

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-1612 del 29/03/2023
Oggetto	DPR N. 59/2013 E SMI - DITTA SERVIZI ITALIA S.P.A PER LO STABILIMENTO SITO IN COMUNE DI SORAGNA(PR) VIA SAN PIETRO, 59/B MODIFICA DI AUA - PRATICA SUAP 4/2023
Proposta	n. PDET-AMB-2023-1678 del 29/03/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno ventinove MARZO 2023 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

IL RESPONSABILE

VISTI:

- il D.P.R. 13 marzo 2013, n. 59 e s.m.i., “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 e s.m.i. 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 Deliberazione Assembleare Progr. n.115 del 11/04/2017 “Approvazione del Piano Aria Integrato regionale”
- la Delibera di Giunta Regionale 1053/2003;
- 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 comunale;

VISTO:

- l’incarico dirigenziale di Responsabile Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma conferito con DDG 106/2018 e successivamente prorogato con DDG 126/2021;

PREMESSO CHE:

l’atto di adozione di AUA emesso dalla Provincia di Parma con prot. n. 31699 del 29.04.2014 in merito alla domanda di AUA presentata dalla Ditta SERVIZI ITALIA S.P.A. per lo stabilimento ubicato in Comune di Soragna,

in via San Pietro n. 59/B in loc. Castellina, così come successivamente modificato da Arpae – SAC di Parma con Determinazione Dirigenziale DET-AMB-2017-3719 del 14.07.2017, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-4126 del 13.08.2018, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2019-1484 del 27.03.2019, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2020-4495 del 25.09.2020, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2021-416 del 29/01/2021 e con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2021-3773 del 27/07/2021, con Determinazione Dirigenziale DET-AMB-2021-5969 del 26/11/2021 e la nota Arpae di presa d'atto PG/2022/99429 del 15/06/2022;

la conseguente Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP del Comune di Soragna con provvedimento n. 2 prot. n. 3746 del 05.05.2014, successivamente modificato dal SUAP del Comune di Soragna con provvedimento unico prot. n. 7246 del 07.08.2017, con provvedimento unico n. 8597 del 13/10/2018, con provvedimento unico prot. n. 3350 del 11.04.2019, con provvedimento unico prot. n. 10446 del 20.11.2020, con provvedimento unico prot. n. 113435 del 20/07/2021 e con provvedimento unico del 23/09/2021 in riferimento alla pratica SUAP n. 23/2021, rilasciata alla Ditta SERVIZI ITALIA S.P.A. per lo stabilimento sito in comune di Soragna (PR), via San Pietro n. 59/B in loc. Castellina, comprendente le seguenti matrici ambientali:

- autorizzazione agli scarichi di cui al capo II del titolo IV della Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;
- autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- comunicazione o nulla osta in materia di impatto acustico di cui all'art. 8, commi 4 o 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;

CONSIDERATO:

la domanda trasmessa dal SUAP Comune di Soragna con nota prot. n.334 del 12/01/2023 e acquisita a protocollo Arpae n. PG/2023/5776 del 12/01/2023 presentata dalla Società SERVIZI ITALIA S.P.A. nella persona della Sig. Cesari Gabriele in qualità di Procuratore e Gestore, con sede legale e stabilimento in comune di Soragna (PR), via San Pietro n. 59/B, per la modifica dell'Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del DPR 13 marzo 2013 n. 59 con riferimento al seguente titolo:

- **autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.**, al fine di adeguare entro i termini previsti dal D.LGS 152/06 E S.M.I. ART. 173-BIS, COMMI 5 e 6 (come modificato D.Lgs 183 del 15 novembre 2017) i limiti emissivi e le prescrizioni di esercizio dei propri medi impianti di combustione;

che l'attività industriale svolta nello stabilimento di cui sopra, come dichiarato dalla Ditta, è quella di "LAVAGGIO, FINISSAGGIO, STERILIZZAZIONE, DISTRIBUZIONE E NOLEGGIO DI BIANCHERIA, INDUMENTI, MATERASSI E ALTRI ACCESSORI";

CONSIDERATO INOLTRE CHE:

la Ditta "precisa, inoltre, che non si evidenziano modifiche relative alle altre matrici ambientali attualmente autorizzate".

VISTA:

la relazione tecnica in merito alle emissioni in atmosfera di Arpae ST di Parma prot. n. PG/2023/33021 del 23/02/2023, depositata agli atti, fornita a seguito della richiesta di Arpae SAC prot. n. PG/2023/9245 del 18/01/2023;

PRESO ATTO:

di quanto sopra riportato e della necessità di apporre per la sola matrice emissioni in atmosfera le opportune modifiche all'atto di adozione di AUA emesso dalla Provincia di Parma con prot. n. 31699 del 29.04.2014 e smi;

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

DETERMINA

DI AGGIORNARE

per i motivi sopra riportati, la Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-5969 del 26/11/2021, **esclusivamente per il seguente titolo abilitativo:**

- autorizzazione alle emissioni in atmosfera per gli stabilimenti di cui all'articolo 269 del D.Lgs.152/06 e s.m.i.; **e limitatamente** alla sostituzione nella relazione tecnica di Arpae ST prot. n. PG/2021/169384 del 04/01/2021 contenuta nell'**AUA adottata e rilasciata da** Arpae con DET-AMB-2021-5969 del 26/11/2021 in merito all'adeguamento ai nuovi limiti normativi entro Gennaio 2025 per gli impianti generanti le emissioni E1 e E41, ed entro Gennaio 2030 per l'impianto inerente l'emissione E46, come di se guito riportato:

“Si sottolinea che per l'emissione E46 i limiti ad ora vigenti per i parametri “Ossidi di azoto (espressi come NO₂)” e “Ossidi di carbonio, riferiti ad un tenore di ossigeno pari al 15% come previsto dalla normativa, sono già inferiori ai limiti da rispettare a far data dal 1 Gennaio 2030.

Preso atto del piano proposto, si ritiene di dover aggiornare l'atto autorizzativo per le emissioni E1, E41, E46 e i flussi del resoconto catasto emissioni come sotto riportato, rimanendo invariata ogni altra parte dell'autorizzazione vigente in merito alla matrice emissioni in atmosfera.

“EMISSIONE E1: - “Generatore di vapore a metano Mingazzini”- potenzialità termica pari a 9,8 MW

E' autorizzato l'utilizzo del presente generatore di vapore in alternativa al generatore di cui all'emissione E41. Gli effluenti gassosi che si generano in questa fase devono essere captati e convogliati nel miglior modo possibile prima dello scarico in atmosfera.

Visto le modifiche apportate alla Parte Quinta del D.Lgs 152/2006 s.m.i. dal D.L.gs 183/2017, tale impianto si configura come medio impianto di combustione esistente (come definito al comma 1 punto gg-bis, dell'art. 268 della Parte V del D.Lgs 152/06 e s.m.i.).

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

	Limiti da rispettare fino a Gennaio 2025	Limiti da rispettare da Gennaio 2025	
Durata ore/giorno	15		h
Durata giorni/anno	312		giorni
Altezza minima	10		m

Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	350	200	mg/Nm ³
Ossidi di carbonio	100	100	mg/Nm ³
Periodicità controllo	annuale		
<p>I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno del 3% negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa. L'impianto deve essere dotato di rilevatore della temperatura nell'effluente gassoso nonché di un analizzatore per la misurazione e la registrazione in continuo dell'ossigeno libero e del monossido di carbonio. I suddetti parametri devono essere rilevati nell'effluente gassoso all'uscita dell'impianto. L'impianto deve inoltre essere dotato di un dispositivo di regolazione automatica del rapporto aria/combustibile.</p>			

EMISSIONE E41: - "Generatore di vapore a metano Mingazzini"- potenzialità termica pari a 9,8 MW"

E' autorizzato l'utilizzo del presente generatore di vapore in alternativa al generatore di cui all'emissione E1. Gli effluenti gassosi che si generano in questa fase lavorativa devono essere captati e convogliati nel miglior modo possibile prima dello scarico in atmosfera.

Visto le modifiche apportate alla Parte Quinta del D.Lgs 152/2006 smi, dal D.L.gs 183/2017, tale impianto si configura come medio impianto di combustione esistente (come definito al comma 1 punto gg-bis, dell'art. 268 della Parte V del D.Lgs 152/06 e s.m.i.).

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

	Limiti da rispettare fino a Gennaio 2025	Limiti da rispettare da Gennaio 2025	
Durata ore/giorno	15		h
Durata giorni/anno	312		giorni
Altezza minima	10		m
Ossidi di azoto (espressi come NO ₂)	350	200	mg/Nm ³
Ossidi di carbonio	100	100	mg/Nm ³
Periodicità controllo	annuale		
<p>I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno del 3% negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa. L'impianto deve essere dotato di rilevatore della temperatura nell'effluente gassoso nonché di un analizzatore per la misurazione e la registrazione in continuo dell'ossigeno libero e del monossido di carbonio. I suddetti parametri devono essere rilevati nell'effluente gassoso all'uscita dell'impianto. L'impianto deve inoltre essere dotato di un dispositivo di regolazione automatica del rapporto aria/combustibile.</p>			

EMISSIONE E46: - “Cogeneratore di vapore a metano”- potenzialità al focolare pari a 2,15 MW

Gli effluenti gassosi che si generano dall'utilizzo dell'impianto di cogenerazione di potenza al focolare di 2,15 MW devono essere captati e convogliati, prima dell'emissione in atmosfera, ad un impianto di abbattimento costituito da un catalizzatore per l'abbattimento dell'ossido di carbonio.

Visto le modifiche apportate alla Parte Quinta del D.Lgs 152/2006 smi, dal D.L.gs 183/2017, tale impianto si configura come medio impianto di combustione esistente (come definito al comma 1 punto gg-bis, dell'art. 268 della Parte V del D.Lgs 152/06 e s.m.i.)

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

	Limiti da rispettare fino a Gennaio 2030	Limiti da rispettare da Gennaio 2030	
Portata massima tal quale	3.800		Nm ³ /h
Durata ore/giorno	14		h
Durata giorni/anno	312		giorni
Altezza minima	10		m
Ossidi di azoto (espressi come NOx)	95	95	mg/Nm ³
Ossido di carbonio	120	120	mg/Nm ³
Materiale particolato	/	50	mg/Nm ³
Periodicità controllo	annuale		
I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno del 15% negli effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.			

Resoconto istruttoria per inserimento catasto:

Generale	
Ragione sociale:	SERVIZI ITALIA S.p.A.
Partita IVA/Codice fiscale:	02144660343
Sede legale:	via San Pietro n. 59/B – loc. Castellina – Soragna (Parma)
Gestore:	Cesari Gabriele
Sede locale impianti:	via San Pietro n. 59/B – loc. Castellina – Soragna (Parma)
Coordinate UTM X:	-
Coordinate UTM Y:	-
Attività sede locale (C.C.I.A.):	Lavanderia industriale

Settore attività CRIAER:	4.12		
Indicatori di attività			
Indicatore 1:	Energia Elettrica utilizzata [kWh/a]		
Indicatore 2:	Acqua utilizzata [m ³ /a]		
Indicatore 2:	Metano [Sm ³ /a]		
Parametri di esercizio			
Giorni/anno funzionamento:	312		
Altezza media sbocco emissione:	10 m		
Temperatura media emissioni:	330 K		
Flussi emissivi annui per inserimento catasto emissioni espressi in kg/anno			
	fino al 2025	dal 2025	dal 2030
PM (Materiale Particellare):	2.837	2.837	3.360
Ossidi di azoto (NO _x):	19.033	12.074	10.454
Monossido di carbonio (CO):	7.827	7.827	5.946
Biossido di carbonio (CO ₂):	12.797.678	12.797.678	12.797.678
Composti organici volatili non metanici (COVNM):	9.790	9.790	9.790

Si stabilisce di considerare il presente atto come parte integrante dell'atto di adozione di AUA emesso dalla Provincia di Parma con prot. n. 31699 del 29.04.2014 modificato da Arpae – SAC di Parma con Determinazione Dirigenziale DET-AMB-2017-3719 del 14.07.2017, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2018-4126 del 13.08.2018, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2019-1484 del 27.03.2019, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2020-4495 del 25.09.2020, con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2021-416 del 29/01/2021 e con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2021-3773 del 27/07/2021, con Determinazione Dirigenziale DET-AMB-2021-5969 del 26/11/2021 e la nota Arpae di presa d'atto PG/2022/99429 del 15/06/2022 e recepito nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP del Comune di Soragna con provvedimento n. 2 prot. n. 3746 del 05.05.2014, successivamente modificato dal SUAP del Comune di Soragna con provvedimento unico prot. n. 7246 del 07.08.2017, con provvedimento unico n. 8597 del 13/10/2018, con provvedimento unico prot. n. 3350 del 11.04.2019, con provvedimento unico prot. n. 10446 del 20.11.2020, con provvedimento unico prot. n. 113435 del 20/07/2021 e con provvedimento unico del 23/09/2021 e **di lasciare inalterato tutto quant'altro contenuto nell'atto di adozione dell'AUA sopra citato.**

In riferimento alla scadenza del presente atto e all'eventuale richiesta di rinnovo dell'AUA si rimanda a quanto indicato nell'atto di adozione adozione di AUA emesso dalla Provincia di Parma con prot. n. 31699 del 29.04.2014 e smi e recepito nell'Autorizzazione Unica Ambientale rilasciata dal SUAP del Comune di Soragna con provvedimento n. 2 prot. n. 3746 del 05.05.2014 e smi.

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

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. 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 di modifica dell'AUA rilasciato dal SUAP Comune di Soragna. La modifica dell'AUA esplica i suoi effetti, pertanto, dal rilascio del suddetto provvedimento finale.

Il presente atto è trasmesso al SUAP Comune di Soragna, che provvede al rilascio del provvedimento finale al Richiedente e alla trasmissione tempestiva in copia ad Arpae Emilia-Romagna Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma, Comune di Soragna ed AUSL DIPARTIMENTO DI SANITÀ PUBBLICA.

Arpae Emilia-Romagna Servizio 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 - Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma.

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

Il Responsabile del presente endo - procedimento amministrativo, per l'aggiornamento per modifica dell'Autorizzazione Unica Ambientale di cui al D.P.R. 59/13 è Paolo Maroli.

Istruttore di riferimento Silvia Spagnoli

Rif. Sinadoc: 2023/5299

Il Responsabile del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Paolo Maroli
(documento firmato digitalmente)

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