



## **Decreto Dirigenziale n. 41 del 24/02/2011**

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 2. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DA PROCIDA MARE DEI F.LLI NASTI S.N.C., CON SEDE LEGALE ED OPERATIVA IN PROCIDA ALLA VIA LIBERTA', 96 CON ATTIVITA' DI LAVORAZIONE E RIPARAZIONE IMBARCAZIONI IN LEGNO E MOTORI.

## 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 il legale rappresentante pro tempore della **Procida Mare dei F.lli Nasti s.n.c., con sede legale ed operativa in Procida alla via Libertà, 96**, con attività di lavorazione e riparazione imbarcazioni in legno e motori, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269, commi 2 e 10, del D. Lgs. 152/2006;
- d. che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore con prot. n. 385275 del 03/05/10, ai sensi dell'art.272, comma 2 del D.Lgs.152/06, ripresentata con prot. n.1033493 del 29/12/10, ai sensi dell'art.269, commi 2 e 10 del medesimo decreto legislativo, integrata con nota prot. 49003 del 21/01/2011, 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 25/01/2011, il cui verbale si richiama:
  - a.1. la Società ha presentato alla Conferenza relazione tecnica integrativa, datata 24/01/2011, in cui si dichiara di non volere più effettuare lavorazioni con vetroresina confermando le attività di verniciatura, lavorazione del legno, saldatura, riparazione motori, lavaggio carene;
  - a.2. l'ARPAC, esaminate le integrazioni e preso atto delle dichiarazioni della Società sui sistemi di abbattimento, ha espresso parere favorevole con la prescrizione che le emissioni diffuse siano limitate mediante sistema di convogliamento, anche di tipo mobile; per le polveri prodotte nelle fasi di carteggio, preparazione e falegnameria ha prescritto la sostituzione dei filtri a carboni attivi ogni quattro mesi e di effettuare la misurazione delle emissioni con cadenza annuale;**
  - a.3. la Provincia, con nota prot. gen.8514 del 24/01/11, acquisita in Conferenza, ha chiesto chiarimenti sulla relazione tecnica del 14/01/2011;
  - a.4. la Società, con le relazioni tecniche del 19/01/2011 e del 24/01/2011, consegnate alla Conferenza, ha chiarito quanto richiesto dalla Provincia, dichiarando di essere in possesso dell'autorizzazione allo scarico delle acque reflue, acquisita agli atti dell'ASL, rilasciata dall'ATO, che i rifiuti vengono conferiti a ditta specializzata per lo smaltimento e che l'approvvigionamento idrico avviene tramite l'acquedotto;
  - a.5. il Comune, con nota fax prot. 859 del 25/01/2011, ha espresso parere favorevole urbanistico edilizio;**
  - a.6. l'A.S.L., preso atto del parere del Comune, ha espresso parere favorevole igienico-sanitario;
  - a.7. ai sensi dell'art.14 ter, comma 7, L.241/90 si considera acquisito l'assenso della Provincia, assente alla seduta;

## 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, commi 2 e 10, conformemente alle posizioni espresse in Conferenza, lo stabilimento sito **in Procida**, gestito dalla **Procida Mare dei F.lli Nasti s.n.c.**, esercente attività di riparazione imbarcazioni in legno e motori con l'obbligo, per la Società, di convogliare con un sistema di abbattimento anche mobile le emissioni diffuse, di sostituire i carboni attivi ogni quattro mesi e di effettuare il controllo delle emissioni con cadenza annuale;

#### VISTI

- il Decreto Legislativo n. 152/06 e s. m. i.;
- la Legge n.241/90 e s. m. i.;
- il D.D. n. 19 del 10/08/2009 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 riparazione imbarcazioni in legno e motori, ai sensi dell'art. 269, commi 2 e 10, D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., lo stabilimento sito **in Procida, alla via Libertà, 96**, gestito dalla **Procida Mare dei F.lli Nasti s.n.c.**, con sede legale in **Procida alla via Libertà, 96**, così come di seguito specificato:

CAMINO	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCENTRAZIONI mg/nmc	PORTATA m <sup>3</sup> /h	FLUSSI DI MASSA g/h	SISTEMI DI ABBATTIMENTO
E1	Lavorazione legno	Polveri totali	< 1,0	1.500	-----	Filtri a manica
E2	Fase di saldatura	Polveri totali Carbonio	< 1,0 < 1,0	4.000	< 4 < 4	Aspiratore mobile con tasche e Filtri a carboni attivi
	Fase di verniciatura a pennello o rullo	SOV	< 5,0		< 50	

- obbligare** la ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
  - le attività di saldatura e verniciatura effettuate all'esterno (piazzale) devono essere confinate con un sistema anche di tipo mobile;
  - rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica;
  - 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;
  - contenere le emissioni prodotte nei limiti suindicati, di cui alla relazione allegata all'istanza;

- 2.5. 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;
- 2.6. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza ed occorre sostituire i carboni attivi **ogni quattro mesi**;
- 2.7. i camini di emissione devono superare di almeno 1 metro il colmo dei tetti degli eventuali edifici ubicati nel raggio di 10 metri;
- 2.8. 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;
- 2.9. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs n. 152/06 e s.m.i. in particolare:
- 2.9.1. comunicare agli enti di cui al punto 2.4 la data di messa in esercizio dei camini, almeno 15 giorni prima;
  - 2.9.2. effettuare per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, decorrenti dalla data di messa a regime, campionamenti e analisi delle emissioni prodotte;
  - 2.9.3. 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;
- 2.10. la messa a regime dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
- 2.11. 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:
- 2.11.1. comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
  - 2.11.2. 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 **Procida Mare dei F.lli Nasti s.n.c., con sede legale ed operativa in Procida alla via Libertà, 96**;
8. **inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Procida, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA 2 Nord ex NA 2 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**