

Decreto Dirigenziale n. 125 del 29/05/2012

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

Settore 6 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - CE -

Oggetto dell'Atto:

RINNOVO PER MODIFICA SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA, ART. 269, COMMA 8, DEL D.L.VO 152/06. DITTA: OLIVA S.R.L. CON SEDE LEGALE NEL COMUNE DI CASTELVOLTURNO (CE) ALLA VIA PERUGINA N. 16 E STABILIMENTO NEL COMUNE DI CASTELVOLTURNO (CE) ALLA VIA SEPONI, S.P. 264 KM. 1,5. ATTIVITA': TRATTAMENTO SUPERFICI METALLICHE - VERNICIATURA DI OGGETTI VARI IN ALLUMINIO E FERRO - UTILIZZO DI PRODOTTI VERNICIANTI PRONTI ALL'USO SUPERIORE A 50 KG/GIORNO.



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 lo stabilimento della ditta OLIVA s.r.l. con sede legale nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Perugina n. 16 e stabilimento nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Seponi, S.P. 264 Km. 1,5, esercente l'attività di trattamento superfici metalliche verniciatura di oggetti vari in alluminio e ferro, è autorizzato alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 comma 2 del D.Lgs 152/06, con D. D. n. 124 del 19.05.2008;
- d. che il sig. Oliva Ernesto, nato a S. Maria Capua Vetere (CE) il 24.07.1974, legale rappresentante della ditta OLIVA s.r.l. con sede legale nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Perugina n. 16 e stabilimento nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Seponi, S.P. 264 Km. 1,5, ha presentato, ai sensi del comma 8 dell'art. 269 citata normativa, domanda di rinnovo dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per modifica sostanziale consistente nell'installazione di un nuovo impianto di verniciatura e adeguamento impianto di verniciatura esistente;
- e. che allegata alla domanda acquisita al protocollo in data 16.03.2011 prot. n. 0214059, è stata prodotta relazione a firma di tecnico abilitato, attestante il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative e nella quale si rileva che le materie prime utilizzate nel ciclo produttivo sono:

| VERNICI A POLVERE | > 50 Kg/giorno |
|-------------------|-----------------|
| SOLVENTI | 700/800 lt/anno |

RILEVATO

- a. che la Conferenza di Servizi, nella seduta del 16.09.2011, il cui verbale si richiama, ha rinviato l'espressione definitiva del proprio parere per l'acquisizione di documentazione integrativa;
- b. che questo Settore con diverse note ha sollecitato la ditta ad integrare la documentazione richiesta dalla CdS;
- c. la ditta con note del 27.01.2012 prot. n. 0065943, del 12.03.2012 prot. n. 0189986, ha inviato le integrazioni richieste;
- d. che la Conferenza di Servizi, nella seduta del 11.05.2012, il cui verbale si richiama, ha espresso parere favorevole al rinnovo per modifica sostanziale dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera.

RITENUTO di autorizzare, conformemente alla determinazione favorevole conclusiva della Conferenza dei Servizi, alle emissioni in atmosfera lo stabilimento gestito dalla ditta ditta OLIVA s.r.l. con sede legale nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Perugina n. 16 e stabilimento nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Seponi, S.P. 264 Km. 1,5, esercente l'attività di trattamento superfici metalliche - verniciatura di oggetti vari in alluminio e ferro - utilizzo di prodotti vernicianti pronti all'uso superiore a 50 Kg/giorno;

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. 09 del 20/04/2011 dell'A.G.C. 05;



In conformità dell'istruttoria effettuata dal Settore, della proposta del responsabile del procedimento e fatti salvi, comunque, tutti i visti, le autorizzazioni e i nulla osta di competenza di altri enti, propedeutici ed essenziali per l'esercizio dell'attività

DECRETA

per i motivi espressi in narrativa, che qui si intendono integralmente riportati e confermati

1. Autorizzare lo stabilimento della ditta OLIVA s.r.l. con sede legale nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Perugina n. 16 e stabilimento nel Comune di Castelvolturno (CE) alla via Seponi, S.P. 264 Km. 1,5, esercente l'attività di trattamento superfici metalliche - verniciatura di oggetti vari in alluminio e ferro – utilizzo di prodotti vernicianti pronti all'uso superiore a 50 Kg/giorno, alla continuazione delle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 comma 8 del DIgs n. 152/06 e s.m.i., come di seguito specificate:

| EMISSIONE | PROVENIENZA | INQUINANTI | SISTEMI DI ABBATTIMENTO | |
|-----------------|--------------------------------|---------------|-----------------------------|--|
| E1 esistente | Cabina di verniciatura | Polveri | Filtro a cartucce | |
| E2 esistente | Cabina di verniciatura | Polveri | Filtro a cartucce | |
| E3 nuovo | Sabbiatura | Polveri | Filtro a cartucce | |
| E4 nuovo | Forno di cottura | S.O.V. totali | Filtro a cartucce | |
| E6 nuovo | Cabina aspirazione polveri | Polveri | Ciclone + Filtri a cartucce | |
| E8 nuovo | Forno cottura | S.O.V. totali | Carboni attivi | |
| E9 nuovo | Ingresso tunnel di Iavaggio | C.O.V. totali | | |
| E10 nuovo | Uscita tunnel di lavaggio | C.O.V. totali | | |

| EMISSIONI SCARSAMENTE RILEVANTI | ALIMENTAZIONE (combustibile) | POTENZA TERMICA (Mw) | INQUINANTI |
|---|---------------------------------|-------------------------|-----------------|
| E5 nuovo Camera di combustione forno cottura | Metano | 0,23 | Ossidi di Azoto |
| E7 nuovo Camera di combustione forno cottura | Metano | 0,423 | Ossidi di Azoto |
| E11 nuovo Camera di combustione tunnel lavaggio | Metano | 0,314 | Ossidi di Azoto |
| E12 nuovo Forno di asciugatura | Metano | 0,314 | Ossidi di Azoto |

- 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. mantenere le emissioni prodotte nei valori indicati nella relazione allegata all'istanza e comunque nei limiti previsti dalla vigente legislazione in materia;
 - 2.4. le misurazioni e/o valutazioni periodiche di tutte le emissioni prodotte dovranno essere effettuate con cadenza triennale e successivamente trasmesse alla Giunta Regionale della Campania -Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente e Disinquinamento di Caserta, alla Provincia di Caserta, al Dipartimento provinciale ARPAC di Caserta;
 - 2.5. gli impianti di abbattimento devono essere tenuti in continua e costante efficienza;
 - 2.6. 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;
 - 2.7. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 5 del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i. in particolare:
 - 2.7.1. comunicare, almeno 15 giorni prima, agli Enti di cui al punto 2.4. la data di messa in esercizio dei nuovi impianti;
 - 2.7.2 la messa a regime dovrà avvenire entro 60 giorni dalla data di messa in esercizio, salvo richiesta motivata di proroga;
 - 2.7.3. effettuare, per un periodo continuativo di 10 giorni di marcia controllata, decorrenti dalla data di messa a regime, campionamenti ed analisi delle emissioni prodotte;
 - 2.7.4. trasmettere nei successivi 15 giorni le risultanze delle misurazioni e/o valutazioni delle emissioni al settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento di Caserta della Giunta Regionale, alla Provincia di Caserta, al Dipartimento provinciale ARPAC di Caserta;
 - 2.8. rispettare quanto previsto dall'art. 269 comma 8 del D. Lgs. n. 152/06 in caso di modifica dell'impianto autorizzato, in particolare:
 - 2.8.1. comunicare, in via preventiva, eventuali modifiche non sostanziali;
 - 2.8.2. 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 decorrenti dal presente atto 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 Dipartimento provinciale di Caserta, 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. Stabilire che:

- 5.1 gli oneri per i suddetti accertamenti, ai sensi del D. D. n. 154 del 23/03/07 dell'A.G.C. 05, sono a carico della ditta interessata
- 5.2 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;
- 6. **Notificare** il presente provvedimento alla ditta OLIVA s.r.l.
- 7. **Inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Castelvolturno (CE), alla Provincia di Caserta, all'ASL Caserta ex CE/2- Ambito 5 e all'ARPAC Dipartimento provinciale di Caserta.
- 8. **Inoltrare** copia del presente atto all'A.G.C. 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 Maria Flora Fragassi