A.G.C. 05 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Napoli - Decreto n.190 del 10 giugno 2010 - D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152, art. 269 comma 2. Autorizzazione alle emissioni in atmosfera alla ditta Rovetta Service srl, con sede legale ed operativa in Casavatore alla Via Galileo Ferraris, n. 11/13 per l'attivita' di trattamento superficiale dei metalli.

## IL DIRIGENTE

# **PREMESSO**

- che ai sensi del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152, "Norme in materia ambientale" e successive modifiche e integrazioni, art. 269 comma 1, per tutti gli impianti che producono emissioni in atmosfera deve essere richiesta una autorizzazione, ad eccezione degli impianti soggetti ad autorizzazione integrata ambientale e degli impianti di cui ai commi 14 e 16 dell'art. 269 e comma 5 art. 272;
- 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;
- che il legale rappresentante pro tempore della società Rovetta Service srl, con sede legale ed operativa in Casavatore alla Via Galileo Ferraris, n. 11/13, ha presentato domanda di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 comma 2 del d. lgs. n. 152/2006, per l'attività di trattamento superficiale dei metalli;
- che allegata alla domanda, acquisita al protocollo del Settore in data 07/10/2008 con prot. 828599, reiterata in data 30/03/2009 con nota prot. n. 274314 ed intetegrata con relazioni tecniche del 17/11/2009 e 17/02/2010, attestanti il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative;

## **RILEVATO**

- che nella Conferenza di Servizi, iniziata in data 17/11/2009 e conclusasi in data 210/04/2010, i cui verbali si richiamano:
- il rappresentante dell'ARPAC ha espresso parere favorevole prescrivendo che i carboni attivi dei filtri vengano sostituiti ogni 2000 ore lavorative ed il controllo delle emissioni avvenga con cadenza semestrale. La ditta dovrà inoltre installare un conta ore al sistema di abbattimento;
- il rappresentante della Provincia ha espresso il proprio parere favorevole;
- il Comune ha espresso parere favorevole reso con nota prot. 21621 del 18/11/2009 sotto il profilo urbanistico, in quanto l'opificio ricade in zona "D" (industriale);
- l'Asl ha espresso parere favorevole igienico-sanitario;
- che, a conclusione dei lavori, la Conferenza ha espresso parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera con le prescrizioni suindicate;

### **DATO ATTO**

- 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);
- 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, conformemente alla determinazione conclusiva favorevole della Conferenza di Servizi, la società Rovetta Service srl, con sede legale ed operativa in Casavatore alla Via Galileo Ferraris, n. 11/13;

VISTI

- 1. il Decreto Legislativo n. 152/06 e s. m. i.;
- 2. la Legge n.241/90 e s. m. i.;
- 3. 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:

 autorizzare, ai sensi dell'art. 269 comma 2 Decreto Legislativo n. 152/06, la società Rovetta Service srl, con sede legale ed operativa in Casavatore alla Via Galileo Ferraris, n. 11/13, alle emissioni in atmosfera - per l'attività di trattamento superficiale dei metalli -- così come di seguito specificate:

PUNTI DI EMISSIO- NE	PROVENIENZA EMISSIONI	INQUINANTI	CONCEN- TRAZIO- NE mg/Nmc	Portata Nmc/h	SISTEMI DI ABBATTIMEN- TO
E1	Smerigliatura	polveri rame cromo III/totale nichel	0,05 <0,1 <0,1 <0,1	3600	Filtri a tasche
	Pulitura	acetone acetato di etile toluene/xilene	<0,1 <0,1 <0,1		carboni attivi

- 2. **obbligare** la ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni:
  - 1. rispettare il ciclo produttivo e le tecnologie indicate nella relazione tecnica:
  - 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 vi gente in materia:
  - 3. contenere le emissioni prodotte nei limiti suindicati, di cui alla relazione allegata all'istanza;
  - le misurazioni e/o valutazioni periodiche di tutte le emissioni prodotte dovranno essere effettuate con cadenza **semestrale** e dovranno essere successivamente tra smesse al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Napoli della G. R. della Campania, all'ARPAC;
  - 5. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza, i carboni attivi dovranno essere sostituiti ogni 2000 ore lavorative ed inoltre, al sistema di abbattimento a carboni attivi dovrà essere installato un conta ore;
  - 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;
  - 7. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs n. 152/06 in particolare:
  - comunicare agli enti di cui alla lettera d) la data di messa in esercizio, almeno 15 giorni prima:
  - effettuare per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, decorrenti dalla data di messa a regime, campionamenti e analisi delle emissioni prodotte;

- 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;
- 8. la messa a regime dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
- 9. rispettare quanto previsto dall'art. 269 comma 8 D. Lgs n. 152/06 in caso di modifica dell'impianto autorizzato, in particolare:
- comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
- richiedere, in via preventiva, l'aggiornamento dell'autorizzazione in caso di modifica sostanziale:
- 3. **precisare** che:
- 4. 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;
- 5. la domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza;
- 6. **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;
- 7. **precisare** che gli oneri per i suddetti accertamenti, ai sensi del D. D. n. 154/2007, sono a carico della ditta;
- 8. **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. 152/06:
- 9. **notificare** il presente provvedimento alla società **Rovetta Service srl**;
- 10. **inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Casavatore, alla Provincia di Napoli, all'ASL NA 2 Nord ex NA 3 e all'ARPAC;
- 11. **inoltrare** copia del presente atto alla Segreteria di Giunta, nonché al Settore Stampa, Documentazione ed Informazione, Bollettino Ufficiale per la pubblicazione sul BURC.

dr.ssa Lucia Pagnozzi