

Decreto Dirigenziale n. 172 del 28/06/2011

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

Settore 7 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - Napoli

Oggetto dell'Atto:

D. LGS. 3 APRILE 2006 N. 152 E S.M.I., ART. 269 COMMA 8. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DALLA "BITICINO S.P.A.", CON SEDE OPERATIVA IN TORRE DEL GRECO ALLA VIA DELL' INDUSTRIA, 22 CON ATTIVITA' DI PRODUZIONE APPARECCHIATURE PER LE RETI DI DISTRIBUZIONE ED IL CONTROLLO DELL'ELETTRICITA'.

IL DIRIGENTE

PREMESSO

- a. che l'art. 269, comma 1 del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152, "Norme in materia ambientale" e successive modifiche e integrazioni così recita: "Fatto salvo quanto stabilito dall'articolo 267, commi 2 e 3, dal comma 10 del presente articolo e dall'articolo 272, commi 1 e 5, per tutti gli stabilimenti che producono emissioni deve essere richiesta una autorizzazione ai sensi della parte quinta del presente decreto. L'autorizzazione è rilasciata con riferimento allo stabilimento. I singoli impianti e le singole attività presenti nello stabilimento non sono oggetto di distinte autorizzazioni";
- b. che l'autorità competente al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera è la Regione o la Provincia autonoma, ai sensi dell'art. 268 comma 1 lettera o) normativa succitata;
- c. La BITICINO S.p.A., con sede legale nel comune di Milano, alla via Messina, 38 e stabilimento nel comune di Torre del Greco, alla via Dell'Industria, 22, è stata autorizzata con D.G.R.C. n. 4006 del 02/08/1993 e con D.D. n 2284 del 22/10/2003 alle emissioni in atmosfera, ai sensi del D.P.R. 203/88 e D.P.R. 25/07/1991;
- d. che il legale rappresentante della suddetta "BITICINO S.p.A" con attività di produzione apparecchiature per le reti di distribuzione ed il controllo dell'elettricità, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi del D.lgs. 152/06, art.269, comma 8, per modifiche sostanziali agli impianti e alle emissioni;
- e. che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore con nota prot. n. 440377del 20/05/10, è stata prodotta relazione tecnica a firma di tecnico abilitato, attestante il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative;

RILEVATO

- a. che nella Conferenza di Servizi iniziata il 09/1/2010 e conclusasi il 07/06/2011, i cui verbali si richiamano:
 - a 1. il rappresentante del comune nella seduta del 26/04/2011 ha espresso parere favorevole urbanistico-edilizio
 - a.2. la Società, con nota del 16/05/2011, acquisita il 20/05/2011 con prot. 401353, in riscontro alle richieste dell'ARPAC e della Provincia, ha trasmesso un progetto di adeguamento che sostituisce la precedente documentazione tecnica agli atti;
 - a.3. la Provincia di Napoli,con nota prot. 63789 del 07/06/2011, ha espresso il proprio parere favorevole;
 - a.4. l'ASL ha espresso parere favorevole igienico-sanitario;
 - a.5. ai sensi dell'art.14 ter, comma 7, L.241/90, si considera acquisito l' assenso dell'ARPAC non presente nella seduta conclusiva della Conferenza;

DATO ATTO

- a. che l'autorizzazione in oggetto è riferita precipuamente alle emissioni in atmosfera, per cui
 eventuali motivi ostativi correlati ad altre normative, ivi comprese le difformità edilizie, non
 rilevano ai fini ambientali (cfr. sentenza Tar Campania I Sezione n. 21605 del 30/12/2008);
- b. che l'autorizzazione di cui all'art. 269 D. Lgs. 152/06 e s.m.i. non sana la mancanza di altre autorizzazioni richieste per l'espletamento dell'attività;

RITENUTO di autorizzare alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.lgs. 152/06, sulla base delle risultanze istruttorie e dei pareri espressi, lo stabilimento sito in **Torre del Greco, alla via**

Dell'Industria, **22**, gestito dalla **"BITICINO S.p.A."**, esercente attività di produzione apparecchiature per le reti di distribuzione ed il controllo dell'elettricità;

VISTI

- a. il Decreto Legislativo n. 152/06 e s. m. i.;
- b. la Legge n.241/90 e s. m. i.;
- c. il D.D. n. 9 del 20/04/2011 dell'A.G.C. 05;

In conformità dell'istruttoria effettuata dal Settore e della proposta del responsabile del procedimento di adozione del presente atto

DECRETA

per quanto esposto in narrativa, che si intende qui integralmente trascritto e confermato, di:

1. autorizzare alle emissioni in atmosfera provenienti dall'attività di produzione di apparecchiature per le reti di distribuzione ed il controllo dell'elettricità, ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., lo stabilimento sito in Torre del Greco alla via Dell'Industria, 22, gestito dalla "BITICINO S.p.A.", così come di seguito specificato:

1.1.

CAMINO	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCEN- TRAZIONE Mg/nmc	PORTA TA m³/h	FLUSSI DI MASSA g/h	SISTEMI DI ABBATTIM ENTO
E1	Saldatura e puntatura tramite impianto Bhiler	Polveri	15		4,1	Filtro in poliestere ad altra trattenuta
E2	Stampaggio resina poliestere	Polveri stirene	15 15		157,5 157,5	Prefiltro+filt ro a tasche + carboni attivi
Е3	Stampaggio termoplastico	Polveri stirene	15 15		180 180	prefiltro in tessuto poliestere+ filtro a tasche flosce+filtro a carbone attivo in cartuccia

E4	Vibratori per convogliamento resina poliestere stampati	Polveri	15			-	75	Filtro a cartucce	
E5	Ricambio d'aria cabina insonorizzante impianto burattatura Hunziker								
E 6	Bollitura semilavorati termoplastici art. 272 comma 1			-		-			
E7	Centrale termica art. 272 comma 1			-					
E8	Ricambio aria cella frigorifera	Polveri stirene sov	15 15 15	_		45 45 45	tess poli fii fle	filtro in uto destere+ ltro a tasche osce+filtro a bone attivo in cartuccia	
Е9	Tampografia, leseratura, preparazione inchiostri e clichet	Polveri Sov	15 15	-	112,		tess poli ,5 fi	prefiltro in tessuto poliestere+ filtro a tasche flosce+filtro a carbone attivo in cartuccia	
E15	Centrale termica art. 272 comma 1			-					

- 2. **obbligare** la società all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
 - 2.1. rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica;
 - 2.2. i metodi di prelievo e di analisi delle emissioni, nonché i criteri di valutazione delle stesse per il rispetto dei limiti, dovranno essere rispondenti alla normativa vigente in materia;
 - 2.3. contenere le emissioni prodotte nei limiti suindicati, di cui alla relazione allegata all'istanza;
 - 2.4. le misurazioni e/o valutazioni periodiche di tutte le emissioni prodotte dovranno essere effettuate con cadenza **annuale** e dovranno essere successivamente trasmesse al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della G. R. della Campania e all'ARPAC;
 - 2.5. i sistemi di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza e la sostituzione dei filtri dovrà essere effettuata prima della loro saturazione;
 - 2.6. i camini di emissione devono superare di almeno 1 metro il colmo dei tetti degli eventuali edifici ubicati nel raggio di 10 metri;
 - 2.7. provvedere all'annotazione dei dati in appositi registri con pagine numerate, tenuti a disposizione dell'autorità competente al controllo e redatti sulla scorta degli schemi esemplificativi di cui alle appendici 1 e 2 dell'allegato VI, alla parte quinta del D. Lgs n. 152/06;
 - 2.8. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in particolare:
 - 2.8.1. comunicare agli enti di cui al punto 2.4 la data di messa in esercizio dei nuovi camini, almeno 15 giorni prima;
 - 2.8.2. effettuare per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, decorrenti dalla data di messa a regime, campionamenti e analisi delle nuove emissioni prodotte;
 - 2.8.3. trasmettere nei successivi 15 giorni le risultanze delle misurazioni e/o valutazioni delle emissioni al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della G. R. della Campania, all'ARPAC CRIA;
 - 2.9. la messa a regime dei nuovi camini dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
 - 2.10. rispettare quanto previsto dall'art. 269 comma 8 D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in caso di modifica dell'impianto autorizzato, in particolare:
 - 2.10.1. comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
 - 2.10.2. richiedere, in via preventiva, l'aggiornamento dell'autorizzazione in caso di modifica sostanziale;

3. **precisare** che:

- 3.1 l'autorizzazione de qua ha la durata di quindici anni decorrente dal presente atto, sostituisce ogni altro provvedimento precedentemente emanato e viene rilasciata ai fini delle emissioni in atmosfera, fatti salvi comunque tutti i visti, autorizzazioni e concessioni di competenza di altri enti, propedeutici ed essenziali all'esercizio dell'attività;
- 3.2 la domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza;
- 4. **demandare** all'ARPAC CRIA, ai sensi dell'art. 5 della L.R. n.10/98, i controlli necessari per l'accertamento della regolarità delle misure e dei dispositivi di prevenzione contro l'inquinamento nonché del rispetto dei valori limite;
- 5. **precisare** che gli oneri per i suddetti accertamenti, ai sensi del D.D. n. 154/2007, sono a carico della ditta;
- 6. **stabilire** che gli esiti delle verifiche da parte degli enti di controllo devono essere comunicati a questo Settore per l'eventuale applicazione di quanto previsto dall'art. 278 del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- 7. notificare il presente provvedimento alla "BITICINO S.p.A."., con sede operativa in Torre del Greco alla via Dell'Industria 322
- 8. **inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Torre del Greco, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA 3 Sud ex NA 5 e all'ARPAC;

9. **inoltrare** copia del presente atto all'AGC 05 Ecologia, Tutela Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile, alla Segreteria di Giunta, nonché al Settore Stampa, Documentazione ed Informazione, Bollettino Ufficiale per la pubblicazione sul BURC.

dr.ssa Lucia Pagnozzi