

**ARPAE**  
**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia**  
**dell'Emilia - Romagna**

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2016-2830 del 12/08/2016
Oggetto	DPR 59/2013 - Ditta ITALCAR S.n.c. per lo stabilimento sito in Comune di Parma (PR), Via dei Mercati n. 14 (Class. 2015.VI/9.5/104) - ADOZIONE AUA
Proposta	n. PDET-AMB-2016-2908 del 12/08/2016
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	BEATRICE ANELLI

Questo giorno dodici AGOSTO 2016 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma, BEATRICE ANELLI, determina quanto segue.

## IL FUNZIONARIO P.O.

### VISTI:

- il D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59, "Regolamento recante la disciplina dell'Autorizzazione Unica Ambientale (A.U.A.) 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";
- l'articolo 2, comma 1, lettera b, del D.P.R. 59/2013 che attribuisce alla Provincia o a diversa Autorità indicata dalla normativa regionale la competenza ai fini del rilascio, rinnovo e aggiornamento dell'Autorizzazione Unica Ambientale, che confluisce nel provvedimento conclusivo del procedimento adottato dallo sportello unico per le attività produttive, ai sensi dell'articolo 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 7 settembre 2010, n. 160, ovvero nella determinazione motivata di cui all'articolo 14-ter, comma 6-bis, della legge 7 agosto 1990, n. 241 e s.m.i. e la successiva Legge Regionale 30 luglio 2015 n. 13 con cui le funzioni precedentemente esercitate dalla Provincia di Parma – Servizio Ambiente sono state assegnate all'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) – Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA operativa dal 1° gennaio 2016;
- il D.Lgs 152/2006 e s.m.i.;
- la L. 241/1990 e s.m.i.;
- il D.P.R. 160/2010;
- il D.P.R. 19 ottobre 2011, n. 227;
- la L.R. 3/1999 e s.m.i.;
- la L.R. 5/2006;
- la L.R. 4/2007;
- la L.R. 21/2012;
- la D.G.R. 2236/2009 e s.m.i.;
- il "Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell'aria" approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28.03.2007;
- la Delibera di Giunta Regionale 1053/2003;

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna**

**Sede legale** Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert\_dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

**Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA**

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert\_aopr@cert.arpa.emr.it

- la Delibera di Giunta Regionale 286/2005 e le successive linee guida della D.G.R. 1860/2006;
- il P.T.A. regionale approvato dall'Assemblea Legislativa della Regione Emilia-Romagna con Deliberazione n. 40 del 21 dicembre 2005;
- le norme di attuazione del P.T.C.P. della Provincia di Parma, variante approvata con Delibera di Consiglio Provinciale n. 118 del 22 dicembre 2008 quale "Approfondimento in materia di Tutela delle Acque";
- la Delibera di Consiglio Provinciale n. 81/2013 del 18.12.2013 di indirizzo e approfondimento interpretativo degli artt. 6 e 17 delle norme tecniche di attuazione del P.T.C.P.-Variante in materia di Acque 2008 (scarichi dei reflui in area di ricarica diretta dei gruppi acquiferi C e A+B);
- la Delibera di Giunta Provinciale n. 251/2014 del 23.06.2014 contenente specificazioni e documento operativo sulla gestione delle acque di raffreddamento e relativo percorso autorizzativo (Autorizzazione Unica Ambientale – A.U.A.);
- la L. 26 ottobre 1995, n. 447, e s.m.i. "Legge quadro sull'inquinamento acustico";
- la L.R. 9 maggio 2001, n. 15, e s.m.i. "Disposizioni in materia di inquinamento acustico";
- la D.G.R. 673/2004 "Criteri tecnici per la redazione della documentazione di previsione di impatto acustico e della valutazione del clima acustico ai sensi della L.R. 9/05/01, n. 15 recante "Disposizioni in materia di inquinamento acustico";
- la classificazione acustica del Comune di Parma;

#### **VISTI:**

- l'incarico dirigenziale di Responsabile Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma conferito con DDG 7/2016;
- la nomina conferita con DET-2016-268 del 31/03/2016;

#### **CONSIDERATO:**

- la domanda trasmessa dal Comune di Parma – Settore Pianificazione e Sviluppo del Territorio – Servizio Edilizia Privata in data 08/01/2016 prot. n. 2483, acquisita al prot.n. PGPR/2016/180 del 12/01/2016, presentata dalla Ditta ITALCAR S.r.l nella persona del Sig. Stefano Ferrari in qualità di legale rappresentante e gestore, con sede legale e stabilimento siti in Comune di Parma (PR), Via Dei Mercati n. 14, C.A.P. 43126, per il

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna**

**Sede legale** Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert\_dirigen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

**Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA**

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert\_aopr@cert.arpa.emr.it

rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale, ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59 in riferimento ai seguenti titoli:

- **autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.**, per cui la Ditta ha chiesto l'aggiornamento dell'autorizzazione per stabilimento esistente con emissioni in atmosfera. La Ditta risulta autorizzata dalla Provincia di Parma con Determinazione del Dirigente N. 1066 del 15/03/2004;
- che l'attività industriale svolta nello stabilimento di cui sopra, come dichiarato dalla Ditta nell'istanza AUA in esame, è quella di "Carrozzeria per autoveicoli e motoveicoli, lavorazione di lamiere e carpenteria metallica in genere. Officina meccanica per autoveicoli e motoveicoli";
- che l'istanza risulta correttamente presentata;

#### **VISTI:**

quanto pervenuto a seguito di specifiche richieste di Arpae – SAC di Parma con note prot.n.PGPR/2016/3965 del 10/03/2016 e prot.n. PGPR/2016/3383 del 10/03/2016:

- relazione tecnica favorevole con prescrizioni di Arpae – ST di Parma prot.n. PGPR/2016/5668 del 19/04/2016, allegata alla presente per costituirne parte integrante (Allegato 1);
- parere di Ireti S.p.A. prot.n. RT008455 – 2016 – P del 23/05/2016, acquisito al protocollo prot.n. PGPR/2016/8145 del 25/05/2016 ed allegato alla presente per costituirne parte integrante (Allegato 2);
- parere del Comune di Parma prot.n.111510 del 30/05/2016, acquisito al prot.n.PGPR/2016/8448 del 30/05/2016 ed allegato alla presente per costituirne parte integrante (Allegato 3);

#### **EVIDENZIATO CHE** in merito alla matrice scarichi idrici:

- la Ditta dichiara che *"...le acque nere derivano esclusivamente dai servizi igienici e vengono convogliate nella fognatura comunale....."*;

- nel parere di Ireti S.p.A. prot.n. RT008455 – 2016 – P del 23/05/2016 sopra richiamato si legge che “...lo scarico in pubblica fognatura...siamo a classificare...lo scarico originato dall’insediamento in oggetto quale domestico di classe A...”;
- nel parere del Comune di Parma prot.n.111510 del 30/05/2016 sopra richiamato in cui si legge che “...si prende inoltre atto del parere IRETI SPA prot. RT008455 del 23 maggio 2016...”;

**RITENUTO** sulla base dell’istruttoria condotta e agli atti che non sussistono condizioni ostative all’adozione dell’Autorizzazione Unica Ambientale di cui all’oggetto;

**CONSIDERATO** che il provvedimento conclusivo nel quale confluisce l’Autorizzazione Unica Ambientale, che adotta Arpae Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma quale autorità competente, è di competenza del SUAP e costituisce, ad ogni effetto titolo unico, e sostituisce tutti i titoli abilitativi settoriali in materia ambientale precedentemente in essere contemplati nell’istanza di AUA;

## **DETERMINA**

### **DI ADOTTARE**

per quanto di competenza, ai sensi e per gli effetti dell’art. 4 comma 5 del DPR n. 59/2013, l’Autorizzazione Unica Ambientale a favore della Ditta ITALCAR S.r.l con legale rappresentante e gestore nella persona il Sig. Stefano Ferrari, con sede legale e stabilimento siti in Comune di Parma (PR), Via Dei Mercati n. 14, C.A.P. 43126, relativamente all’esercizio dell’attività di “Carrozzeria per autoveicoli e motoveicoli, lavorazione di lamiere e carpenteria metallica in genere. Officina meccanica per autoveicoli e motoveicoli” comprendente i seguenti titoli abilitativi, come da istanza A.U.A. pervenuta:

- **autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all’articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.;**

e sulla base della specifica comunicazione e valutazione in merito del Comune si **PRENDE ATTO** di quanto dichiarato dalla Ditta relativamente alla

**Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia dell’Emilia-Romagna**

**Sede legale** Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert\_dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

**Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA**

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert\_aopr@cert.arpa.emr.it

- **comunicazione o nulla osta di cui all'art. 8, commi 4 o 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;**

**STABILISCE DI SUBORDINARE** il presente atto:

per le emissioni in atmosfera al rispetto di tutti i valori limite minimi di emissione stabiliti direttamente dalla normativa statale emanati ai sensi dell'art. 271 commi 1), 2), 3), 4), 5), del Decreto Legislativo 3 aprile 2006 n. 152 e s.m.i., e previsti dal "Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell'Aria" approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n°29 del 28/03/2007 e dalla DGR 2236/2009 e s.m.i., nonché al rispetto rigoroso da parte del gestore per l'esercizio dell'attività oggetto del presente atto delle indicazioni, disposizioni, prescrizioni, condizioni e considerazioni riportate nella relazione tecnica di Arpae – ST di Parma PGPR/2016/5668 del 19/04/2016 (Allegato 1), che costituisce parte integrante e sostanziale del presente atto.

La non ottemperanza delle disposizioni del presente comporta le sanzioni previste per legge.

Dalla data di emissione del provvedimento unico, nel quale confluirà questo atto, da rilasciarsi da parte del SUAP Comune di Parma si riterranno decaduti i titoli abilitativi ambientali rilasciati e da questo atto ricompresi.

Il presente atto si intende accordato, fatti salvi i diritti di terzi, e sotto l'osservanza di tutte le disposizioni vigenti in materia di emissioni in atmosfera ed acustica. Sono fatte salve le norme, i regolamenti comunali e le autorizzazioni in materia di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto e previste dalle normative vigenti.

Il presente atto è endoprocedimentale e non ha effetto se non compreso nel provvedimento finale rilasciato dal SUAP Comune di Parma. L'AUA esplica i suoi effetti, pertanto, dal rilascio del suddetto provvedimento finale e per 15 anni. L'eventuale richiesta di rinnovo dell'AUA dovrà essere presentata ai sensi dei commi 1 e 2 dell'art. 5 del DPR n. 59/2013.

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna**

**Sede legale** Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | posta cert\_dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

**Struttura Autorizzazioni e Concessioni di PARMA**

P.le della Pace, 1 | 43121 PARMA | tel 0521-931781 | www.arpae.it | posta cert\_aopr@cert.arpa.emr.it

Il presente atto è trasmesso al SUAP Comune di Parma, che provvede al rilascio del provvedimento finale al Richiedente e alla trasmissione tempestiva in copia ad Arpae Emilia-Romagna Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma, Comune di Parma e Irete S.p.A..

Arpae Emilia-Romagna Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma non si assume alcuna responsabilità a seguito di prescrizioni, indicazioni, condizioni non note formulate e rilasciate da altri Enti/Organi che potrebbero comportare interpretazioni e/o incoerenze con quanto rilasciato da Arpae - Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma.

Il presente atto è rilasciato esclusivamente al SUAP Comune di Parma all'interno del procedimento per il rilascio dell'AUA.

Il Responsabile del presente endo - procedimento amministrativo, per il rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale di cui al D.P.R. 59/13, è Beatrice Anelli.

*Istruttore direttivo tecnico Stefania Galasso*  
*Rif. Sinadoc: 5693/2016*

IL FUNZIONARIO P.O.

Beatrice Anelli

*(documento firmato digitalmente)*

# ALLEGATO 1



**Oggetto: D.P.R. n. 59/2013 – Domanda di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ditta Italcarr s.n.c., con impianti siti in Strada Mercati 14, 43126, Parma(PR)– Riferimenti S.U.A.P. :Prot. Gen. N.2483 del 08/01/2016 Class.2015.VI/9.5/104 -**

Dall'esamina:

- della documentazione pervenuta relativa alla richiesta di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale a favore della ditta in oggetto, si comunica quanto segue:

**MATRICE EMISSIONI IN ATMOSFERA:**

Dall'esamina della documentazione pervenuta relativa alla domanda di rinnovo/adeguamento dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera della ditta in oggetto,

considerato che:

- 1) la ditta risulta autorizzata dalla Provincia di Parma ai sensi del DPR 203/88 con Determinazione del Dirigente 1066 del 15/03/2004 e s.m.i.;
- 2) risultano soddisfatte le condizioni di ammissibilità relativamente alla conformità e completezza della domanda;
- 3) l'attività industriale, relativa all'intero stabilimento, è costituita da un singolo impianto per la "autocarrozzeria" e tutte le operazioni o fasi lavorative necessarie sono sufficientemente descritte;
- 4) è stato verificato che le sostanze presenti e/o stoccate relative allo stabilimento non siano soggette a quanto previsto dal DLgs 334/99e s.m.i. e non sono fra quelle considerate dalla Legge 28 dicembre 1993 n. 549 come pure i combustibili sono conformi al D.Lgs. 152/2006;
- 5) l'efficacia degli impianti di aspirazione e/o cattura degli inquinanti emessi in atmosfera rispettano il concetto della migliore tecnologia disponibile;
- 6) la scelta ed efficienza degli interventi o degli impianti di abbattimento sono tecnologicamente adeguati alle proprietà chimico-fisiche;
- 7) è stata verificata la presenza di impianti definiti **scarsamente rilevanti agli effetti dell'inquinamento atmosferico:**

- **EMISSIONE E06- IMPIANTO TERMICO A METANO** (Potenzialità 120.000 Kcal)
- **EMISSIONE E07- IMPIANTO TERMICO A METANO** (Potenzialità 120.000 Kcal)

Gli impianti su indicati sono soggetti al rispetto dei limiti previsti nel "Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell'Aria" approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28/03/2007 e al rispetto dei limiti previsti nella Delibera della Giunta Regionale 28/12/2009 n. 2236, ai sensi dell'art. 272 comma 1 e dell'art. 271 comma 3 del D.Lgs 152/06 smi e precisamente:

Ossidi di azoto (espressi come NO <sub>2</sub> ) .....	350	mg/Nm <sup>3</sup>
Ossido di carbonio.....	100	mg/Nm <sup>3</sup>

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno negli effluenti gassosi secchi del 3% normalizzati a 273K 101,3 Kpa.

- 1) è stato verificato che le emissioni rispettano anche quanto stabilito dal "Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell'Aria" approvato con Delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28/03/2007;

si ritiene che:

la ditta "Italcar s.n.c." il cui Gestore è il Sig. Stefano Ferrari, con sede legale in Strada Mercati 14, 43126, Parma(PR), possa essere autorizzata ai sensi dell'art. 269 e 281 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. agli scarichi in atmosfera derivanti dall'attività di "autocarrozzeria" da svolgere negli impianti siti in Strada Mercati 14, , 43126, Parma(PR), subordinandola, oltre che al rispetto di tutte le prescrizioni ed i valori minimi di emissione stabiliti direttamente dalla normativa statale o regionale, emanati rispettivamente ai sensi dell'art. 271, commi 1), 2), 3), 4), 5) del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. , anche alle seguenti disposizioni:

#### EMISSIONE E01 – ASPIRAZIONE FUMI SALDATURA

I gas si generano in queste fasi devono essere captati nel miglior modo possibile, con l'impiego di chiusure, cappe e/o aspirazioni localizzate e convogliati in atmosfera. Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima tal quale.....	1300	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata ore/giorno.....	4	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Materiale particellare .....	10	mg/Nm <sup>3</sup>
------------------------------	----	--------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

#### EMISSIONE E02 – CARTEGGIATURA/LUCIDATURA

I gas che si generano in queste fasi devono essere captati nel miglior modo possibile, con l'impiego di chiusure, cappe e/o aspirazioni localizzate e inviate ad idoneo filtro prima di essere convogliati in atmosfera. Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima tal quale.....	300	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata ore/giorno.....	5	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

Materiale particellare .....	10	mg/Nm <sup>3</sup>
------------------------------	----	--------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

#### EMISSIONE E03 – PREPARAZIONE TINTE

I gas che si generano in queste fasi devono essere captati nel miglior modo possibile, con l'impiego di chiusure, cappe e/o aspirazioni localizzate.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata massima tal quale.....	720	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata ore/giorno.....	1,5	h
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

S.O.V. (esprese come Carbonio Organico Totale).....	30	mg/Nm <sup>3</sup>
--	----	--------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

## EMISSIONE E04- CABINA DI VERNICIATURA

### FASE DI VERNICIATURA

L'attività di verniciatura deve essere svolta in cabine o ambienti chiusi con aspirazione e captazione ottimali degli inquinanti che si liberano; gli effluenti gassosi provenienti dalla suddetta attività prima di essere convogliati in atmosfera devono essere inviati ad idoneo impianto di abbattimento del materiale particellare.

**Devono essere impiegati solo prodotti vernicianti con contenuto in sostanze solide non inferiore al 60% in massa.**

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata minima e massima tal quale .....	14000	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Durata ore/giorno.....	3	h
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

<b>Polveri totali.....</b>	<b>3</b>	<b>mg/Nm<sup>3</sup></b>
----------------------------	----------	--------------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

### FASE DI ESSICCAZIONE

L'attività di appassimento deve essere svolta in cabine o ambienti chiusi con aspirazione e captazione ottimali degli inquinanti che si liberano.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata minima e massima tal quale .....	2800	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Durata ore/giorno.....	3	h
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

S.O.V. (esprese come Carbonio Organico Totale).....	30	mg/Nm <sup>3</sup>
---	----	--------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

## EMISSIONE E05- CABINA DI VERNICIATURA

### FASE DI VERNICIATURA

L'attività di verniciatura deve essere svolta in cabine o ambienti chiusi con aspirazione e captazione ottimali degli inquinanti che si liberano; gli effluenti gassosi provenienti dalla suddetta attività prima di essere convogliati in atmosfera devono essere inviati ad idoneo impianto di abbattimento del materiale particolato. **Devono essere impiegati solo prodotti vernicianti con contenuto in sostanze solide non inferiore al 60% in massa.**

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata minima e massima tal quale .....	16000	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Durata ore/giorno.....	3	h
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

<b>Polveri totali.....</b>	<b>3</b>	<b>mg/Nm<sup>3</sup></b>
----------------------------	----------	--------------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

### FASE DI ESSICCAZIONE

L'attività di appassimento deve essere svolta in cabine o ambienti chiusi con aspirazione e captazione ottimali degli inquinanti che si liberano.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Portata minima e massima tal quale .....	3300	Nm <sup>3</sup> /h (273°K;101.3 kPa)
Durata giorni/anno.....	220	giorni
Durata ore/giorno.....	3	h
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

S.O.V. (esprese come Carbonio Organico Totale).....	30	mg/Nm <sup>3</sup>
---	----	--------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

## EMISSIONE N° 08- LAVAGGIO PEZZI

Tale attività deve essere svolta in **cabina chiusa**, con aspirazione e captazione ottimali degli inquinanti che si liberano e loro successivo convogliamento in atmosfera.

Oltre ad osservare quanto sopra devono essere rispettati i seguenti limiti:

Durata giorni/anno.....	220	giorni
Durata ore/giorno.....	3	h
Altezza minima.....	8	m

Concentrazione massima ammessa di inquinanti:

S.O.V. (esprese come Carbonio Organico Totale).....	30	mg/Nm <sup>3</sup>
---	----	--------------------

I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono agli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.

Prescrizioni e considerazioni di carattere generale.

I controlli da effettuarsi a E02, ai sensi dell'art. 269 comma 4b) del D.Lgs 152/06, debbano avere una periodicità Annuale.

**Per gli impianti di cui al punto 7 del capitolo precedente, il gestore mantiene la documentazione attestante il rispetto dei prescritti limiti a disposizione degli organi di controllo.**

La portata, come espressa per le singole emissioni, rappresenta un valore limite con tolleranza del 20%.

Il numero di campionamenti e analisi alle emissioni quale strumento di controllo, sia periodico che in fase di messa a regime, può essere limitato alla prima verifica positiva, poiché trattasi di impianti a tecnologia consolidata.

Le emissioni in atmosfera devono avvenire unicamente attraverso camini aventi una sezione di sbocco diretta in atmosfera e priva di ogni ostacolo che possa impedire l'innalzamento del pennacchio e la sua diffusione in ogni direzione;

I punti di misura e di campionamento necessari per l'effettuazione delle verifiche dei valori limite di emissione devono essere posizionati, dimensionati ed essere provvisti di idonee prese di misure e di campionamenti in accordo con quanto specificatamente indicato dal M.U. 422 e dai "Criteri generali per il controllo delle emissioni" ISTISAN 91/41 attuato ai sensi dell'art. 4, punto 1) del D.M. 12 luglio 1990.

L'accesso in sicurezza ai punti stabiliti per le prese di misura, deve essere tale da permettere a pieno lo svolgimento di tutti i controlli necessari. Gli addetti ai controlli riceveranno tutte le informazioni sull'accesso, sulla disponibilità dei servizi e sulla modalità di utilizzo necessarie all'espletamento delle indagini, direttamente o indirettamente, per iscritto, dal responsabile del servizio di prevenzione e protezione Aziendale, secondo quanto previsto e stabilito dalle norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro (D.Lgs. 81/08).

I metodi ritenuti idonei alla determinazione delle portate degli effluenti e delle concentrazioni degli inquinanti per i quali sono stabiliti limiti di emissione sono riportati nell'Allegato 3B della DGR Emilia Romagna n. 2236/2009; altri metodi possono essere ammessi solo se preventivamente concordati con ARPAE. Per gli inquinanti non inclusi nell'Allegato 3B, la metodica da utilizzare dev'essere scelta a partire da metodi analitici ufficiali o normati (UNI EN – UNI – UNICHIM).

I referti analitici relativi all'esecuzione dei controlli alle emissioni, potranno essere ritenuti conformi ed accettati solamente se, oltre che essere redatti da soggetto o laboratorio abilitato all'esercizio, saranno relativi ad una sola emissione contraddistinta dalla sua specifica denominazione e numero progressivo ad essa assegnata e riporteranno obbligatoriamente:

1. L'identificazione e denominazione e/o ragione sociale Ditta/Azienda.
2. Lo stabilimento presso il quale sono siti gli impianti.
3. Il tipo di attività svolta.

4. La data, l'ora di inizio e fine del prelievo.
5. L'impianto, le linee produttive e/o le fasi lavorative interessate alla sorgente emissiva, definite e specificate in riferimento alle condizioni di marcia e/o utilizzo in riferimento alla quantità di Energia elettrica (Indicatore 1) verificate dagli operatori addetti al controllo durante le operazioni di campionamento e/o misura.
6. Descrizione del tipo, stato di funzionamento e di manutenzione dell'insieme delle apparecchiature, installazioni o dispositivi atti alla captazione ed al contenimento degli inquinanti.
7. La composizione del fluido emesso (O<sub>2</sub>%, CO<sub>2</sub>%, CO%, H<sub>2</sub>O%), la temperatura media ambiente registrata durante il prelievo, la temperatura media della sezione di prelievo, la portata .
8. I risultati analitici delle sostanze inquinanti, riportati alle condizioni richieste e/o prescritte, associati alle relative accuratèzze e/o scostamenti/ripetibilità effettivamente riscontrate.
9. I metodi di campionamento ed analisi utilizzati.
10. Le informazioni sull'accesso in sicurezza della presa di misura disposte dal responsabile del servizio di prevenzione e protezione Aziendale, secondo quanto previsto dalle norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed igiene del lavoro.
11. Firma e timbro dal professionista abilitato.

I referti analitici relativi all'esecuzione dei controlli alle emissioni dovranno essere accompagnati da nota e/o giudizio finale sulla valutazione dei risultati anche relativamente alla verifica del rispetto o meno del valore limite di emissione fissato nell'autorizzazione rilasciata od a quanto altrimenti stabilito.

Dovrà essere predisposto un registro di autocontrollo (se non già presente) che imponga al responsabile dell'impianto, di tenere nota delle operazioni di manutenzione, dell'effettuazione degli accertamenti analitici e del loro esito, della quantità annua di indicatori di attività.

Il registro con pagine numerate deve essere presentato all'Ente di controllo prima del primo aggiornamento, che provvederà a timbrarlo e vidimararlo. Il registro dovrà essere aggiornato da parte della ditta con cadenza almeno annuale e conservato presso l'impianto a disposizione delle autorità preposte al controllo. La documentazione di riferimento per la creazione del registro è disponibile per il download al seguente indirizzo web:

[http://www.arpae.emr.it/cms3/documenti/parma/sportello/emissioni\\_atmosfera/Registro.pdf](http://www.arpae.emr.it/cms3/documenti/parma/sportello/emissioni_atmosfera/Registro.pdf)

Resoconto istruttoria per inserimento catasto:

Generale	
Ragione sociale :	Italcar s.n.c.
Partita IVA / Codice fiscale :	00760440347
Sede legale :	Strada Mercati 14, 43126, Parma(PR)
Gestore :	Stefano Ferrari
Sede locale impianti :	Strada Mercati 14, 43126, Parma(PR)
Coordinate UTM X :	-
Coordinate UTM Y :	-
Attività sede locale (C.C.I.A.) :	autocarrozzeria
Tipo attività:	normale
Settore attività CRIAER:	4.13

Indicatori di attività	
Indicatore 1 :	Energia elettrica [KWh/anno]
Potenzialità massima dichiarata di Indicatore 1:	60000[KWh/anno]
Indicatore 2 :	Prodotti vernicianti
Indicatore 3 :	Gas Metano
Periodicità controllo analitico :	Annuale
Emissioni da sottoporre al controllo periodico :	E02
Parametri esercizio	
Giorni/anno funzionamento :	220
Altezza media sbocco emissione ponderata :	8 [m]
Temperatura media emissioni :	337[°K]
Flussi emissivi annui per inserimento catasto emissioni	
PM (Materiale Particellare) :	71,4 Kg/anno
Monossido di Carbonio (CO) :	17,4 Kg/anno
Ossidi di azoto (NO <sub>x</sub> ) :	61,8 Kg/anno
Biossido di Carbonio (CO <sub>2</sub> ) :	37980 Kg/anno
Composti organici volatili non metanici (COVNM):	221 Kg/anno*

\*Flussi calcolati in base ai valori massimi delle emissioni E03, E04 ed E05.

**Tutto ciò premesso si esprime parere favorevole al rilascio della richiesta autorizzazione, condizionato al rispetto delle succitate prescrizioni.**

A disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Sezione Provinciale di Parma  
Servizio Territoriale  
Tecnico incaricato  
Matteo Dadà

Sezione Provinciale di Parma  
Servizio Territoriale  
Il Responsabile del Distretto  
Sara Reverberi

*Documento firmato digitalmente*

*Tecnico istruttore: Matteo Dadà*

## ALLEGATO 2





Parma 23 MAG. 2016

Protocollo RT008455-2016-P

Scarichi Industriali Emilia  
Ns. rif.: RT013948-2016 del 30/03/2016  
Vs. rif.: 64858/2016

**Oggetto: Parere di conformità ditta Italcari  
Sri - PARMA.**

Pc

Spett.le SUAP  
Comune di Parma  
Largo Torello de Strada, 11/a  
43100 PARMA

Spett.le Comune di  
PARMA  
Servizio Settore Servizi al cittadino e  
all'impresa e S.U.E.I.  
Largo Torello de Strada, 11/a  
43100 PARMA

Spett.le  
ARPAE SAC Parma  
Viale Bottego, 9  
43121 Parma

Facendo seguito alla Vostra richiesta di parere di conformità allo scarico riguardante lo scarico in pubblica fognatura per lo stabilimento in oggetto, si comunica quanto segue:  
Considerato il fatto che le acque reflue derivano prevalentemente dal metabolismo umano, siamo a classificare, ai sensi del vigente Regolamento del servizio di fognatura e depurazione e dell'Atto deliberativo di Giunta n.1053 del 09/06/2003, lo scarico originato dall'insediamento in oggetto quale domestico di classe A.  
Tali scarichi non necessitano di autorizzazione ai sensi del suddetto regolamento.

Qualora l'attività della ditta comporti una modifica quali-quantitativa sostanziale dei propri scarichi la stessa dovrà provvedere a richiedere una nuova domanda di autorizzazione allo scarico.

**Si precisa infine che tutta la corrispondenza inerente la Società dovrà essere inviata alla sede di Strada S. Margherita, 6/A - 43123 - Parma.**

A disposizione per ulteriori chiarimenti si porgono distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE  
Ing. Eugenio Bertolini

IRETI S.p.A.

Sede legale: Strada Provinciale n. 95  
per Castelnuovo Scrivia-Tortona (AL)  
Registro Imprese di Alessandria,  
Cod.Fisc. e P.IVA n. 01791490343  
Capitale Sociale: Euro 196.832.103,00 i.v.

Società con socio unico IREN S.p.A.  
Società sottoposta a direzione  
e coordinamento di IREN S.p.A.  
Pec ireti@pec.ireti.it  
ireti.it

Via Piacenza 54  
16138 Genova  
T 010 558115 - F 010 5586284

Strada Pianezza 272/A  
10149 Torino  
T 011 5549111 - F 011 0703539

Via Schiantapetto 21  
17100 Savona  
T 019 840171 - F 019 84017220

Scarichi Industriali Emilia  
Strada S. Margherita 6/A  
43123 Parma  
T 0521 2481 - F 0521 246262

Strada Borgoforte 22  
29122 Piacenza  
T 0523 5491 - F 0523 615297

Via Nubi di Magellano 30  
42123 Reggio Emilia  
T 0522 2971 - F 0522 286246



## ALLEGATO 3

3\_testoemail\_1175853.txt

L'Amministrazione Comune di Parma, Vi invia tramite Casella Istituzionale la documentazione di cui siete destinatari e che è stata registrata in uscita con protocollo numero 111510/2016 del 30/05/2016 alle ore 13:43. Cordiali saluti.

P6PR/2016/8448 del 30/05/2016



**Comune di Parma**

**Settore Pianificazione e Sviluppo del Territorio  
Servizio Edilizia Privata - SUAP**

Parma,  
Prot.  
Class. 2015.VI/9.5/104

**SAC di ARPAE PARMA  
Via PEC**

**Oggetto: D.P.R. n° 59/2013 – Parere di compatibilità urbanistica, ai fini del rilascio dell'autorizzazione dell'emissione in atmosfera della Ditta ITALCAR Srl - Via dei Mercati, 14 - 43126 Parma**

In esito alla domanda di emissioni in atmosfera inoltrata da Ferrari Stefano in qualità di Legale Rappresentante della Ditta ITALCAR Srl, Via dei Mercati n. 14 – 43126 Parma per l'attività che intende svolgere nel proprio insediamento, Via dei Mercati n. 14 – 43126 PARMA (Carrozzeria per autoveicoli e motoveicoli, lavorazione di lamiera e carpenteria metallica in genere, Officina meccanica per autoveicoli e motoveicoli), preso atto dell'attività svolta dalla ditta richiedente e della destinazione dell'area occupata (Sub-ambiti urbani di trasformazione - art.3.1.8 ) con la presente

**CERTIFICA**

La conformità urbanistica dell'area con l'attività svolta.

Si prende inoltre atto del parere IRETI SPA prot. RT008455 del 23 maggio 2016 e delle dichiarazioni espresse dalla ditta che si allegano senza nulla aggiungere in merito alle matrici di competenza.

Cordiali saluti.

F.to  
Il Responsabile del Procedimento  
Marco Giubilini

GB



Parma 23 MAG. 2016

Protocollo RT008455-2016-P

Scarichi Industriali Emilia  
Ns. rif.: RT013948-2016 del 30/03/2016  
Vs. rif.: 64858/2016

Oggetto: **Parere di conformità ditta Italcari Srl - PARMA.**

Pc

Spett.le SUAP  
Comune di Parma  
Largo Torello de Strada, 11/a  
43100 PARMA

Spett.le Comune di  
PARMA  
Servizio Settore Servizi al cittadino e  
all'impresa e S.U.E.I.  
Largo Torello de Strada, 11/a  
43100 PARMA

Spett.le  
ARPAE SAC Parma  
Viale Bottego, 9  
43121 Parma

Facendo seguito alla Vostra richiesta di parere di conformità allo scarico riguardante lo scarico in pubblica fognatura per lo stabilimento in oggetto, si comunica quanto segue:

Considerato il fatto che le acque reflue derivano prevalentemente dal metabolismo umano, siamo a classificare, ai sensi del vigente Regolamento del servizio di fognatura e depurazione e dell'Atto deliberativo di Giunta n.1053 del 09/06/2003, lo scarico originato dall'insediamento in oggetto quale domestico di classe A.

Tali scarichi non necessitano di autorizzazione ai sensi del suddetto regolamento.

Qualora l'attività della ditta comporti una modifica quali-quantitativa sostanziale dei propri scarichi la stessa dovrà provvedere a richiedere una nuova domanda di autorizzazione allo scarico.

Si precisa infine che tutta la corrispondenza inerente la Società dovrà essere inviata alla sede di Strada S. Margherita, 6/A - 43123 - Parma.

A disposizione per ulteriori chiarimenti si porgono distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE  
Ing. Eugenio Bertolini

IRETI S.p.A.

Sede legale: Strada Provinciale n. 95  
per Castelnovo Scrivia - Tortona (AL)

Registro Imprese di Alessandria,  
Cod. Fisc. e P.IVA n. 01791490343

Capitale Sociale: Euro 196.832.103,00 I.v.

Società con socio unico IREN S.p.A.  
Società sottoposta a direzione  
e coordinamento di IREN S.p.A.

Pec ireti@pec.ireti.it  
ireti.it

Via Piacenza 54  
16128 Genova  
T 010 558115 - F 010 5586294

Strada Pianezza 272/A  
10149 Torino  
T 011 5549111 - F 011 0703539

Via Schiantapetto 21  
17100 Savona  
T 019 840171 - F 019 84017220

Scarichi Industriali Emilia

Strada S. Margherita 6/A  
43123 Parma  
T 0521 2481 - F 0521 248262

Strada Borgoforte 22  
29122 Piacenza  
T 0523 5491 - F 0523 615297

Via Nubi di Magellano 30  
42123 Reggio Emilia  
T 0522 2971 - F 0522 286246

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ

(ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto FERRARI STEFANO, nato a PARMA il 30/12/1962, residente a PARMA (PR), in via CAPELLUTI ROLANDO DE' n. 26/1, tel. 0521-987354, legale rappresentante/presidente della ditta ITALCAR S.R.L., con sede legale nel Comune di PARMA (PR), via DEI MERCATI n. 14, relativamente alla sede operativa ubicata nel comune di PARMA (PR), in VIA DEI MERCATI n. 14,

### DICHIARO

- che le acque nere derivano esclusivamente dai servizi igienici e vengono convogliate nella fognatura comunale;
- le acque bianche derivanti dai pluviali e dal dilavamento dei cortili vengono convogliate nella fognatura comunale. L'area esterna è adibita a parcheggio per autoveicoli e automezzi di lavoratori e clienti; l'area esterna è altresì utilizzata per il transito mezzi. Si sottolinea che l'area esterna adiacente lo stabilimento è utilizzata come magazzino/deposito; tuttavia rifiuti, pezzi di ricambio o altri materiali momentaneamente immagazzinati nella suddetta area, vengono disposti all'interno di cassoni tali da non consentirne il dilavamento meteorico o comunque idoneamente imballati e protetti dal dilavamento;
- il piazzale antistante lo stabilimento non è utilizzato esclusivamente dall'azienda ITALCAR S.r.l., ma viene altresì utilizzato da condomini residenti negli appartamenti che si affacciano sul piazzale, e dalle aziende aventi sede nello stabile che si affaccia direttamente su Via dei Mercati (Ferrari e Salvini, Olmedo).

Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che, in applicazione dell'art. 76 del DPR n. 445/2000, il rilascio di dichiarazioni mendaci, la formazione e/o l'utilizzo di atti falsi è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, e che, a norma dell'art. 75 del DPR n. 445/2000, gli stessi comportano la decadenza dai benefici eventualmente conseguiti sulla base di dichiarazioni non veritiere.

Luogo e data

PARMA, 28/12/2015

VIA DEI MERCATI, 14  
TEL. (0521) 987354 - 982954 - FAX 987354  
CCIAA PR 144228 - REG. SOC. TRIB. PR 13968  
Codice Fiscale e Partita IVA 00760440347

Timbro e firma

Il sottoscritto prende atto che i propri dati personali verranno utilizzati unicamente per fini istituzionali ai sensi degli artt. 13 e 18, comma 2, del D.lgs. 196/2003.

Luogo e data

PARMA, 28/12/2015

VIA DEI MERCATI, 14  
TEL. (0521) 987354 - 982954 - FAX 987354  
CCIAA PR 144228 - REG. SOC. TRIB. PR 13968  
Codice Fiscale e Partita IVA 00760440347

Timbro e firma

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ

(ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000)

Il sottoscritto FERRARI STEFANO, nato a PARMA il 30/12/1962, residente a PARMA (PR), in via CAPELLUTI ROLANDO DE' n. 26/1, tel. 0521-987354, legale rappresentante/presidente della ditta ITALCAR S.R.L., con sede legale nel Comune di PARMA (PR), via DEI MERCATI n. 14, relativamente alla sede operativa ubicata nel comune di PARMA (PR), in VIA DEI MERCATI n. 14,

### DICHIARO


- Che l'azienda ricade nel campo di applicazione del DPR 19/10/2011 n. 227 e dell'art. 2 del Decreto del Ministero delle Attività Produttive del 18/04/2005;
- Che relativamente alla matrice acustica l'azienda ricade nei limiti previsti dalla zonizzazione acustica;
- Che nel caso in cui dovessero essere previste modifiche significative agli impianti e/o al ciclo produttivo l'impatto acustico verrà rivalutato.

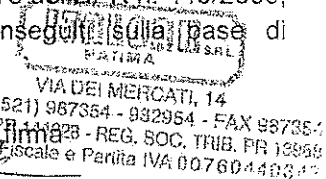
Il sottoscritto dichiara di essere a conoscenza che, in applicazione dell'art. 76 del DPR n. 445/2000, il rilascio di dichiarazioni mendaci, la formazione e/o l'utilizzo di atti falsi è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, e che, a norma dell'art. 75 del DPR n. 445/2000, gli stessi comportano la decadenza dai benefici eventualmente conseguiti sulla base di dichiarazioni non veritiere.

Luogo e data

PARMA, 28/12/2015

Timbro e firma

  
\_\_\_\_\_

  
ITALCAR S.R.L.  
PARMA  
VIA DEI MERCATI, 14  
TEL. (0521) 987354 - 932954 - FAX 987354  
CCIAA PR 144228 - REG. SOC. TRIB. PR 13866  
Codice Fiscale e Partita IVA 00760440304

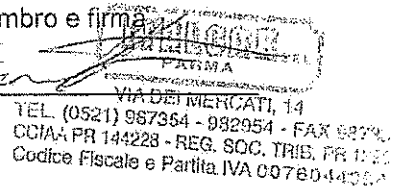
*Il sottoscritto prende atto che i propri dati personali verranno utilizzati unicamente per fini istituzionali ai sensi degli artt. 13 e 18, comma 2, del D.lgs. 196/2003.*

Luogo e data

PARMA, 28/12/2015

Timbro e firma

  
\_\_\_\_\_

  
ITALCAR S.R.L.  
PARMA  
VIA DEI MERCATI, 14  
TEL. (0521) 987354 - 932954 - FAX 987354  
CCIAA PR 144228 - REG. SOC. TRIB. PR 13866  
Codice Fiscale e Partita IVA 00760440304

**SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.**