

28/045 AUA

13

Prot. N° / del
Rif. Vs. N° 436423 / del 15.12.2015
(Prot. prec. N° 9123 del 15.12.2015).

Alla **PROVINCIA di PESCARA**
Servizio di Tutela dell'Ambiente
Via Passolanciano, 75
65124 PESCARA
ambiente@pec.provincia.pescara.it

E, p.c.

Alla **AZIENDA SANITARIA LOCALE di PESCARA**
Dipartimento di Prevenzione – Ufficio Igiene e Sanità Pubblica
Via Paolini, 47
65124 PESCARA
aslpescara@postecert.it

Al **COMUNE di PESCARA**
Piazza Italia, 1
65100 PESCARA
protocollo@pec.comune.pescara.it

Spett.le Ditta **"SGATTONI SERVICE S.r.l."**
Via Fontanelle, 26
65100 PESCARA
sgattoniservice-srl@pec.it

OGGETTO: Istanza per il rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 3 Marzo 2013, n. 59 – Ditta **"SGATTONI SERVICE S.r.l."** – Stabilimento sito in Via Fontanelle n. 26 bis, nel Comune di Pescara.
Trasmissione del PARERE TECNICO.

Si trasmette, in allegato alla presente, il PARERE TECNICO di competenza dell'Agenzia.

Distinti Saluti.

Il Direttore del Distretto
Dott.ssa MANCINELLI Giovanna



Certificato N° 205977

DOCUMENTO ISTRUTTORIO

OGGETTO: Ditta "**SGATTONI SERVICE S.r.l.**" – Stabilimento sito in Via Fontanelle n. 26 bis, nel Comune di Pescara.

Istanza per il rilascio di **Autorizzazione Unica Ambientale** ai sensi del D.P.R. 3 Marzo 2013, n. 59 per i seguenti titoli abilitativi:

1. **Autorizzazione per Scarichi di Acque Reflue** di cui al Capo II del Titolo IV della Sezione II della Parte Terza del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152.
2. **Autorizzazione Emissioni in Atmosfera** per gli Stabilimenti di cui all'Art. 269 del Decreto Legislativo 3 Aprile 2006, n. 152.
3. **Comunicazione** o nulla osta di cui all'art. 8, comma 4 o comma 6, della Legge 26 Ottobre 1995, n. 447.

PREMESSO che :

- La Ditta "**SGATTONI SERVICE S.r.l.**" richiede l'Autorizzazione alle Emissioni in Atmosfera, derivanti dall'Attività di Autocarrozzeria, ai sensi dell'Art. 269 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., per trasferimento e modifica sostanziale di un Impianto esistente da Via Fosso Cavone n. 39 a Via Fontanelle n. 26, sempre nel Territorio Comunale di Pescara.
- L'Impianto, di cui al punto precedente, è già autorizzato alle Emissioni in Atmosfera con Determina Provinciale n. 577 del 31.05.2015 rilasciata alla Ditta "**TECNO TEAM S.r.l.**".
- La Ditta richiede, altresì, l'Autorizzazione alla "**ACA S.p.A.**" per lo scarico delle acque reflue nella pubblica fognatura.

VISTI i dati generali dell'Insediamento Produttivo:

A) DATI GENERALI IMPIANTO – INQUADRAMENTO TERRITORIALE

coordinate geografiche	latitudine <u>42.435001</u> longitudine <u>14.135785</u> nel sistema di riferimento (UTM 32 / ED50/WGS84)
dati catastali	Foglio <u>34-35</u> particella/e <u>2394 - SUB 3</u>
sottozona di destinazione urbanistica	<u>ZONA D2 DEL PRG COMUNE DI PESCARA</u>
vincoli ambientali e paesaggistici	<u>NON PRESENTI</u>
inclusione in aree parco / Siti Rete Natura 2000 (SIC, ZPS, ecc.)	<u>NON PRESENTI</u>
zonizzazione acustica	<u>/</u>

ART. 10 DEL D.P.R. N. 1780/PROT DEL 08/03/2016 - TITOLO I - CLASSE 01



A.R.T.A. ABRUZZO - DIP

B) DATI GENERALI IMPIANTO - TITOLI ABILITATIVI AMBIENTALI E CERTIFICAZIONI

Elenco titoli abilitativi in materia ambientale (autorizzazioni, iscrizioni o concessioni)
 (compilare solo in caso di rinnovo, modifica o, comunque, ove vi siano titoli abilitativi ambientali preesistenti)

Settore interessato (aria, acqua, rifiuti, rumore, autorizzazioni sgronomiche, utilizzo fanghi, ecc.)	Ente competente	Numero	Data di emissione (o data di presentazione in caso di comunicazione di utilizzazione sgronomiche)	Data di scadenza	Note
Aria	Provincia Pescara	1052120	01/08/14	/	/
Acqua	ACA	1052125	06/02/15	/	/
Rumore	Comune Pescara	/	26/11/06	/	/

Elenco eventuali Certificazioni Ambientali o di sistema

Certificazione	Autorità che ha rilasciato la certificazione	Numero	Data di emissione	Note

C) DATI GENERALI IMPIANTO - ATTIVITA'

Dimensione occupazionale

Descrizione	Valore	Note
Numero totale addetti	13	
Numero di addetti stagionali	1	
Periodo di attività (ore/giorno)	8	
Periodo di attività (giorni/anno)	288	
Periodo di attività (ore/anno)	2304	
Periodo di attività (mesi/anno)	12	
Periodo di attività (giorni/settimana)	6	

D) DATI GENERALI IMPIANTO - TITOLI URBANISTICI

Titoli autorizzativi alla realizzazione e modifica dell'impianto (indicare l'Ente che ha provveduto al rilascio, tipologia, n. e data dell'atto)	Piano Urbanistico C.so 153/2008/38 del 22/5/08 " " 66205 del 18/5/12 " " 460/11/10 del 27/01/13 " " 055/11/10 del 21/2/14
Certificato di agibilità edilizia (indicare l'Ente che ha provveduto al rilascio, n. e data dell'atto)	S. OS. 1103 + 1070 ESISTENTE Comune Pescara Piano Urbanistico 153/2008/38 del 22/5/08

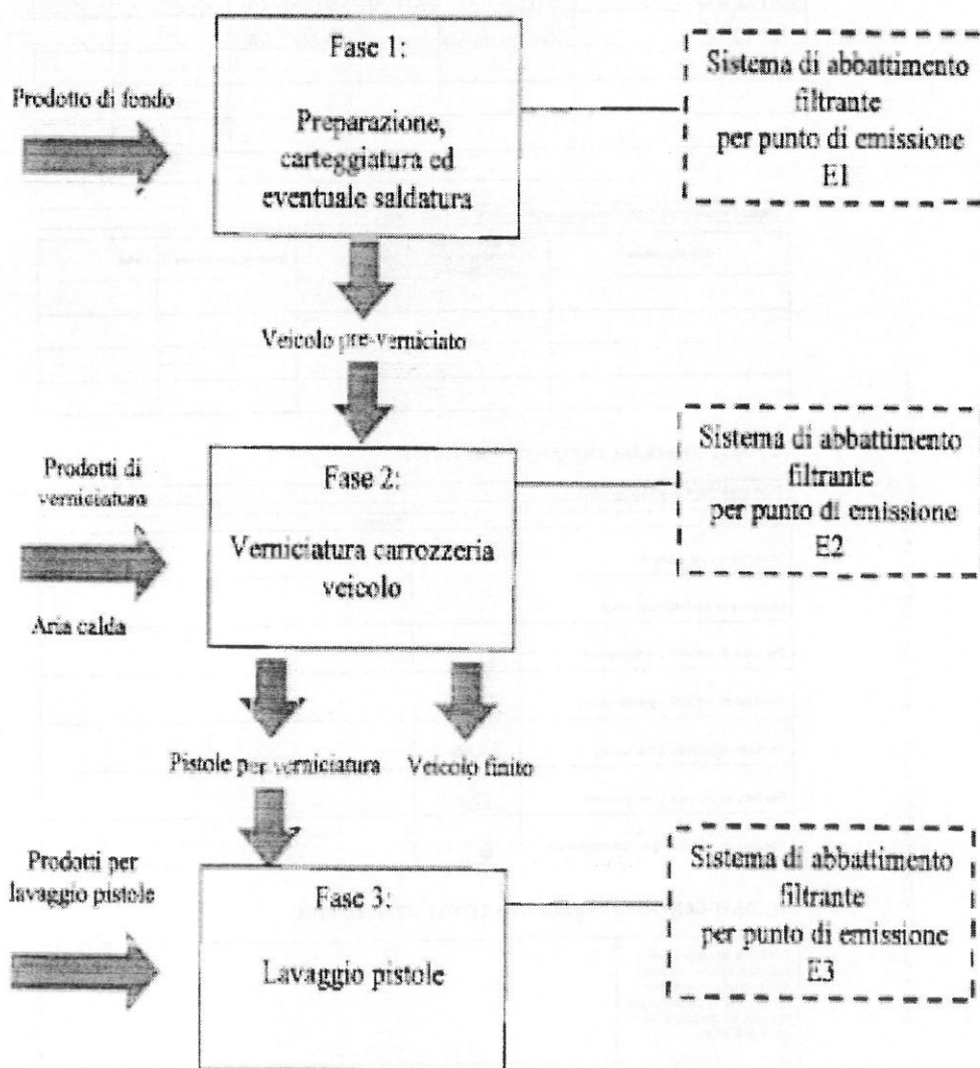
A.R.T.A. ABRUZZO - DIPARTIMENTO DI CHIETI - arrivo - Prot. 1780/PROT del 07/03/2016 - titolo I - classe 01



ESAMINATA la Documentazione Tecnica revisionata e definitiva, acquisita agli atti dello scrivente Distretto col Prot. n. 9088 del 15.12.2015, dalla quale si evince che:

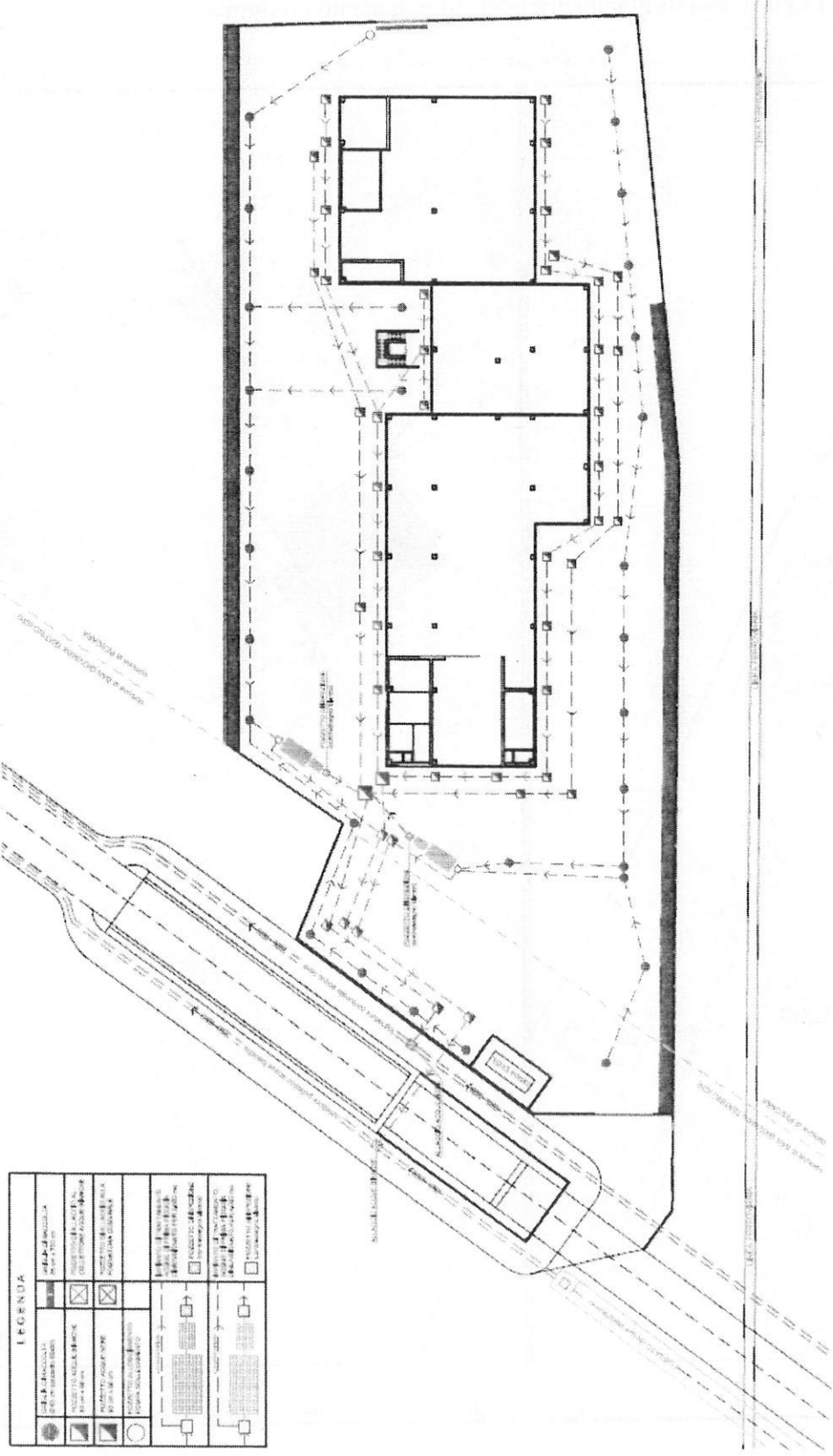
- La Ditta svolge attività di riparazione e verniciatura di carrozzerie di autoveicoli come da FLOW-CHART di seguito riportata:

DIAGRAMMA DI FLUSSO PROCESSI PRODUTTIVI



A.R.T.A. ABRUZZO - DIPARTIMENTO DI CHIETI - art. 10 - Prot. 9088/PROT del 15/12/2015 - 1009





LEGENDA

	MUR
	PORTA
	FINESTRA
	MOBILIARIO
	SCALE
	LIFT
	PENDIO
	TERRAZZA
	GIARDINO
	PARCHING
	STRADA
	CONFINI
	UTILITA'
	NOTE



PRESO ATTO del:

- Quadro Riassuntivo delle Emissioni (QRE) proposto dalla Ditta, datato 02.11.2015 e costituito da n. 1 pagina (Ns. Prot. n. 9088 del 15.12.2016).

Da presentarsi a carico di qualunque tipo di richiesta di autorizzazione

QUADRO RIASSUNTIVO DELLE EMISSIONI IMPIANTO: Sgatori Service srl												
		Data: 02/11/2015		II		Pescara						
Punto di emissione numero	Provenienza	Potenza [m ³ /h a 0°C e 0,10 (MPa)]	Durata emissioni (ore/giorni)	Frequenza emissioni nelle 24 h	Tempo [°C]	Tipo di sostanza inquinante	Concentrazione in [mg/m ³ a 0°C e 0,10 (MPa)]	Flusso di massa (g/h)	Altezza tubo di emissione dal suolo (m)	Diámetro o lato sezione (m o metri)	Tipo di impianto di abbattimento (*)	Tecnica di gestione
E1	Cabina pre-verniciatura	35.000	0,5	DISCONTINUA	25	Polveri di vernice	0,65 (1)	22,75	9,5	0,7 x 0,7	Filtro a tasca con colle prefiltraggio	
E2	Forno verniciatura	33.000	2	DISCONTINUA	25	Polveri di vernice	0,6 (1)	20,00	9,5	0,7 x 0,7	Filtro a tasca in fibra sintetica	
E3	Impianto lavaggio pistole	509	3	DISCONTINUA	Amb.	SOV III (1)2: 40 SOV IV (1)2: 110 SOV V (1)2: 250		20,35 55,99 127,25	9,5	0,0016	Filtro a secco	

(*) - Valori di riferimento derivati minimo dal 20% con corso da datare G.P. n. 5172007
(2) - Le SOV, presenti nel testo nel campo dell'allegato 1, paragrafo 4, lettera C classe A, (2) e V del D.Lgs. 152/02

Firmato digitalmente da

claudio profenna



SCATTONI SERVICE S.R.L.
Via Venezia, 26 BIS
66139 PESCARA (PS)
C.F. e P.IVA 020526084



TENUTO CONTO del:

- Verbale della CdS istruttoria 22.10.2015 dal quale, in particolare, si evidenzia la seguente dichiarazione della Ditta:

“.....omissis.....
La Ditta dichiara che durante la fase di essiccazione le apparecchiature vengono spente e non si producono emissioni.....
omissis.....”
- Verbale della CdS decisoria del 12.01.2016.

ACQUISITO il:

- Parere Tecnico favorevole espresso, per la matrice Rumore, dalla Sezione di Fisica Ambientale del Distretto Provinciale ARTA di Pescara con Nota Prot. 1171 del 27.02.2016 (Ns. Prot. n. 1501 del 29.02.2016).



agenzia regionale per la tutela dell'ambiente
Distretto Provinciale di Pescara

Arta Abruzzo - Dist. Pescara	
Anno 2016	FASLENZA
Numero 1171	Data 27/02/2016

Distretto Provinciale ARTA di Chieti
Via Speziai, 62
66100 - CHIETI
dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

OGGETTO: SGATTONI SERVICE Srl, Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi DPR 03/03/2013 n. 59. Stabilimento sito in Via Fontanelle 26/bis, Pescara.
Espressione di parere sul documento di valutazione di impatto acustico (Vs. prot. n. 82 del 08/01/2016) acquisito in pari data con ns. n. di prot. 40, integrazione inviata con Vs. prot. n. 1227 del 17/02/2016, acquisita in data 18/02/2016 con ns. prot. 922)

In relazione a quanto in oggetto, si trasmette il parere di competenza.

Distretti saluti

Il Direttore del Distretto
Ott. Lea Emergente Scarnozza

Allegati: parere nr. 101, 2016, (04/2/SP)

Responsabile U.O.
Posizione organizzativa
Agenti fisici
Dott. Sergio Platani





Distretto Provinciale di Pescara - P.le G. S. Mercurio, 21 - 66100 Pescara
Tel. 085/4000000 Fax. 085/4000000 E-mail: dist.provinciale@artaabruzzo.it PEC: dist.provinciale@pec.artaabruzzo.it
C.C.A. P.le. 21/00/000000 P. I.P.A. 015/000000



A.R.T.A. ABRUZZO - DIPARTIMENTO DI CHIETI - arrivo - Prot. 1681/PROT del 26/02/2016 - titolo I - classe 01



PARERE TECNICO

Ditta richiedente: SGATTONI SERVICE Srl - Pescara (PE).
Tipologia di attività: Officina meccanica/carrozzeria

Il documento di impatto acustico presentato dalla ditta (relazione tecnica a firma del tecnico competente in acustica Paolo Caruso, datata 26/10/2015) presenta i risultati di 4 misure fonometriche di breve durata, nel periodo diurno, effettuate in altrettanti punti lungo il perimetro dello stabilimento della ditta.

I livelli di immissione così misurati risultano contenuti nei valori limite vigenti sulla base del piano di classificazione acustica approvato dal comune di Pescara, considerando il sito della ditta come ricadente in area "prevalentemente industriale" (Classe Acustica V di cui al DPCM 14/11/97).

Nel documento di impatto acustico integrativo, datato 05/02/2016 ed a firma del medesimo tecnico competente in acustica, sono riportati gli esiti (debitamente documentati) di due ulteriori rilievi fonometrici, operati presso altrettanti ricettori abitativi posti in prossimità della ditta al fine di dimostrare il rispetto del valore limite differenziale (art. 4 del DPCM 14/11/97).

Ciò premesso, preso atto delle risultanze dei suddetti rilievi fonometrici, si rilascia parere favorevole.

Pescara, 26/02/2016

Il CTP Fisico
U.O. Agenti Fisici
Dot. Sergio Palermo



Si ritiene di poter esprimere, per quanto di competenza e con riferimento ai Documenti ed Elaborati progettuali depositati ai Ns. atti,

PARERE TECNICO FAVOREVOLE

al rilascio della Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 3 marzo 2013, n. 59, alla Ditta "**SGATTONI SERVICE S.r.l.**" per l'Attività di Stabilimento sito in Via Fontanelle n. 26 bis, nel Comune di Pescara,

a condizione che

- Siano rispettati gli Elaborati Tecnici, Planimetria di riferimento e procedure operative e gestionali descritti nella Documentazione tecnica trasmessa e perfezionata nell'ambito del procedimento per il rilascio dell'A.U.A., purché non in contrasto con quanto di seguito prescritto.
- Sia garantito, a qualsiasi ora di apertura dello Stabilimento, l'accesso agli Impianti da parte degli Enti di Controllo, senza l'obbligo di approvazione preventiva da parte della Direzione e sia reso fattibile qualunque prelievo si voglia effettuare; sia, inoltre, possibile reperire, in qualsiasi momento un Responsabile Tecnico.
- La Ditta adotti tutti gli accorgimenti atti ad evitare che qualsiasi situazione prevedibile, possa influire, anche temporaneamente, sulla qualità delle emissioni in atmosfera e del rumore.

In particolare si vincola la Ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni.

PRESCRIZIONI GESTIONALI PER LE ACQUE REFLUE

- Si rimanda alle prescrizioni autorizzative della Società "ACA S.p.A." per lo scarico in pubblica fognatura.

PRESCRIZIONI GESTIONALI PER LE EMISSIONI IN ATMOSFERA

Richiesto

che le Emissioni in Atmosfera abbiano le caratteristiche così come descritte sul Quadro Riassuntivo delle Emissioni (QRE) datato 02.11.2015 e costituito da n. 1 pagina (Ns. Prot. n. 9088 del 15.12.2016).

Nello specifico:

- La realizzazione, l'avvio e l'attività a regime devono essere condotti nel rispetto della normativa vigente in materia di Inquinamento Atmosferico.
- Deve essere predisposta una targa metallica o altro sistema indelebile, in corrispondenza dei Camini con indicazione della sigla del Punto di Emissione (E1 – E2 – E3) e del diametro dei camini stessi, come da Q.R.E. presentato.

- Il punto di prelievo deve essere collocato lungo il tratto rettilineo del singolo condotto, lontano da ostacoli, curve o qualsiasi discontinuità che possa influenzare il moto dell'effluente.
- Per garantire la condizione di stazionarietà necessaria alla esecuzione delle misure e campionamenti, la collocazione del punto di prelievo deve rispettare le condizioni imposte dalle norme tecniche di riferimento aggiornate, ovvero, almeno 5 diametri idraulici a valle ed almeno 2 diametri idraulici a monte di qualsiasi punto di discontinuità.
- Deve essere predisposta una postazione di campionamento degli effluenti gassosi e assicurata la presenza di idonea struttura di accesso al punto di prelievo, allestita secondo le vigenti norme di sicurezza.
- In particolare:
 - ✓ Le eventuali scale di accesso e la relativa postazione di lavoro devono consentire il trasporto, la collocazione e la manovra della strumentazione di prelievo e misura.
 - ✓ La eventuale postazione di lavoro deve avere dimensioni, caratteristiche di resistenza e protezione verso il vuoto tali da garantire il normale movimento delle persone in condizioni di sicurezza. Nello specifico, la piattaforma di lavoro deve essere dotata di:
 - ✗ scale di accesso antisdrucchiolevoli,
 - ✗ parapetto normale su tutti i lati,
 - ✗ piano di calpestio orizzontale ed antisdrucchiolevoli per evitare cadute,
 - ✗ protezione contro gli agenti atmosferici.
- L'Azienda deve fornire tutte le informazioni sui pericoli e rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui opera il personale incaricato di eseguire prelievi e misure alle emissioni.
- La metodica di campionamento e di analisi deve seguire il dettato delle Norme UNI (Velocità e Portata: UNI EN ISO 16911-1:2013 – Polveri Totali: UNI EN 13284-1:2003 – COV (come singoli composti e come COV totali): UNI EN 13649:2002) nella loro versione costantemente aggiornata.
- Nel periodo di marcia controllata degli Impianti, deve essere effettuato un ciclo di campionamento (almeno n. 2 prelievi) volto a caratterizzare le emissioni derivanti dagli Impianti di nuova autorizzazione.
- Il ciclo di campionamento deve:
 - ✓ permettere la definizione e la valutazione della quantità di effluente in atmosfera, della concentrazione degli inquinanti ed il conseguente flusso di massa ed essere effettuato nell'arco di 10 giorni a partire dalla data di messa a regime dell'attività.
- Gli esiti delle rilevazioni analitiche devono essere trasmessi tempestivamente allo scrivente Distretto.
- La data e l'ora dei prelievi della marcia controllata, devono essere comunicate, almeno con 48 ore di anticipo, a questo Distretto.
- Le verifiche successive devono essere eseguite con cadenza annuale, a partire dalla data di messa a regime dell'Impianto, e le risultanze analitiche devono essere tempestivamente trasmesse allo scrivente Distretto.
- La campagna di rilevamenti deve essere eseguita sempre nelle condizioni di esercizio più gravose.



- I sistemi di abbattimento installati per la depurazione dell'effluente gassoso, devono essere sottoposti a manutenzione, da documentare tramite registrazione, secondo le modalità e le tempistiche riportate nella scheda tecnica di manutenzione del costruttore.

Per eventuali Emissioni diffuse:

- Devono essere prese tutte le precauzioni opportune per ridurre al minimo eventuali emissioni diffuse e tutti gli accorgimenti necessari per impedire disturbi e/o molestie olfattive all'igiene dell'abitato limitrofo, in linea con le migliori tecnologie disponibili.
- Le stesse eventuali emissioni diffuse non devono incidere sulla salubrità delle condizioni ambientali.

Caldaie per uso civile:

- Gli Impianti termici civili con potenza termica nominale superiore a 35 KW, eventualmente presenti, devono rispettare quanto riportato al Titolo II, Parte V, del D.lgs. n. 152/2006 e s.m.i., al fine della prevenzione e limitazione dell'inquinamento atmosferico.

PRESCRIZIONI GESTIONALI PER L'IMPATTO ACUSTICO

- Si rimanda al Parere Tecnico favorevole espresso, per la matrice Rumore, dalla Sezione di Fisica Ambientale del Distretto Provinciale ARTA di Pescara con Nota Prot. 1171 del 27.02.2016 (Ns. Prot. n. 1501 del 29.02.2016).

PRESCRIZIONI GENERALI

- Il gestore deve conservare, per tutta la durata dell'Autorizzazione, nella sede in cui sono localizzati gli Impianti, a disposizione dell'Autorità competente per il controllo, copia della documentazione trasmessa all'Autorità competente per aderire all'A.U.A., copia dei certificati analitici e le ulteriori registrazioni richieste.
- La gestione dell'Attività deve essere, in generale, disciplinata dal dettato della normativa ambientale attualmente vigente in materia di acqua, aria, rifiuti, terreno e rumore, di fonte nazionale, regionale o provinciale, oltre a quelle contenute nei regolamenti comunali, con l'obbligo, per la Ditta, di adeguarsi a successive modifiche ed integrazioni della normativa stessa emanate successivamente al rilascio della Autorizzazione AUA.
- Deve essere sempre garantita una adeguata formazione, sotto il profilo ambientale, al Personale impiegato presso l'Impianto, in merito all'Attività svolta, comprensiva di eventuali aggiornamenti che si rendessero necessari in caso di variazioni della normativa vigente in materia o delle modalità di conduzione dell'Attività stessa.



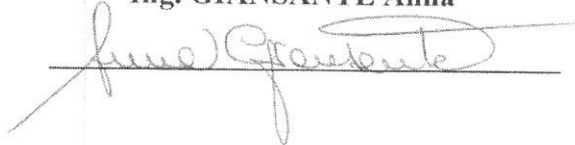
- Per ogni modifica che viene apportato all'Attività Produttiva o all'Assetto Impiantistico di cui alla Documentazione Tecnica presentata, potendo comportare variazioni dell'Impianto sotto il profilo ambientale, l'Azienda deve aggiornare la descrizione del proprio ciclo produttivo o dell'assetto delle strutture e apparecchiature, dandone comunicazione agli Organi competenti.
- In caso di chiusura definitiva dell'Impianto, deve essere assicurata la bonifica dei piazzali e della struttura impiantistica esistente.
- Per quanto concerne la sistemazione finale e Destinazione d'Uso dell'Area, ci si deve attenere al dettato della normativa vigente, al momento della dismissione, in materia di Ripristino Ambientale.
- Per quant'altro non specificatamente espresso sulla gestione dell'Impianto con questo PARERE, si rimanda alle prescrizioni di cui alle specifiche disposizioni normative e regolamentari vigenti in materia di tutela dell'Ambiente e se ne prescrive il rispetto.

Sono fatte salve ulteriori e/o diverse indicazioni da parte di altre Autorità interessate al presente procedimento, agli aspetti igienico-sanitari e urbanistici, alla prevenzione incendio, alla sicurezza degli impianti o all'utilizzo delle sostanze in esso manipolate, alla esistenza di vincoli e limitazioni di varia natura, anche in relazione a classificazioni o utilizzazioni particolari del corpo recettore degli scarichi idrici, e a quant'altro non di diretta competenza dello scrivente Distretto Provinciale A.R.T.A. di Chieti.

L'occasione è gradita per porgere

Distinti Saluti.

Il Collaboratore Tecnico
Ing. GIANANTE Anna



Il Dirigente Chimico
Dott. BIANCO Sebastiano



28/045 AUA (1h)



AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE PESCARA
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
SERVIZIO IGIENE EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA

Direttore D.ssa Carla Granchelli
Via R. Paolini, 45 - PESCARA - Tel. 085.4253968 - Fax 085.4253951

Pescara, lì 16/03/2016

Prot. 6948 / DP

Rifer. Prot. U-2015-0436423 del 15/12/15

Provincia di Pescara	
Protocollo N°	86713
Classifica:	PASC AUA
Data:	17/03/2016

Alla PROVINCIA di PESCARA
Settore III – Ambiente e Pianificazione Territoriale
Servizio Tutela dell'Ambiente
p.zza Italia, 30
65121 - PESCARA

E, p. c.

Ditta SGATTONI SERVICE S.r.l.
v. Fontanelle, 26
65129 – PESCARA

Oggetto: Istanza rilascio Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 3.3.13 n. 59 -
Ditta SGATTONI SERVICE s.r.l. – Stabilimento sito in v. Fontanelle n. 26 bis - PESCARA
Parere igienico sanitario.

In riferimento all'oggetto, il presente parere fa seguito a quanto verbalizzato nel corso della Conferenza dei Servizi del 12/01/2016 tenutasi presso gli uffici provinciali del servizio Tutela dell'Ambiente.

Dalla documentazione agli atti si evince che l'istanza di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale riguarda i seguenti titoli abilitativi:

- Autorizzazione agli scarichi di acque reflue (*Capo II -Tit. IV-Parte Terza D.L.gs 152/ 2006*)
- Autorizzazione alle Emissioni in Atmosfera diffuse e canalizzate (*Art. 269 del D. Lgs n. 152/2006*)
- Nulla osta impatto Acustico (*Art. 8 - L. 447/95*)

Ciò premesso,

preso atto che l'impianto da ubicare all'indirizzo indicato in oggetto di fatto costituisce **trasferimento e modifica di impianto già esistente** in altra sede del Comune di Pescara (v. Fosso Cavone n. 39, prossima a quella dell'attuale elezione) già in possesso di autorizzazione alle emissioni in atmosfera con Determina della provincia di Pescara n 577 del 31.05.15 rilasciata alla Ditta Tecno Team s.r.l.,

visti:

- * la documentazione predisposta dalla Ditta ed inviata dal SUAP del Comprensorio pescarese a mezzo PEC in data 02/10/15,
- * la documentazione integrativa inviata dal SUAP Comprensorio a mezzo PEC in data 15/12/15
- * l'ulteriore documentazione integrativa relativa al documento di valutazione del rumore in ambiente esterno inviato dalla Ditta e dal SUAP a mezzo PEC del 12/02/16
- * l'esito favorevole della valutazione tecnica espressa dall'ARTA in data 26/02/16 in riferimento al documento di valutazione di impatto acustico adeguatamente integrato,

tenuto conto di quanto riportato nei verbali di conferenza del Conferenza dei Servizi del 22/10/15 e 12/01/2016 svoltisi presso codesti Uffici Provinciali.

preso atto, circa quanto dichiarato dalla Ditta in tutta la documentazione prodotta e nel corso delle Conferenze di Servizi,

si esprime **PARERE FAVOREVOLE ALL'AUTORIZZAZIONE** alle seguenti condizioni:

- sia rispettato quanto dichiarato nelle relazioni tecniche e negli elaborati prodotti circa le modalità operative e gestionali che saranno adottate nell'impianto
- per quanto riguarda le emissioni in atmosfera canalizzate sia verificata regolarmente la perfetta efficienza dei sistemi di abbattimento;
- per quanto riguarda emissioni in atmosfera diffuse, preso atto delle dichiarazioni della Ditta rese in conferenza di servizi e riportate nella documentazione prodotta circa l'assenza di emissioni diffuse, è necessario che siano adottate tutte le procedure e modalità lavorative che assicurino il permanente rispetto di quanto dichiarato.
- non siano prodotte molestie olfattive.
- relativamente all'impatto acustico dovrà essere verificato nel tempo che presso i ricettori residenziali/ricreativi ed aree ad esse destinate più prossime all'impianto, siano costantemente rispettati i parametri previsti dalla normativa vigente in materia
- per quanto riguarda le scarico acque reflue in pubblica fognatura si rimanda alle valutazioni di competenza dell'ACA quale gestore dell'impianto recettore.

A questo Servizio dovranno essere inviate le comunicazioni circa eventuali anomalie riscontrate nel monitoraggio delle emissioni in atmosfera, negli scarichi in fognatura, nei controlli fonometrici, ivi inclusi gli interventi messi in atto al fine di ricondurre a norma le anomalie riscontrate.

Si rammenta l'obbligo del rispetto di quanto previsto dai Regolamenti (CE) n. 1907/2006 (REACH) e n. 1272/2008 (CLP) e successive modifiche e d integrazioni nell'utilizzo di sostanze chimiche e miscele. Nello specifico si sottolinea l'obbligo che la normativa pone in capo agli utilizzatori a valle, di accertarsi, prima dell'utilizzo delle varie sostanze e miscele, che le informazioni fornite in merito alle stesse, all'interno della catena di approvvigionamento, siano conformi a quanto previsto dall'art. 31 (Schede di Sicurezza) e art. 32 (schede informative) del Regolamento 1907/2006 (REACH) e nel rispetto di quanto previsto dall'Allegato II dello stesso così come modificato dal Regolamento n. 830/2015. Ciò al fine di consentire, in ultima analisi, la tutela della salute in ambienti di vita e di lavoro.

Il presente parere ha valenza igienico-sanitaria e sono fatte salve ulteriori e/o diverse indicazioni da parte di altri Enti interessati al presente procedimento per gli aspetti di propria competenza. Inoltre sono fatte salve le verifiche circa gli adempimenti previsti dal D. Lgs 81/08 e s.m.i.. Per tali adempimenti si rammenta gli obblighi che la normativa vigente pone in capo al Datore di lavoro.

Distinti saluti



Il Dirigente Medico
D.ssa Adelina Stella