

- Nei dieci giorni successivi alla messa a regime, la Ditta deve effettuare misure rappresentative delle emissioni derivanti dal ciclo produttivo in questione;
- Dette misure devono essere effettuate nell'arco dei dieci giorni, almeno due volte ed in giorni diversi ed i risultati trasmessi agli Organi di cui sopra entro trenta giorni dal prelievo;
- Salvo diversa indicazione da parte della Ditta, la data di messa a regime coincide con la messa in esercizio. Tali date vanno indicate nella comunicazione di cui al punto precedente.
- La Ditta deve effettuare con periodicità almeno annuale, la misurazione delle emissioni inquinanti derivanti dallo stabilimento, dandone preavviso di almeno quindici giorni, a questo Libero Consorzio Comunale di Agrigento e all'A.R.P.A. Sicilia - ST di Agrigento, trasmettendo agli stessi i risultati delle analisi entro 60 giorni dalla data di campionamento.

E' fatto salvo l'obbligo della Ditta all'adeguamento degli impianti con l'eventuale evolversi della normativa di settore.

- I metodi analitici di campionamento applicati per la verifica, ove vi siano le condizioni di applicabilità devono essere conformi alle pertinenti norme CEN o alle pertinenti norme ISO, o a norme che assicurino dati equivalenti sotto il profilo della qualità scientifica;
- La Relazione di analisi alle emissioni in atmosfera deve essere redatta in conformità alle direttive impartite con il D.A. n. 31/17 del 25/01/1999 e corredata dalla relazione in ordine alle emissioni diffuse;
- Gli impianti di abbattimento alle emissioni in atmosfera devono essere conformi agli elaborati tecnico - grafici allegati alla domanda di autorizzazione;
- E' fatto obbligo alla ditta di adeguamento degli impianti con l'eventuale evolversi della normativa di Settore.

L'ARPA - Sicilia - ST di Agrigento e il Libero Consorzio Comunale di Agrigento effettueranno l'attività di controllo anche in concomitanza con l'autocontrollo periodico alle emissioni a carico della Ditta.

Sono fatti salvi i diritti di terzi per eventuali atti autorizzativi e subordinatamente alla osservanza del titolare della Ditta, delle vigenti disposizioni di legge e regolamenti in materia urbanistica e di tutela ambientale.

La mancata osservanza delle sopra indicate prescrizioni comporterà l'applicazione del sistema sanzionatorio di cui agli artt. 278 e 279 del D. L.vo 152/06 e ss.mm.ii..

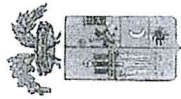
IL RESPONSIBILE UFFICIO N.2

RILASCIO PARERE ENDOPROCEDIMENTALE

(dott.ssa Grazia Villa)

IL TITOLARE P.O.

(dott.ssa *Giambertha Viro*)



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO
(L.R. 15/2015)

ex Provincia Regionale di Agrigento

Settore Ambiente, Turismo, Attività Economiche e Produttive e Protezione Civile

Gruppo n. 4 TUTELA DALL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO
Ufficio n. 2 - RILASCIO PARERE ENDOPROCEDIMENTALE

TEL. (0922) 593588-593590
e-mail: c.virone@provincia.agrigento.it
e-mail: g.villa@provincia.agrigento.it

N° Protocollo

Del

OGGETTO: SANTA MARGHERITA DI BELICE (AG) - Ditta GIAMBALVO VINCENZO - Stabilimento di autocarrozzeria e verniciatura - via Giacheria s.n.c. - Istanza A.U.A. ai sensi dell'art. 3 e 4, del D.P.R. 59/2013 - PARERE ENDOPROCEDIMENTALE ai sensi del D.P.R. 59/2013 art. 2, comma 1 lett. c).

Al Responsabile del Gruppo 3
Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.)

S.E.D.E.

PREMESSO:

CHE con nota prot. n. 14556 del 01/08/2023 acquisita al prot. di questo Ente al n. 13165 del 01/08/2023, l'Ufficio S.U.A.P. del Comune di Santa Margherita di Belice (Ag) ha trasmesso telematicamente l'istanza A.U.A. della ditta "Giambalvo Vincenzo", con sede legale e stabilimento di autocarrozzeria e verniciatura, sito in via Giacheria s.n.c. del Comune di Santa Margherita Belice (Ag), prodotta per il rilascio dei titoli abilitativi di cui all'art. 3, comma 1 lett. a) e lett. c) del D.P.R. 59/2013;

CHE con nota prot. n. 17267 del 26/10/2023, il Resp.le dell'Ufficio A.U.A. di questo Ente, ha richiesto allo scrivente Ufficio n. 2 del Gruppo n. 4, n.q. di Soggetto competente ai sensi dell'art. 2 commi lett. c) del D.P.R. 59/13, il parere endoprocedimentale per il rilascio del titolo abilitativo di cui all'art. 3 comma 1, lett. c) dello stesso decreto, relativo all'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell'art. 269 del D.lgs 152/06, prodotte dallo stabilimento sopra indicato;

CHE con nota prot. n. 17890 del 08/11/2023, lo scrivente Gruppo n. 4 ha richiesto al S.U.A.P. del Comune di Santa Margherita di Belice (Ag), il parere ai sensi dell'art. 5 del D.A. n. 175/GAB del 09/08/07, necessario ai fini del rilascio del parere endoprocedimentale per l'istanza A.U.A. in oggetto;

VISTO il Parere favorevole ai sensi dell'art. 5 del D.A. 175/2007, rilasciato dal Responsabile del Servizio Ambiente del Comune di Santa Margherita di Belice (Ag), trasmesso telematicamente dal SUAP del Comune di Santa Margherita di Belice (Ag) con nota prot.n.30784 del 16/11/2023, acquisita al protocollo di questo Ente in pari data al prot. n.18440;

VISTA la documentazione prodotta a corredo della sopra citata istanza e di seguito elencata:

- Istanza AUA corredata da documento di riconoscimento del titolare della ditta sig. Giambalvo Vincenzo;
- Atto di notorietà con documento di riconoscimento del professionista incaricato arch. Barbera Giuseppe;
- Relazione tecnico - descrittiva ed elaborati;
- Tavola grafica : Aerofotogrammetria 1:25.000;
- Planimetria + prospetto;

- Tavola grafica : Stralcio Catastale I:2000;
- Diagramma a blocchi;
- Scheda C impianto di abbattimento;
- Scheda informativa generale;
- Schede sicurezza;
- Iscrizione Camera di Commercio;
- Schema a blocchi.

PRESO ATTO che la Ditta ha fatto richiesta ai sensi dell'art.269 del D.Lgs. 152/06 per le emissioni in atmosfera derivanti da un unico punto di emissione denominato E1 a servizio della fase di carteggiatura che della fase di verniciatura/essiccazione;

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e ss.mm.ii. che, abrogativo del D.P.R. 203/88, detta norme in materia di tutela dell'aria e di riduzione delle emissioni in atmosfera;

VISTA la parte quinta del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. ed i relativi allegati;

VISTO il D.A. n. 175/GAB del 09/08/2007 dell'Assessorato Regionale al Territorio e Ambiente "Nuove procedure per il rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera", ed in particolare quanto disposto dall'art. 10;

VISTO il D.P.R. n. 59 del 13/03/2013 - "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale, a norma dell'articolo 23 del decreto-legge 9 febbraio 2012, n. 5, convertito, con modificazioni, dalla Legge 4 aprile 2012, n. 35";

VISTA la Determinazione del Dirigente del Settore Ambiente di questo Ente n. 1632 del 05/09/2014 con la quale è stato istituito l'Ufficio Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.);

VISTO il D.A. n. 31/17 del 25/01/1999 con il quale sono stati individuati i contenuti delle relazioni d'analisi nonché le condizioni e le modalità di svolgimento dei campionamenti, le metodiche e l'esposizione dei risultati analitici;

VISTO l'art. 268 comma 1 lett. aa) del D. L.vo n. 152/06 e ss.mm.ii. in ordine all'obbligo all'adozione da parte delle ditte delle "Migliori tecniche disponibili... omisss...";

VISTO l'art. 271 del D.L.vo 152/06 così come modificato dall'art. 3 comma 5 del D. L.vo 128/2010, in ordine alla prescrizione di valori di emissione più restrittivi sulla base delle migliori tecniche disponibili;

CHE trattandosi di stabilimento con un unico punto di emissione a servizio di più fasi lavorative (carteggiatura e verniciatura) vengono applicati limiti di emissione più restrittivi e le due fasi devono essere svolte in tempi diversi;

CONSIDERATO che l'istanza per il rilascio del titolo abilitativo in oggetto, è stata istruita dallo scrivente Ufficio nella qualità di soggetto competente ai sensi dell'art. 2, comma 1, lett. c) del D.P.R. 59/2013;

CHE il presente parere viene reso nel contesto dell'adozione del provvedimento A.U.A., di competenza di questo Ente, secondo quanto risulta dagli elaborati tecnico - grafici e quanto dichiarato nella documentazione integrativa prodotta dal SUAP del Comune di Santa Margherita di Belice (Ag) con nota acquisita da questo Ente al prot. n.13165 del 01/08/2023 e facendo proprio il parere favorevole rilasciato ai sensi dell'art. 5 del D.A. 175/2007 dal Responsabile del Servizio Ambiente del Comune di Santa Margherita di Belice(Ag), con nota prot.n.30784 del 16/11/2023, acquisita pari data al prot. n. 18440 di questo Ente;

Per tutto quanto sopra esposto lo scrivente Ufficio, ai sensi dell' art. 2, comma 1, lett. c) del D.P.R. 59/2013, esprime:

PARERE ENDOPROCEDIMENTALE FAVOREVOLE

al rilascio del titolo abilitativo ai sensi dell' art. 3 comma 1, lett. c) del D.P.R. del 13 marzo 2013 n. 59, relativamente all'autorizzazione alle emissioni in atmosfera, ai sensi dell' art. 269 del D. L.vo 152/06, derivanti dallo stabilimento di autocarrozza e verniciatura, sito in via Giachetta s.n.c. del Comune di Santa Margherita di Belice (Ag), della Ditta "Giambalvo Vincenzo", avente sede legale all'indirizzo di cui sopra, alle seguenti condizioni e prescrizioni:

A) PRESCRIZIONI TECNICHE :

Punto emissione	Provenienza	Portata Nm ³ /h a 0° e 0,101 mPa	Tipo inquinante	Limite emissioni mg/Nmc
E1	Carteggiatura		Polveri	≤ 10 mg/Nmc
	Verniciatura/ Essiccazione	12.500	Polveri di vernici	≤ 3 mg/Nmc
			S.O.V.	≤ 10 mg/Nmc

Il punto di emissione denominato E1 a servizio della fase di verniciatura e della fase di carteggiatura deve:

- superare di almeno m.1,5 il solaio di copertura;
- essere facilmente raggiungibile e provvisti di idonea presa c/o sistema di prelievo per il campionamento degli inquinanti;
- garantire la sicurezza per l'accessibilità alle zone e prese di campionamento. Le postazioni e i percorsi dovranno essere correttamente dimensionati sulla base delle esigenze inerenti il campionamento e le misure eseguite secondo le metodiche ufficiali (norme di legge, UNI/UNICHIM, NIOSH, ISTISAN, etc.). Il punto di prelievo dovrà essere situato in punti accessibili nel rispetto delle vigenti normative in materia di igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- non si dovranno utilizzare quelle sostanze o quei preparati classificati, ai sensi del D.Lgs.3 febbraio 1997 n.52 e ss.mm.ii., come cancerogeni, mutageni, o tossici per la riproduzione a causa del loro tenore di COV e ai quali sono state assegnate etichette con le frasi di rischio:R40, R45, R46, R49, R60, R61, R68;
- tutti i sistemi di captazione devono essere mantenuti in modo da permettere un corretto convogliamento delle emissioni al fine di evitare emissioni diffuse, in particolare attraverso porte e finestre;
- le due fasi lavorative di carteggiatura e verniciatura a servizio del punto di emissione E1 devono essere svolte in tempi diversi.

Per gli inquinanti non espressamente indicati devono essere rispettati i valori - limite fissati dagli allegati alla parte V del D.Lgs. 152/06.

B) PRESCRIZIONI AMMINISTRATIVE:

- La Ditta, conformemente a quanto disposto dell'art. 269 del D.Lgs. 152/06, quindici giorni prima di dare inizio alla messa in esercizio dell'impianto, deve darne comunicazione al Libero Consorzio Comunale di Agrigento - Settore Ambiente, all'A.R.P.A. - ST di Agrigento e al Comune di Santa Margherita di Belice (Ag);