



Decreto Dirigenziale n. 230 del 06/09/2011

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

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

Oggetto:

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 Magnaghi Aeronautica S.p.A., con sede legale ed operativa in Napoli alla via G.Ferraris, 76, con attivita' di costruzioni aeronautiche

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. che la **Magnaghi Aeronautica S.p.A.** è stata autorizzata alle emissioni in atmosfera con D.D. n.170 del 11/06/2009 ai sensi dell'art.269, co.2, del D.lgs.152/06;
- d. che il legale rappresentante pro tempore della **Magnaghi Aeronautica S.p.A., con sede legale ed operativa in Napoli alla via G.Ferraris, 76**, con attività di costruzioni aeronautiche, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, comma 8, del D.Lgs. 152/2006, per modifica sostanziale all'impianto, comportante l'implementazione di n.7 camini che si aggiungono ai n.15 già autorizzati;
- e. che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore con prot. n.322802 del 21/04/2011, è stata prodotta relazione a firma di tecnico abilitato, attestante il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative;

RILEVATO

- a. che nella Conferenza di Servizi tenutasi il 06/07/2011, il cui verbale si richiama:
 - a.1. è stata acquisita agli atti la nota del Comune prot. n. PG/2011/439909 del 06/07/2011, con la quale l'Ente ha chiesto alla Società integrazioni documentali e si è riservato di esprimere il proprio parere dopo l'acquisizione delle stesse;
 - a.2. la Provincia, con nota prot. gen. n.75199 del 05/07/2011, ha espresso parere favorevole chiedendo informazioni sulla produzione, smaltimento dei rifiuti e sull'approvvigionamento idrico;
 - a.3. la Società ha dichiarato di non avere ancora ricevuto la nota del Comune e che provve-derà a dare riscontro alla stessa non appena sarà acquisita, dandone conoscenza al Settore procedente;
 - a.4. l'ASL ha espresso parere favorevole igienico sanitario;
 - a.5. l'Amministrazione procedente, in assenza dell'ARPAC e del Comune nella seduta conclusiva, ha invitato gli stessi ad esprimere entro 30 giorni dal ricevimento del verbale il proprio parere motivato ritenendo, in caso di mancato riscontro, acquisito il loro assenso ai sensi dell'art.14 ter, comma 7, L.241/90;

CONSIDERATO

- a. che la Società, con nota acquisita agli atti prot. 606935 del 03/08/2011, ha inviato al Settore procedente e a tutti gli Enti partecipanti alla Conferenza copia dei documenti richiesti dal Comune e con nota prot. 610266 del 04/08/2011 ha trasmesso per conoscenza a tutti gli Enti le informazioni sullo smaltimento e/o recupero rifiuti richieste dalla Provincia;
- b. che il Comune, con nota prot. PG/2011/ 520213 del 10/08/2011, ha espresso parere favorevole;
- c. che è trascorso il tempo concesso all'ARPAC per esprimere il proprio parere senza che lo stesso abbia manifestato la propria volontà e, pertanto ai sensi dell'art.14 ter, comma 7, L.241/90 si consi-dera acquisito il suo assenso;

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, conformemente alle posizioni espresse in Conferenza e per quanto su "considerato", lo stabilimento sito **in Napoli, alla via G. Ferraris, 76**, gestito dalla **Magnaghi Aeronautica S.p.A.**, esercente attività di costruzioni aeronautiche;

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 costruzioni aeronautiche, ai sensi dell'art. 269, comma 8, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., lo stabilimento sito in **Napoli, alla via G. Ferraris, 76**, gestito dalla **Magnaghi Aeronautica S.p.A.**, con **sede legale in Napoli alla via G. Ferraris, 76**, così come di seguito specificato:

CAMINO	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCENTRAZIONI E mg/nmc	PORTATA A Nm ³ /h	FLUSSI DI MASSA g/h	SISTEMI DI ABBATTIMENTO
C1	RETTIFICA	Oli minerali	1	2.500	2,5	
C2	LAPPATURA	Polveri totali	2,5	420	1	
C3	IMBOCCAMENTO	Polveri totali	1	50	< 0,1	
C4	PALLINATURA	Manganese Polveri totali	1,5 150	1.500	0,05	Filtri a maniche

C5	SABBIATURA	Polveri totali	400	1.000	400	Filtri a maniche
C6	PALLINATURA	Manganese Polveri totali	0,05 5	200	0,01 1	
C7	SABBIATURA	Polveri totali	10	2500	25	Filtri a maniche
C8	ISPEZIONE LI- QUIDI PENE- TRANTI	S.O.V. Totali (come n-esano)	5	1.000	5	
C9	SGRASSAG- GIO CON TE- TRACLOROETI LENE	Tetracloroetile- ne	15	1.000	15	Condensazio- ne + Filtri a carboni attivi
C10	PROVE IDRAULICHE	Oli minerali (come n-esano)	1	300	0,3	
C11	LAVAGGIO CON SOLVEN- TE	S.O.V. Totali (come n-esano)	20	200	4	Filtri a carboni attivi
C12	LAVAGGIO CON SOLVEN- TE	S.O.V. Totali (come n-esano)	80	200	16	
C13	PREPARAZIO- NE PRODOTTI BICOMPONEN- TI	S.O.V. totali	3	350	1,05	
C14	VERNICIATU- RA	S.O.V. Totali Cromo VI Polveri totali	10 0,75 3	14.000	140 10,5 42	Filtri in tessuto + filtri a mani- che e carboni attivi
C15	ESSICCAZIO- NE PARTICO- LARI	S.O.V. totali	30	30	0,9	
C16 (nuova emissio- ne)	MOLATURA ACCIAIO	Polveri totali	1	11213	11,21	Tasche filtranti in cotone
C17 (nuova emissio- ne)	MOLATURA TITANIO/ALLU- MI-NIO	Polveri totali	3	3709	11,13	Filtro a cartucce
C18 (nuova emissio- ne)	PALLINATURA	Polveri totali	4,2	2329	9,78	Depolverizza- tore
C19 (nuova emissio- ne)	SABBIATURA	Polveri totali	5,6	556	3,11	Filtri a cartucce
C20 (nuova emissio- ne)	SGRASSAG- GIO	SOV totali	2,5	2770	6,93	
C21 (nuova emissio- ne)	SGRASSAG- GIO CON MEK	MEK	16,2	257,1	4,17	Filtri a carboni attivi

C22 (nuova emissio ne)	ATTACCO ACIDO	Acido nitrico	0,01	2784	0,0278	
		Acido fluoridri- co	0,1		0,278	
		SOV totali	1,0		2,780	

2.obbligare la ditta 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, all'ARPAC;
- 2.5. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza;
- 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 IV 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 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, 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 **Magnaghi Aeronautica S.p.A., con sede legale ed operativa in Napoli alla via G. Ferraris, 76 ;**
- 8.inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di **Napoli**, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA 1 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