

Decreto Dirigenziale n. 87 del 16/05/2013

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:

D.LGS 152/06, ART. 269 COMMA 2. RINNOVO AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA PER LO STABILIMENTO GESTITO DALLA DITTA DELTAFINA S.P.A. CON SEDE LEGALE NEL COMUNE DI ORVIETO (TR) ALLA VIA MONTEFLORINO N. 4 C/O STUDIO PACE E STABILIMENTO NEL COMUNE DI FRANCOLISE (CE) ALLA VIA APPIA NUOVA KM. 185,600 PER L'ATTIVITA' DI LAVORAZIONE TABACCO.



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 sig. Crescione Giuseppe Raffaele, nato il 25.02.1964 a Vitulazio (CE), legale rappresentante della ditta DELTAFINA S.p.A. con sede legale nel Comune di Orvieto (TR) alla Via Monteflorino n. 4 c/o Studio Pace e stabilimento nel Comune di Francolise (CE) alla Via Appia Nuova Km. 185,600, ha presentato ai sensi dell'art. 269, comma 2, Dlgs. 152/06 e s.m.i. domanda di rinnovo dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per l'attività di lavorazione tabacco, già autorizzata, ai sensi del D.P.R. 203/88 art. 15, con D.D. n. 296 del 02.11.2005;
- d. che allegata alla domanda, è stata prodotta relazione a firma di tecnico abilitato, attestante il rispetto dei limiti delle emissioni stabiliti dalle vigenti normative e da cui si rileva che i quantitativi giornalieri delle materie prime utilizzate nel ciclo produttivo sono costituite da:

RILEVA	TABACCO IN FOGLIA	~ 89 t/giorno
TO che	METANO	~ 5.000 m³/giorno

Conferenza di Servizi, nella seduta del 10.05.2013, il cui verbale si richiama, ha espresso parere favorevole al rinnovo dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera;

RITENUTO di rinnovare, conformemente alla determinazione conclusiva favorevole della Conferenza di servizi, l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera per lo stabilimento gestito dalla ditta DELTAFINA S.p.A. con sede legale nel Comune di Orvieto (TR) alla Via Monteflorino n. 4 c/o Studio Pace e stabilimento nel Comune di Francolise (CE) alla Via Appia Nuova Km. 185,600 per l'attività di lavorazione tabacco;

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 per lo stabilimento gestito dalla ditta DELTAFINA S.p.A. con sede legale nel Comune di Orvieto (TR) alla Via Monteflorino n. 4 c/o Studio Pace e stabilimento nel Comune di Francolise (CE) alla Via Appia Nuova Km. 185,600 per l'attività di lavorazione tabacco - il rinnovo dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 comma 2 del Dlgs n. 152/06, come di seguito specificate:

EMISSIONI	PROVENIENZA	INQUINANTI	SISTEMA DI ABBATTIMENTO
E1	IMPIANTO TERMICO PRODUZIONE DI VAPORE A METANO MW 4,186 (in alternativa ad E2)	NO _x (tenore di Ossigeno del 3%)	
E2	IMPIANTO TERMICO PRODUZIONE DI VAPORE A METANO MW 4,186 (in alternativa ad E1)	NO _x (tenore di Ossigeno del 3%)	
E3	IMPIANTO TERMICO PRODUZIONE DI VAPORE A METANO MW 2,093	NO _x (tenore di Ossigeno del 3%)	
E4	TRASPORTO PNEUMATICO DEL TABACCO	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E5	TRASPORTO PNEUMATICO DEL TABACCO	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E6	TRASPORTO PNEUMATICO DEL TABACCO	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E7	TRASPORTO PNEUMATICO DEL TABACCO	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E8	RICAMBIO D'ARIA FILTRATA (SALA LAVORAZIONI)	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E9	RICAMBIO D'ARIA FILTRATA (SALA LAVORAZIONI)	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E10	RICAMBIO D'ARIA FILTRATA (SALA LAVORAZIONI)	POLVERI TOTALI	FILTRO A MANICHE
E11	SCAMBIATORE DI CALORE DA ESSICCATOIO CONTINUO (GALLERIA COSTOLE)	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E12	SCAMBIATORE DI CALORE DA ESSICCATOIO CONTINUO (GALLERIE)	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E13	SCAMBIATORE DI CALORE DA ESSICCATOIO CONTINUO (GALLERIE)	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E14	SCAMBIATORE DI CALORE DA ESSICCATOIO CONTINUO (GALLERIE)	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E15	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA ESSICCATOIO CONTINUO (GALLERIE)	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E16	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA CONDIZIONATORI	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E17	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA CONDIZIONATORI	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E18	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA CONDIZIONATORI	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E19	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA CONDIZIONATORI	POLVERI TOTALI AMMONIACA	

		COT	
E20	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA CONDIZIONATORI	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	
E21	ESPULSIONE DI VAPORE ESAUSTO DA CONDIZIONATORI	POLVERI TOTALI AMMONIACA COT	

Altre unità di servizio asservite alla produzione, ovvero finalizzate alla sicurezza degli impianti o legate all'igiene del lavoro, non soggette ad autorizzazione alle emissioni in atmosfera:

SIGLA	FASE LAVORATIVA		
E101	IMPIANTO TERMICO PRODUZIONE ACQUA CALDA E		
	RISCALDAMENTO UFFICI	A METANO CON	
E102	IMPIANTO TERMICO RISCALDAMENTO UFFICI	POTENZIALITA'	
E103	IMPIANTO TERMICO RISCALDAMENTO UFFICI	COMPLESSIVA	
E104	IMPIANTO TERMICO PRODUZIONE ACQUA CALDA E	INFERIORE A 3 MW	
	RISCALDAMENTO LOCALE MENSA		
E144	IMPIANTO TERMICO PER RISCALDAMENTO IMPIANTO DI		
	RIDUZIONE METANO		
E105	RICAMBIO ARIA AMBIENTE (CENTRALE TERMICA)		
E106	RICAMBIO ARIA AMBIENTE (CENTRALE TERMICA)		
E107	RICAMBIO ARIA AMBIENTE (CENTRALE TERMICA)		
E108	RICAMBIO ARIA AMBIENTE (CENTRALE TERMICA)		
E109	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE		
E110	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE		
E111	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE		
E112	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE		
E113	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE		
E114	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE		
E115	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE (SERBATOIO CONDENSA)		
E117	COMPRESSORE		
E118	COMPRESSORE		
E119	TORRE DI RAFFREDDAMENTO		
E120	RICAMBIO ARIA AMBIENTE (PRODUZIONE)		
E121	RICAMBIO ARIA AMBIENTE (PRODUZIONE)		
E122	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E123	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E124	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E125	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E126	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E127	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E128	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E129	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E130	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E131	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E132	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E133	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E134	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E135	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E136	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E137	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		
E138	TORRINO AEREAZIONE REPARTI		

E139	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE
E140	SFIATI DI SICUREZZA VAPORE
E141	RIPRESA ARIA ESTERNA ESSICCATOIO CONTINUO
E142	IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO LOCALE QUADRI ELETTRICI
E143	POMPA DA VUOTO IMPIANTO VACUUM
E145	GRUPPO ELETTROGENO DI EMERGENZA CON POTENZA PARI A 0,1 MW
E147	IMPIANTO DI DEPURAZIONE BIOLOGICO
E148	IMPIANTO DI DEPURAZIONE CHIMICO-FISICO

Sono soppressi, rispetto alle precedenti autorizzazioni, la torre di degasaggio impianto di demineralizzazione con sigla E116 e l'abbattitore portatile per saldatura con sigla E146.

- 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 valori di cui alla 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 biennale e successivamente trasmesse al Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente e Disinquinamento di Caserta della G.R. della Campania, 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 Dlgs n. 152/06;
 - 2.7. rispettare quanto stabilito dall'art. 269 comma 8 del D. Lgs. n. 152/06 in caso di modifica dell'impianto autorizzato, in particolare:
 - 2.7.1. comunicare, in via preventiva, la modifica non sostanziale;
 - 2.7.2. richiedere, in via preventiva, l'aggiornamento o il rinnovo dell'autorizzazione in caso di modifica sostanziale.

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 DELTAFINA S.p.A.
- 7. **Inviare**, per quanto di competenza, copia del presente atto al Comune di Francolise (CE), alla Provincia di Caserta, all'ASL Caserta ex CE/1 dist. 28, all'ATO2 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