

DTV 03-15-04



CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA
VI DIREZIONE "AMBIENTE"

Servizio Tutela delle acque e dell'aria

Ufficio catasto emissioni in atmosfera e controlli

Via Lucania n. 20, 98124 Messina - Tel. 0907761553/559 - fax 0907761958

www.cittametropolitana.me.it - e-mail: t.nicolosi@cittametropolitana.me.it - P.E.C.: protocollo@pec.prov.me.it

Prot. int. 4948 del 21.08.2017

All.: 01

OGGETTO: Istanza di adesione alla D.D. n. 64 del 13.10.2009 di questa Direzione per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 272 commi 2 e 3 del D. Lgs. 152/06.
Ditta VITALCAR di Vitalizio Eliseo – Comune di Milazzo (ME).

Al S.U.A.P. del Comune di
98057 Milazzo (ME)
suap@pec.comune.milazzo.me.it

CITTA' METROPOLITANA
di MESSINA

e p.c.

Al Dirigente del 4° Settore
7° Servizio del Comune di
98057 Milazzo (ME)
ambiente@pec.comune.milazzo.me.it

USCITA
22/08/2017
Protocollo n.0028867/17

All'A.R.P.A. SICILIA - S.T. di Messina
Via G. La Farina is. 103
98122 Messina
arpamessina@pec.arpa.sicilia.it

Alla ditta VITALCAR di Vitalizio Eliseo
Via Firenze n. 26, Fraz. C.da Masseria
98057 Milazzo (ME)
vitalizio.eliseo@pec.it

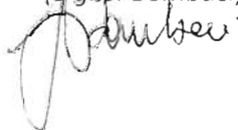
Si trasmette in allegato la presa d'atto n° 07/2017 del 07.08.2017 di adesione all'autorizzazione in via generale per le emissioni in atmosfera della Ditta "VITALCAR di Vitalizio Eliseo" del Comune di Milazzo (ME) per il punto di emissione E1 (cabina di verniciatura) presente nell'autocarrozzeria.

Si invita codesto S.U.A.P., per concludere l'iter procedurale, a voler notificare la presente nota alla ditta e agli Enti coinvolti nel procedimento informando questa Direzione.

IL DIRIGENTE

Ing. A. Cappadonia

L'Istruttore di Laboratorio
(Sig. G. Boimbeci)



Il Funz. Resp. dell'Ufficio
(Dott.ssa T. Nicolosi)

Il Funz. Resp. del Servizio
(Dott.ssa C. Cappello)





CITTA' METROPOLITANA DI MESSINA

Servizio Tutela delle acque e dell'aria

Ufficio catasto emissioni in atmosfera e controlli

Via Lucania n. 20, 98124 Messina - Tel. 0907761553/559 – fax 0907761958

www.cittametropolitana.me.it - e-mail: t.nicolosi@cittametropolitana.me.it - P.E.C.: protocollo@pec.prov.me.it

PRESA D'ATTO n° 07/2017 del 07.08.2017

- VISTI i commi 2 e 3 dell'art. 272 del D.lgs. n° 152/06 e ss.mm.ii. di adozione di apposite Autorizzazioni in Via Generale (A.V.G.) per specifiche categorie di impianti;
- VISTO il D.A.R.T.A. n° 175/Gab. del 09.08.2007 che detta disposizioni in merito alle "Procedure relative al rilascio delle autorizzazioni alle emissioni in atmosfera";
- VISTO il D.A.R.T.A. n° 176/Gab del 09.08.2007 con il quale è stato approvato il "Piano regionale di coordinamento per la tutela della qualità dell'aria ambiente della Regione Siciliana";
- VISTO il D.A.R.T.A. n° 74/Gab del 08.05.2009 che approva le linee guida per l'adozione delle A.V.G.;
- VISTA la Determinazione Dirigenziale n. 64 del 13.10.2009 adottata da questa Direzione per l'attività di "Riparazione e verniciatura di carrozzerie di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo giornaliero di prodotti vernicianti pronti all'uso massimo complessivo non superiore a 20 kg";
- VISTA l'istanza di adesione all'autorizzazione in via generale per le emissioni in atmosfera avanzata dalla Ditta "VITALCAR di Vitalizio Eliseo" datata 27.07.2017, trasmessa in data 01.08.2017 dal S.U.A.P. del Comune di Milazzo ed assunta al Prot. Gen. di questo Ente al n. 27162/17 del 01.08.2017 per l'attività di "carrozzeria e verniciatura di autoveicoli" da svolgere in Via Firenze n. 26 – Fraz. C.da Masseria del Comune di Milazzo (ME) per il punto di emissione E1 (cabina di verniciatura);
- VISTO il parere favorevole, subordinato a condizioni e prescrizioni, rilasciato dal 4° Settore "Ambiente Territorio e LL.PP." – 7° Servizio "Tutela dell'Ambiente e Servizio Idrico-integrato" del Comune di Milazzo (prot. n. 8797 del 07.06.2017), che fa parte integrante della presente (All. 1),

SI PRENDE ATTO

che, esaminata la documentazione allegata all'istanza di cui sopra, la ditta "VITALCAR di Vitalizio Eliseo" è in possesso di tutti i requisiti necessari per l'adesione alla Determinazione Dirigenziale n. 64 del 13.10.2009.

Si rammenta l'obbligo di comunicare preventivamente a questa Direzione, al Dipartimento A.R.P.A. Struttura Territoriale di Messina ed al Settore "Ambiente Territorio e LL.PP." – Servizio "Tutela dell'Ambiente e Servizio Idrico-Integrato" del Comune di Milazzo (ME), la messa in esercizio dell'impianto nonché le date dei prelievi per le analisi alle emissioni e di trasmettere successivamente i rapporti di prova agli Uffici in indirizzo citati (vedi p.to 2.2 – mod. 2 - Adempimenti).

Si ricorda che l'istanza di rinnovo dovrà essere presentata entro il termine di scadenza, posto in quindici anni a decorrere dalla data di notifica del presente atto da parte del S.U.A.P. territorialmente competente. La mancata presentazione della domanda di rinnovo, nei termini sopra indicati, comporterà la

decadenza della precedente autorizzazione.

Si informa la ditta che il mancato rispetto delle prescrizioni e degli adempimenti riportati nell'Autorizzazione in via generale alla quale ha aderito, comporta l'adozione di un provvedimento di diffida, sospensione e/o revoca dell'Autorizzazione, nonché l'applicazione delle sanzioni contemplate dall'art. 279 del D.Lgs. 152/06 e la segnalazione alla competente Autorità Giudiziaria.

IL DIRIGENTE

Ing. A. Cappadonia





CITTA' di MILAZZO

4° SETTORE

Ambiente Territorio e Lavori Pubblici

↓ not. 3797 del 07/06/2017

7° Servizio: Tutela dell'Ambiente e Servizio Idrico-integrato

98057 MILAZZO (prov. Messina)
via F. Crispi 10.
P. Iva C. F. 00226540839
centralino 090/9231.001
fax 090/9231.300

Oggetto: Parere ai sensi dell'art. 272 comma 3 del D. Lgs. 152/2006 e dell'art. 10 del D.A. n°175/GAB. del 09/08/2007 ai fini dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera per attività di carrozzeria.

Ditta VITALCAR di VITALIZIO Eliseo via Firenze 26 Milazzo.

Il Dirigente

Vista la nota pec. formulata in forma congiunta dai sig.ri VITALIZIO Eliseo, nato a Barcellona Pozzo di Gotto il 31/07/1993, residente in S. Filippo del Mela, via Belvedere n°63, nella qualità di Legale rappresentante della ditta VITALCAR con sede in Milazzo, via Firenze 26 c/da Masseria e dal dott. ALONGI Emanuele, nato a Messina il 21/01/1978, residente in Messina via Parisi pal. N n°2 – Chimico iscritto all'Albo dei dottori Chimici della provincia di Messina al n°440, professionista incaricato di redigere la pratica e la successiva istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle immissioni in atmosfere che dovrà essere inoltrata presso la Città Metropolitana di Messina, connessa allo svolgimento dell'attività di riparazione e verniciatura di carrozzeria di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo giornaliero di prodotti vernicianti pronti all'uso, massimo complessivo non superiore a kg. 20;

Tenuto conto che detta istanza è finalizzata al conseguimento del parere igienico-sanitario ed urbanistico da rendere ai sensi del D.P.R. 06/06/2001 N°380 e del Regio Decreto 27/07/1934 N°1265 così come indicato nella Parte quinta, Titolo I del D. Lgs 152/2006, necessario ai fini della successiva presentazione dell'istanza di adesione all'autorizzazione generale alle immissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 272 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. per le dell'attività di "riparazione e verniciatura di carrozzeria di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo giornaliero di prodotti vernicianti pronti all'uso, massimo complessivo non superiore a kg. 20";

Vista la Procura datata 14/02/2017, con la quale il sig. VITALIZIO Eliseo nella qualità di Legale rappresentante della VITALCAR ha conferito, ai sensi dell'art. 1392 C.C, la procura speciale al dott. Emanuele ALONGI, per la sottoscrizione di documenti inerenti la pratica in oggetto e per la contestuale trasmissione telematica della pratica e delle eventuali integrazioni;

Vista la documentazione, così come rimessa dal dott. ALONGI a questo Ufficio, in allegato alla nota pec acquisita a questo Settore con il n°1781 del 08/02/2017, la quale si compone dei seguenti documenti:

- 1) richiesta di parere da rendere ai sensi dell'art. 272 comma 3 del D. Lgs. 152/2006 e dell'art. 10 del D.A. n°175/GAB. del 09/08/2007 ai fini dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera per attività di Carrozzeria;
- 2) relazione tecnica
 - Ubicazione e descrizione dei locali e dell'impianto;
 - Descrizione delle fasi lavorative e delle operazioni che caratterizzano il ciclo produttivo;
 - Descrizione dell'impianto di verniciatura;
 - Individuazione dei vari impianti;
 - Tempi di utilizzo dell'impianto in ore/anno durata di ciascun ciclo di utilizzo;
 - Consumi annui di materie prime utilizzate;
 - Ciclo produttivo;
 - Inquinanti emessi;
 - Sistemi di abbattimento degli inquinanti
 - Schema semplificato del processo: diagramma a blocchi con l'indicazione dei singoli punti di emissione;
 - Punto di emissione E1;
 - Scheda tecnica del punto di emissione convogliato;
 - Allegati:
 - Pianta del piano terra;

- Attestazione agibilità resa ai sensi dell'art. 3 della L.R. 17/1994 artt. 25 e 82 del D.P.R. 380/2001 e Legge Reg. 14/2014,
- Concessione edilizia in sanatoria n°101/207 rilasciata dal Comune di Milazzo in data 16/05/2007;
- Descrizione tecnico funzionale impianto di verniciatura - serie MIXER MX65 prodotto dalla SIACO S.p.a.
 - a) Gruppo termoventilante di aria calda con abbattitore di polveri;
 - b) Cabina di lavoro; con piano grigliato;
 - c) Gruppo estrattore d'aria con sistema di abbattimento degli inquinanti con abbattitore di polveri;
- Scheda tecnica sistemi di filtrazione prodotti dalla VEFIM sede in Verona, Strada dell'Alpo 3;
- Schede di sicurezza delle sostanze impiegate per rivestimento;

Vista la ulteriore documentazione allegata costituita da:

- Ortofoto con localizzazione del sito oggetto di procedura;
- Locazione del sito su stralcio P.R.G.
- Atto preliminare di vendita stipulato in data 16/03/2016 rep. 74350 racc. 12326 fra i sigg.ri BERTE' Stefano, nato a Milazzo il 22/11/1946 e BERTE' Santo nato a Milazzo il 29/08/1955 ed il sig. VITALIZIO Eliseo, nato a Barcellona Pozzo di Gotto il 31/07/1993, relativo al trasferimento di proprietà di un capannone adibito ad attività artigianale sito in Milazzo via Firenze n°26 contrada Masseria censito nel N.C.E.U. al foglio 22 particella 646, nei confronti dell'immobile è stata rilasciata Concessione edilizia in sanatoria n°101/2007 del 16/05/2007; l'Autorizzazione all'agibilità sarà resa entro e non oltre un anno dalla data di stipula dell'atto;

Considerato l'assetto produttivo dell'attività in oggetto, così come desunto dalla documentazione prodotta, nell'ambito della quale si svolgono lavori di riparazione anche con termo saldatori, di latorneria, e verniciatura di carrozzeria di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo giornaliero di prodotti vernicianti pronti all'uso, massimo complessivo non superiore a kg. 20" ;

Visto l'assetto delle parti impiantistiche e dei locali così come desunti dalla predetta relazione tecnica, i quali risultano così costituiti:

- immobile composto da capannone con corti esclusive;
- forno-cabina di verniciatura annesso al capannone;
- sollevatore a scomparsa;
- banco dima;
- uffici e servizi igienici

Vista la relazione tecnica, datata 01/02/2017, per la parte dove sono indicate le materie prime ed i prodotti impiegati nel circolo produttivo con le relative consistenza annue così distinte:

- vernici ad acqua;
- vernici ad alto solido (HS);
- fondo (HS) kg/anno 60;
- catalizzatore per fondo trasparente Kg/anno 25;
- tinta/colore ad acqua Kg/anno 55;
- Catalizzatore per tinta/colore Kg/anno 20;
- Trasparente Kg/anno 50

Vista la stima delle emissioni di Polveri e SOV (solventi organici volatili) calcolata per l'impianto in questione, emessi per il tramite del punto di Emissione E1, generati essenzialmente durante la fase di preparazione della carrozzeria e nel corso della successiva verniciatura, fasi entrambe svolte nella cabina di verniciatura;

Tenuto conto che la consistenza di tali emissioni è abbattuta tramite una serie di dispositivi inseriti sia nella cabina di verniciatura nel circuito di espulsione dell'aria - filtri a secco dotati di lunghe fibre di vetro unite da resine termoindurenti a doppio strato, disposti sotto i piani grigliati della cabina, sia nel gruppo depuratore estrattore, composto da 9 filtri a cartucce a carboni attivi in pellets;

Rilevato che il punto di emissione E1, posto a valle del sistema di abbattimento degli inquinanti, si compone di un condotto di scarico verticale in materiale zincato per una altezza di 6,5 m con una altezza dal suolo di m 8.00 circa ed è dotato di una presa di misura per il campionamento del flusso dei fumi montata sul terminale del camino;

Vista la scheda tecnica del punto di emissione E1 nel quale sono riportati i dati caratteristici dell'emissione, gli inquinanti presenti, i flussi di massa ed i relativi limiti di emissione ed i dati dell'impianto di abbattimento;

Vista la tabella di stima degli inquinanti emessi dalla cabina di verniciatura elaborata dal Professionista incaricato, basata sui dati di consumo forniti dalla ditta titolare, sui parametri ricavati dalle schede di sicurezza delle materie prime e sui dati tecnici degli impianti in dotazione, nella quale sono evidenziati i valori di concentrazione delle Polveri e dei Solventi Organici Volatili emessi in atmosfera, a valle di tutti i sistemi di abbattimento in dotazione;

Rilevato che dalla predetta tabella emerge la previsione di conseguire, a ciclo produttivo avviato a regime, il rispetto dei vigenti limiti di emissione imposti dalle norme di riferimento per la tipologia di inquinanti prodotti;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica 13 marzo 2013, n. 59 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;

Visto il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 Norme in materia ambientale;

Visto il Decreto Assessorato regionale territorio e Ambiente n°175/GAB del 09/08/2007;

Vista la Determina dirigenziale n°1167 del 13/10/2009, della Provincia Regionale di Messina, con la quale viene adottata l'Autorizzazione in linea generale per le attività di *"riparazione e verniciatura di carrozzeria di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo giornaliero di prodotti vernicianti pronti all'uso, massimo complessivo non superiore a kg. 20"*;

Visto il Decreto Legislativo 27 marzo 2006, n. 161 "Attuazione della direttiva 2004/42/CE, per la limitazione delle emissioni di composti organici volatili conseguenti all'uso di solventi in talune pitture e vernici, nonché in prodotti per la carrozzeria;

Fatti salvi i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di Legge vigente ancorché non menzionata e senza pregiudizio di eventuale diritti di terzi;

ESPRIME PARERE FAVOREVOLE

sulla richiesta di parere avanzata dalla ditta VITALCAR con sede in Milazzo, via Firenze 26 c/da Masseria, finalizzato alla successiva definizione dell'istanza di adesione all'Autorizzazione generale alle emissioni in atmosfera, relativa all'avvio in esercizio degli impianti e dell'attività di *"riparazione e verniciatura di carrozzeria di autoveicoli, mezzi e macchine agricole con utilizzo di impianti a ciclo aperto e utilizzo giornaliero di prodotti vernicianti pronti all'uso, massimo complessivo non superiore a kg. 20"*;

Il presente parere così reso è subordinato

A CONDIZIONE

- che le emissioni generate dall'impianto nel fase di post attivazione, ovvero in operatività a regime, già indicati nella documentazione tecnica posta a corredo dell'istanza prodotta per il rilascio del presente parere, siano contenute nei limiti indicati dalla vigente normativa di riferimento;
- che siano rispettate tutte le indicazioni, le prescrizioni tecniche e di sicurezza sul corretto montaggio (libretti, schede, disegni esecutivi), sulla manutenzione e sul funzionamento dei vari impianti così come fornite dai costruttori/fornitori/installatori;
- che siano rispettate le indicazioni contenute nella Scheda Tecnica Punto di Emissione E1, relative alla frequenza per la sostituzione o la rigenerazione dei filtri (non prevista), qualora in un secondo momento si opti per tale facoltà;
- che, fatta salva ogni eventuale specifica deroga di Legge, le materie prime ed ausiliarie utilizzate nel ciclo produttivo non conterranno solventi organici clorurati di cui alla L. 28 dicembre 1993 n. 549, o sostanze di cui alla classe I Tabelle A1 e A2 PARTE II dell'Allegato I alla PARTE V del D.Lgs. 152/06, ovvero sostanze o preparati classificati dal Decreto Legislativo n. 52 del 5 Febbraio 1997 come cancerogeni, mutageni o tossici per la riproduzione, a causa del loro contenuto di COV (composti organici volatili), e ai quali sono state assegnate etichette con le frasi di rischio R45, R46, R49, R60; R61.
- che il richiedente provveda, quando il funzionamento dell'impianto sarà condotto a regime, alla trasmissione a questo Ufficio, alla ASP di Messina Distretto di Milazzo ed all'ARPA S.T. di Messina, di specifica analisi fonometrica redatta da "Tecnico Competente" abilitato, debitamente assistita da letture strumentali effettuate all'interno e all'esterno dell'impianto, dalla quale si evinca se il personale addetto debba essere munito di D.I.P. ai sensi del Decreto Legislativo 81/2008;
- che nel caso si verificano anomalie o guasti tali da non permettere il rispetto dei valori limite di emissione, la ditta richiedente dovrà sospendere immediatamente l'attività, la quale potrà essere ripresa solo a guasto riparato; l'intervento dovrà essere riportato nel registro di conduzione e manutenzione degli impianti di abbattimento, come ogni altro intervento di verifica controllo e manutenzione effettuato.

L'Ente si riserva la facoltà di disporre ed imporre, ove determinate circostanze lo rendano necessario, il montaggio di sistemi di abbattimento aggiuntivi per il trattamento dei fumi, anche di saldatura, prodotti dalla predetta attività, dei S.O.V., per l'intercettazione delle polveri;

Il presente atto, inoltre, non assorbe eventuali autorizzazioni (VV.F. ARPA, EX ISPESL), nulla-osta, pareri, ecc. che le Leggi ed i regolamenti vigenti prescrivono per l'installazione e l'esercizio dell'impianto in questione, atti e provvedimenti, ove prescritti, di cui la ditta dovrà necessariamente munirsi prima dell'inizio dei lavori e/o attività;

PRESCRIVE

che il punto di prelievo delle emissioni sia conforme alle norme EN 13284-1 EN 15259, reso agibile in sicurezza (EN 14122) eventualmente equipaggiato per il sollevamento e l'alimentazione elettrica delle attrezzature necessarie per le misure;

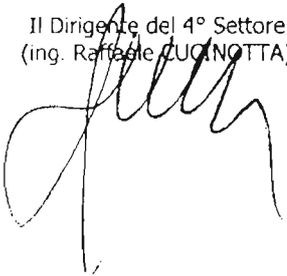
a carico del richiedente la trasmissione a questo Ufficio, alla ASP di Messina Distretto di Milazzo ed all'ARPA S.T. di Messina, di specifica comunicazione annuale sulle attività di manutenzione dell'impianto di abbattimento di polveri e S.O.V. tenuto conto che, dalla documentazione elaborata si desume che i livelli di emissione in atmosfera, ancorché contenuti, sono correlati all'efficienza dei filtri collocati nella cabina di verniciatura e nel gruppo di estrazione e depurazione aria a carboni attivi fornito dalle ditte SAICO S.p.a., VEFIM;

che ogni variazione apportata agli impianti ovvero alle caratteristiche produttive siano fatte oggetto di comunicazione a questo Ufficio;

Il Comune di Milazzo non risponde di eventuali danni a persone e/o cose che potrebbero essere arrecati a terzi sia durante l'installazione dell'impianto sia nel corso delle lavorazioni, nonché di quelli derivanti dall'attivazione dell'impianto, ovvero per fatti di qualsiasi genere o natura riconducibili allo stesso o all'esercizio del medesimo; rimangono fatti salvi i diritti di terzi ed i poteri attribuiti agli altri organi competenti per materia e territorio; qualora nel corso delle attività di esercizio dell'impianto dovesse sopravvenire un eventuale pronunciamento da parte dell'Autorità giudiziaria, reso sia in sede civile sia penale, il presente parere si intenderà automaticamente revocato; è fatta salva per l'Ente la possibilità di disporre ed imporre eventuali adeguamenti tecnici secondo modi e termini eventualmente che dovessero discendere dal suddetto pronunciamento, ovvero per sopravvenute disponibilità di migliori M.T.D. o per esigenze finalizzate alla tutela della popolazione residente nel contesto di riferimento e più in generale dell'intera collettività, purché circostanziate e debitamente rappresentate.

Milazzo 29 Maggio 2017

Il Dirigente del 4° Settore
(ing. Raffaele ZUCINOTTA)



Il Responsabile del Procedimento
(arch. Ferdinando TORRE)

