



Decreto Dirigenziale n. 112 del 12/06/2012

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

Settore 8 Settore provinc.ecologia,tutela dell'amb.,disinquinam.,protez.civ. - SA -

Oggetto dell'Atto:

D. LGS N. 152/06, ART. 269, COMMA 2. AUTORIZZAZIONE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA. DITTA IMPRESIM SRL, CON SEDE LEGALE IN VIA NAZIONALE, 252, NEL COMUNE DI PADULA (SA), SEDE IMPIANTO NEL COMUNE DI BUONABITACOLO (SA), AREA PIP.

IL DIRIGENTE**PREMESSO:**

- che la Ditta IMPRESIM srl, con sede legale in Via Nazionale, 252, nel Comune di Padula (SA), Amministratore Unico, sig. Caputo Angelo, nato a Padula il 29.11.1968, ha presentato in data 06.10.2011 prot. 755056, istanza di autorizzazione ai sensi dell'art. 269, comma 2, D.Lgs. 152/2006, per l'impianto ubicato nel Comune di Buonabitacolo (SA), Area PIP per l'attività di lavorazione del ferro, di cui all'art 272, comma 2 del D.Lgs 152/06;

- che in data 28.03.2012 si è tenuta la Conferenza di Servizi, che preso atto del parere favorevole dell'Amministrazione Provinciale e dell'ARPAC, ha espresso **parere favorevole** al rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera con le prescrizioni di seguito riportate:

1) comunicare al Settore Ecologia di Salerno la data di messa in esercizio dell'impianto con un anticipo di almeno 15 giorni;

2) comunicare al Settore Ecologia di Salerno, i dati relativi alle emissioni effettuate in un periodo continuativo di marcia controllata di 10 giorni, decorrenti dalla data di messa a regime dell'impianto, nonché il numero di campionamenti da effettuare, che dovranno essere non inferiori a tre prelievi consecutivi, come previsto dalle norme UNI EN;

3) stabilire che la Ditta effettui i controlli sulle emissioni, almeno una volta all'anno, inviandone i risultati al Settore Ecologia di Salerno;

4) è fatto obbligo alla Ditta richiedente della tenuta dei registri di cui all' Appendice 1 e 2, Allegato VI, parte V del D. Lgs. 152/06, nonché in caso di installazione dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni, del registro di cui all'Appendice 3, Allegato VI, parte V del D.Lgs. 152/06;

subordinando il rilascio del decreto autorizzativo all'invio di:

- riproposizione della planimetria riportante il lay out, i sistemi di aspirazione, le canalizzazioni, i sistemi di recapito nel punto E1 e tutte le aree di pertinenza esterna;
- rappresentazione del quadro riassuntivo delle emissioni, compilato in tutte le sue parti sul modello predisposto dal Settore Ecologia di Salerno;
- certificato Camerale aggiornato ed in originale;
- copia dell'intera documentazione su supporto informatico (CD), con allegata dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. 445/2000 attestante la piena corrispondenza tra il progetto presentato in formato cartaceo e quello in formato digitale;
- dichiarazione del legale rappresentante della ditta sulla conformità urbanistica ed edilizia dell'impianto, ai sensi del DPR 445/2000 e ss. mm. e ii.

- che trasmessa unitamente all'istanza figura relazione tecnica in cui sono indicati:

a) il ciclo produttivo;

b) le tecnologie applicate per prevenire l'inquinamento;

c) la quantità e qualità delle emissioni dell'impianto con i seguenti valori:

Punto di emissione	Inquinanti	Concentrazione (mg/Nm ³)	Flusso di massa (Kg/h)
E1	Polveri Totali	0,76430	0,00825
	di cui (all.1 Tab. B Classe III): CROMO	0,00080	0,00001
	Manganese	0,00190	0,00002
	Nichel	0,00080	0,00001
	Ferro	0,26090	
	Gassosi e/o Vapori Totali	5,52860	0,05219
	di cui (all.1 Tab. A1 Classe II): CROMO	0,01660	0,00017

	Nichel	0,01660	0,00017
	(all.1 Tab. C Classe V): NO _x	5,49540	0,05707
Emissioni ad inquinamento scarsamente rilevante art. 272, Comma 1 allegato IV parte V del D.Lgs 152/06 lettera j (laboratori fotografici)			
Lettera: cc	Descrizione:	Gruppo Elettrogeno	

- che l'impianto progettato, così come risulta dalla documentazione acquisita, non comporterà emissioni superiori ai limiti consentiti;

- che a seguito della trasmissione del verbale della Conferenza di Servizi del 28.03.2012, con nota del 02.04.2012, prot. 0254609, nulla di ostativo è pervenuto dagli Enti assenti alla Conferenza;

- che la Ditta in data 18.05.2012, prot. 0382914, ha inviato quanto chiesto nella Conferenza di Servizi del 28.03.2012, necessario al rilascio del presente provvedimento;

VISTO:

- la Legge Regionale 10/98;
- la delibera di G.R. n° 4102 del 5/08/92;
- la delibera di G.R. n° 3466 del 03/06/2000;
- la delibera di G.R. n° 286 del 19/01/2001;
- il D. Lgs. n° 152 del 3/04/2006;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore Provinciale Ecologia, Tutela Ambientale, Disinquinamento e Protezione Civile - di Salerno, nonché dell'attestazione di regolarità della stessa resa dal Dirigente del Servizio,

DECRETA

per le motivazioni su esposte che qui si intendono integralmente riportate:

- di **concedere** alla Ditta IMPRESIM srl, con sede legale in Via Nazionale, 252, nel Comune di Padula (SA), Amministratore Unico, sig. Caputo Angelo, nato a Padula il 29.11.1968, l'autorizzazione all'emissione in atmosfera ai sensi dell'art. 269, comma 2, D.Lgs. 152/06, per l'impianto ubicato nel Comune di Buonabitacolo (SA), Area PIP per l'attività di lavorazione del ferro, di cui all'art 272, comma 2 del D.Lgs 152/06, secondo il progetto approvato dalla succitata Conferenza di Servizi in conformità al D.Lgs. 152/06 che modifica "ope legis" quanto disposto sulla fattispecie in esame dalla D.G.R. 286/01.

- di vincolare l'autorizzazione alle seguenti prescrizioni:

- 1) comunicare al Settore Ecologia di Salerno la data di messa in esercizio dell'impianto con un anticipo di almeno 15 giorni;
- 2) dalla data di messa a regime dell'impianto la Ditta, nei dieci giorni consecutivi di marcia controllata, effettuerà un campionamento costituito da tre prelievi consecutivi in accordo con le norme UNI EN, le cui risultanze dovranno essere inviate al Settore Ecologia di Salerno;
- 3) stabilire che la Ditta effettui i controlli sulle emissioni, almeno una volta all'anno inviandone i risultati al Settore Ecologia di Salerno;
- 4) che le copie delle risultanze dei controlli annuali dovranno essere custodite presso la sede dell'impianto a disposizione degli organi preposti ai controlli;
- 5) è fatto obbligo alla Ditta richiedente della tenuta dei registri di cui all' Appendice 1 e 2, Allegato VI, parte V del D. Lgs. 152/06, nonché in caso di installazione dei sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni, del registro di cui all'Appendice 3, Allegato VI, parte V del D.Lgs. 152/06;
- 6) stabilire che le caratteristiche dei dispositivi di accessibilità e dei punti di misura e campionamento per la verifica dei limiti delle emissioni in atmosfera, siano conformi a quanto disposto dalla D.G.R.C.4102/92 e dal D.Lgs 152/06;

- di fare obbligo che siano sempre e comunque previste tutte le misure appropriate di prevenzione dell'inquinamento atmosferico, tali da non alterare le normali condizioni ambientali e di salubrità dell'aria, al fine di evitare pregiudizio diretto o indiretto per la salute;
- di fare obbligo che per la verifica ed il rispetto dei limiti di emissione siano utilizzati i metodi di prelievo, di analisi ed i criteri di valutazione previsti dalla normativa vigente;
- di stabilire che la presente autorizzazione ha una durata di quindici anni, il cui rinnovo dovrà essere richiesto nei tempi e modalità previste dal comma 7, art. 269, D.Lgs. 152/06;
- di **fare obbligo** alla Ditta richiedente di comunicare, al Settore provinciale di Salerno, eventuali modifiche sostanziali che comportino variazioni qualitative e/o quantitative delle emissioni in atmosfera, nonché richiedere nuova autorizzazione in caso di trasferimento dell'impianto in altro sito;
- di **dare atto** che la presente autorizzazione non esonera la Ditta IMPRESIM srl, dal conseguimento di ogni altro provvedimento, parere, nulla osta di competenza di altre Autorità, previsti dalla normativa vigente, per l'esercizio dell'attività in parola;
- di **inviare** copia del presente decreto alla Ditta IMPRESIM srl, all' A.R.P.A.C., all'Amministrazione Provinciale di Salerno, ed al Sindaco del Comune di Buonabitacolo (SA);
- di **pubblicare** il presente atto sul BURC.

IL DIRIGENTE DI SETTORE
Dr Antonio SETARO