett. "i-ter" D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii.;
 - b) non risulta in esercizio ed è, pertanto, da assoggettarsi agli obblighi recati dall'art. 269⁶;
- CHE dal quadro riepilogativo non si rilevano emissioni in quantità superiore ai valori limite fissati da leggi e disposizioni vigenti;
- CHE con nota prot. n. 0036023 del 15 gennaio 2010 è stata indetta Conferenza di Servizi, convocata per il giorno 02 febbraio 2010, deserta in mancanza del quorum e nuovamente fissata al 23 febbraio 2010;
- CHE in tale seduta, la Ditta preliminarmente richiede di soprassedere ad ogni determinazione fino alla definizione della procedura della variante urbanistica in corso presso il Comune ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. n. 447/98; la Conferenza accoglie la richiesta e sarà riconvocata dopo la comunicazione della Ditta di approvazione della variante;
- CHE, solo in data 12 febbraio 2013 al prot. n. 0105472 è stata acquisita la Delibera provinciale di approvazione della proposta di variazione urbanistica e quindi è stata riconvocata la Conferenza dei Servizi al 14 marzo 2013, con prot. n. 0129166 del 20 febbraio 2013;
- CHE in tale seduta, procedutosi anche in via istruttoria all'esame della pratica, la Conferenza, vista la suddetta delibera, ritiene di richiedere atti integrativi;
- CHE, con nota n. 0203195 del 20 marzo 2013, sono stati richiesti tali atti integrativi poi acquisiti al prot. n. 0199866 del 19/03/13;
- CHE, riconvocata la Conferenza dei Servizi all'11 aprile c.a., non potendosi adottate determinazioni, in assenza della maggioranza dei convocati, si acquisisce il parere favorevole del rappresentante del Comune riguardo gli aspetti di competenza e a conclusione del procedimento, è riconvocata in via definitiva la Conferenza al 23 maggio 2013;
- CHE in tale seduta, stante la presenza del rappresentante dell'ASL, si acquisisce conferma del parere favorevole espresso con nota n. 10085/13 del 15/05/13 a condizione che, nelle more della realizzazione della rete fognaria a servizio dell'area di insidenza dell'opificio, considerato che la stessa è stata oggetto di cambio di destinazione urbanistica da zona agricola a zona produttiva, lo smaltimento dei reflui civili e tecnologici avvenga nel rispetto del predisposto Dlgs 152/06(parte IV sezione rifiuti) e per lo scarico su suolo delle acque di piazzale sia acquisita l'autorizzazione comunale;
- CHE il procedimento amministrativo è, pertanto, concluso senza che sia stato possibile, nell'appropriata sede, acquisire alcun altro parere, reso in via definitiva dalle diverse amministrazioni

- coinvolte, salvo quelli favorevoli separatamente pronunciati dal Comune e dall'ASL, rispettivamente nelle sedute dell'11/04/13 e del 23/05/13;
- CHE, ciò stante, sulla scorta di tutta la documentazione agli atti e i pareri acquisiti, ai sensi della legge n. 241/90, ss.mm.ii.(art.14-ter commi 6bis e 7), si procede ad emettere il presente provvedimento autorizzativo;
 - CHE in attuazione dell'art. 7 Legge 24 aprile 1998, n. 128, recante “Disposizioni per l'adempimento di obblighi derivanti dall'appartenenza dell'Italia alle comunità europee (legge comunitaria 1995–1997)”, gli oneri di prestazioni e controlli effettuati da uffici pubblici in applicazione delle normative comunitarie sono posti a carico dei soggetti interessati;
 - CHE tale obbligo è ribadito dalla D.G.R. 22 maggio 2004, n. 750, ove, tra l'altro, si stabilisce che le competenti somme siano corrisposte all'Agenzia regionale per la protezione ambientale;
 - CHE, per effetto di quanto comunicato al competente Dipartimento provinciale A.R.P.A.C. con nota prot. n. 0763113 del 10 ottobre 2011, sarà esso stesso a fissare gli importi dovuti, all'atto dei previsti accertamenti e controlli, nonché a richiederne i pagamenti;

RITENUTO:

- potersi rilasciare ai sensi dell'art. 269² D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, in favore della ditta in oggetto l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per lo stabilimento di PRODUZIONE E VENDITA DI CALCESTRUZZO PROCONFEZIONATO, sito in Frigento, Contrada Lappierto, foglio n. 18, particelle n. 64, 75, 314, 63, 65;
- VISTI:
 - 1) la Legge 7 agosto 1990, n. 241, ss. mm. ii.;
 - 2) la D.G.R. 5 agosto 1992, n. 4102;
 - 3) la Legge 21 gennaio 1994, n. 61;
 - 4) la D.G.R. 15 aprile 1997, n. 2473;
 - 5) la Legge 24 aprile 1998, n. 128;
 - 6) la Legge Regionale 29 luglio 1998, n. 10;
 - 7) la D.G.R. 19 gennaio 2001, n. 286;
 - 8) la D.G.R. 22 maggio 2004, n. 750;
 - 9) il D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, ss. mm. ii.;
 - 10) la D.G.R. 22 aprile 2013, n., 92

alla stregua dell'istruttoria svolta dalla Conferenza dei Servizi ed in conformità con le sue determinazioni, nonché dell'attestazione di regolarità resa dal responsabile del procedimento;

DECRETA

- 1) di ritenere la premessa parte integrante del presente provvedimento;
- 2) di rilasciare ai sensi dell'art. 269² D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, in favore della ditta “F.LLI NATALE COSTRUZIONI SPA ” l'autorizzazione quindicennale alle emissioni in atmosfera per lo stabilimento di PRODUZIONE E VENDITA DI CALCESTRUZZO PROCONFEZIONATO, sito in Frigento, Contrada Lappierto, foglio n. 18, particelle n. 64, 75, 314, 63, 65;
- 3) di provvedervi sulla scorta dei dati d'emissione, comunicati dalla ditta richiedente, valutati dal Settore e riportati in unico, apposito allegato che forma parte integrante e sostanziale del presente atto;
- 4) di subordinare il provvedimento all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - a) rispettare i valori limite, schematizzati nel predetto allegato, che rappresentano la massima concentrazione ed il massimo quantitativo orario in peso di sostanze inquinanti immesse in atmosfera dalle lavorazioni e/o impianti considerati;
 - b) non superare in alcun caso i valori limite fissati dalla parte II dell'allegato I alla parte quinta del D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii. o , se più restrittivi, quelli stabiliti dalla D.G.R. 5 agosto 1992, n. 4102;
 - c) ove tecnicamente possibile, garantire sempre la captazione, il convogliamento e l'abbattimento (mediante l'utilizzo della miglior tecnologia disponibile) delle emissioni inquinanti in atmosfera, al fine di contenerle ulteriormente;
 - d) effettuare, con cadenza annuale dalla data di messa in esercizio – durante il normale ciclo produttivo e nelle sue condizioni più gravose – n. 2 campionamenti in un periodo continuativo pari a gg. 10 di marcia controllata, per le analisi periodiche di tutte le emissioni, dandone preavviso di almeno trenta giorni e successiva comunicazione degli esiti allo scrivente ed all'A.R.P.A.C.;
 - e) provvedere all'esercizio ed alla manutenzione dello stabilimento in maniera tale da garantire il

- rispetto dei limiti di emissione in tutte le condizioni di funzionamento;
- f) attenersi, in generale, ai metodi di campionamento, di analisi e di valutazione circa la conformità dei valori ai limiti imposti dall'allegato VI alla parte quinta D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii. e dal D. M. 25 agosto 2000, nonché dalla D.G.R. 5 agosto 1992, n. 4102;
 - g) provvedere all'annotazione (in appositi registri con pagine numerate, tenuti a disposizione dell'autorità competente al controllo e redatti sulla scorta degli schemi esemplificativi di cui al D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., parte quinta, appendici 1 e 2 dell'allegato VI) di:
 - I) dati relativi ai controlli discontinui di cui alla lettera "d" (allegare i relativi certificati d'analisi);
 - II) ogni eventuale caso d'interruzione del normale funzionamento dello stabilimento e/o dei sistemi d'abbattimento;
 - III) rapporti di manutenzione eseguita per ognuno di essi, secondo modalità e periodicità previste dalle schede tecniche del costruttore;
 - h) porre in essere gli adempimenti previsti dall'art. 271¹⁴ D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., in caso di eventuali guasti tali da compromettere il rispetto dei valori limite d'emissione;
 - i) comunicare, nel rispetto della normativa, eventuali modifiche non sostanziali e chiedere l'autorizzazione per il trasferimento dello stabilimento in altro sito o per eventuali modifiche sostanziali che comportino una diversa caratterizzazione delle emissioni;
 - j) custodire il presente provvedimento, anche in copia, presso lo stabilimento e consentirne la visione a quanti legittimati al controllo;
 - k) effettuare lo smaltimento dei reflui civili e tecnologici nel rispetto del predisposto Dlgs 152/06 (parte IV sezione rifiuti) e per lo scarico su suolo delle acque di piazzale deve essere acquisita l'autorizzazione comunale;
- 5) di doversi comunicare con preavviso di almeno 15 giorni, come previsto dall'art. 269 D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152, al fine d'una prima verifica della regolarità delle emissioni, agli organismi menzionati al punto n. 4 (lettera "d") la data di messa in esercizio dello stabilimento;
 - 6) di fissare in 90 giorni da tale data il termine ultimo per la messa a regime, salvo motivata richiesta di proroga, da inoltrarsi a questo Settore;
 - 7) di doversi far pervenire agli organismi menzionati al punto n. 4 (lettera "d"), entro i quindici giorni successivi, copia dei certificati d'analisi di tutte le emissioni relative a n. 2 prelievi ed altrettanti campionamenti in un periodo continuativo pari a gg. 10 di marcia controllata, decorrenti dalla messa a regime;
 - 8) di precisare che:
 - a) ogni condotto d'emissione, punto di campionamento e relative condizioni d'approccio vanno realizzati in conformità con le norme UNI 10169 (punti n. 6 e n. 7);
 - b) al fine di favorire la dispersione delle emissioni, la direzione del loro flusso allo sbocco deve essere verticale ed orientata verso l'alto e l'altezza minima di ciascun condotto superare di almeno un metro qualsiasi ostacolo o struttura distante meno di dieci metri;
 - c) ogni punto d'emissione, situato a distanza compresa tra 10 e 50 metri da aperture di locali abitabili esterni al perimetro dello stabilimento, deve avere altezza non inferiore a quella del filo superiore dell'apertura più alta;
 - 9) di puntualizzare ulteriormente che:
 - a) i contenuti del presente provvedimento potranno esser modificati sia a seguito di nuove disposizioni in materia d'emissioni, sia in conseguenza dell'evoluzione in tema di miglior tecnologia disponibile, nonché della situazione ambientale;
 - b) l'autorizzazione potrà, inoltre, richiamata anche la D.G.R. n. 2473/97, essere sospesa o revocata secondo le procedure dettate dall'art. 278 D. Lgs. n. 152/2006, ss. mm. ii., ferma restando l'applicazione delle sanzioni previste dall'art. 279 e delle misure cautelari eventualmente disposte dall'autorità giudiziaria, se le attività d'ispezione e controllo dovessero accertare l'inosservanza delle prescrizioni di cui al presente atto;
 - 10) di demandare all'A.R.P.A.C. il primo accertamento, entro sei mesi dalla data di messa in esercizio ed il successivo monitoraggio sul rispetto dell'autorizzazione e dei valori limite (riportati in unico, apposito allegato), fornendone le risultanze;
 - 11) di doversi comunicare allo scrivente ogni eventuale trasformazione della natura giuridica aziendale, o modifica della denominazione o ragione sociale, o cessazione dell'attività;
 - 12) di specificare espressamente che avverso la presente autorizzazione – ai sensi dell'art. 3⁴ Legge 7 agosto 1990, n. 241 ss. mm. ii. – nei rispettivi termini di sessanta e centoventi giorni dalla sua notifica, nei modi e nelle forme previste è ammesso ricorso giurisdizionale al T.A.R. competente o, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato;

- 13) di rilasciare il provvedimento ai soli fini delle emissioni in atmosfera, fatta salva ogni altra formalità o autorizzazione cui la ditta sia tenuta in forza di altra norma;
- 14) di notificarlo alla ditta "F.LLI NATALE COSTRUZIONI SPA", sede legale di Nusco, via S. Martino, 14;
- 15) d'inviarne copia al Sindaco del Comune di Frigento, all'Amministrazione Provinciale di Avellino, all'A.S.L. Avellino, all'A.R.P.A.C.–Dipartimento provinciale di Avellino;
- 16) d'inoltrarlo, infine, all'A.G.C. 05 Ecologia, Tutela Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile, alla Segreteria di Giunta, nonché all'A.G.C. 01 – Settore 05 Stampa, Documentazione ed Informazione, Bollettino Ufficiale per la pubblicazione sul B.U.R.C. .

Il Dirigente del Settore ad interim
(Dott. Antonello Barretta)