

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2017-5401 del 11/10/2017
Oggetto	Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società NATALI GINO SRL per l'impianto destinato ad attività di Distribuzione Carburanti e Autolavaggio, sito in Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676.
Proposta	n. PDET-AMB-2017-5619 del 11/10/2017
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	STEFANO STAGNI

Questo giorno undici OTTOBRE 2017 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, STEFANO STAGNI, determina quanto segue.

ARPAE - Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Bologna¹

DETERMINA

Oggetto: Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società NATALI GINO SRL per l'impianto destinato ad attività di Distribuzione Carburanti e Autolavaggio, sito in Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676.

Il Responsabile P.O. Unità Autorizzazioni Ambientali

Decisione

1. Adotta l'**Autorizzazione Unica Ambientale (AUA²)** relativa alla società NATALI GINO SRL (C.F. e P.I. 01542101207) per l'impianto destinato ad attività di Distribuzione Carburanti e Autolavaggio, sito in Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676, che ricomprende i seguenti titoli ambientali:
 - **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali³ di acque reflue industriali** {Soggetto competente ARPAE - SAC di Bologna}.
 - **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali⁴ di acque reflue domestiche** {Soggetto competente Comune di San Pietro in Casale}.
 - **Comunicazione/Nulla osta in materia di acustica⁵** {Soggetto competente Comune di San Pietro in Casale}.
2. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le

¹ Ai sensi della L.R. 13/2015 a decorrere dal 01/01/2016 le funzioni amministrative della Città metropolitana di Bologna sono state acquisite da ARPAE - SAC di Bologna.

² Ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. 59/2013 "Regolamento recante la disciplina dell'autorizzazione unica ambientale e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad autorizzazione integrata ambientale.....".

³ Ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs.152/2006 Parte Terza e delle D.G.R. 1053/2003, D.G.R. 286/2005 e D.G.R. 1860/2006.

⁴ Ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs.152/2006 Parte Terza e della D.G.R. 1053/2003.

⁵ Ai sensi dell'art. 8, commi 4 o 6, della L. 447/1995 e s.m.i.

prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate negli **Allegati A, B, C** al presente atto, quali parte integrante e sostanziale, pena l'irrogazione delle sanzioni amministrative pecuniarie previste dall'ordinamento, con salvezza delle altre sanzioni previste dalla normativa vigente.

3. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** dalla data di rilascio del titolo da parte dello Sportello Unico delle Attività Produttive territorialmente competente⁶.
4. Da atto che con la presente Autorizzazione Unica Ambientale 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 dalla normativa vigente così come gli specifici e motivati interventi più restrittivi o integrativi da parte dell'autorità sanitaria⁷.
5. Obbliga la società NATALI GINO SRL a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza⁸.
6. Demanda la trasmissione del presente provvedimento allo Sportello Unico delle Attività Produttive (S.U.A.P.) territorialmente competente.
7. Dispone che il presente atto venga pubblicato sul sito web istituzionale di ARPAE alla sezione *Amministrazione Trasparente*.
8. Rammenta che avverso il presente provvedimento unico è esperibile, ai sensi del nuovo Codice del Processo Amministrativo, un ricorso giudiziario avanti al Tribunale Amministrativo Regionale di Bologna nel termine di sessanta giorni e, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine di centoventi giorni, decorrenti entrambi dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

Motivazione

- La società NATALI GINO SRL (C.F. e P.I. 01542101207) con sede legale in Comune di Bentivoglio (BO), via Marconi n. 58/2, per l'impianto sito in Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676, ha presentato, nella persona di Giacomo Rimondi, in qualità di procuratore speciale per la compilazione, la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica SUAP, al S.U.A.P. dell'Unione dei Comuni RENO-GALLIERA in data 18/05/2017 (Prot.n. 27802) domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 59/2013 articolo 3 per le matrici autorizzazione allo scarico in acque superficiali e comunicazione in materia di acustica.
- Il S.U.A.P. dell'Unione dei Comuni RENO-GALLIERA, con propria nota Prot. n. 29225/27802/2017 SN del 23/05/2017, pervenuta agli atti di ARPAE-SAC di Bologna in data 23/05/2017 al PGBO/2017/11443 e

⁶ In conformità a quanto previsto all'art.3 comma 6 del D.P.R. 59/2013.

⁷ Ai sensi degli art. 216 e 217 del T.U.L.S. Approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265.

⁸ In conformità a quanto previsto all'art. 5 comma 1 e comma 2 del D.P.R. 59/20013.

confluito nella **Pratica SINADOC 16154/2017**, ha trasmesso ad ARPAE-SAC e al Comune di San Pietro in Casale, la domanda completa della documentazione necessaria al rilascio dei titoli abilitativi richiesti.

- Il S.U.A.P. dell'Unione dei Comuni RENO-GALLIERA, con propria nota Prot. n. 30424 del 30/05/2017, pervenuta agli atti di ARPAE-SAC di Bologna in data 30/05/2017 al PGBO/2017/12220, ha trasmesso ad ARPAE-SAC e al Comune di San Pietro in Casale, ulteriore documentazione tecnica, non precedentemente inviata per mero errore materiale, completando la documentazione necessaria al rilascio dei titoli abilitativi richiesti.
- L'ARPAE - Servizio Territoriale di Bologna, con nota del 05/09/2017, PGBO/2017/20709, ha trasmesso ad ARPAE SAC di Bologna e al S.U.A.P. dell'Unione dei Comuni RENO-GALLIERA parere con prescrizioni tecniche, ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto **1** della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il S.U.A.P. dell'Unione dei Comuni RENO-GALLIERA, con propria nota Prot.n. 50509 del 05/10/2017, pervenuta agli atti di ARPAE-SAC di Bologna in data 09/10/2017 al PGBO/2017/23301, ha trasmesso nulla osta con prescrizioni tecniche, ad autorizzare nell'ambito dell'AUA i titoli ambientali, così come descritti al punto **1** della suddetta decisione, richiesti per l'impianto in oggetto.
- Il referente AUA di ARPAE-SAC di Bologna, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta ed acquisiti i pareri di competenza, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale ed a quantificare gli oneri tecnico-amministrativi dovuti dal richiedente ad ARPAE⁹. **Gli oneri istruttori complessivamente dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 606,00 come di seguito specificato:**
 - Allegato A - matrice scarico acque reflue industriali in acque superficiali cod. tariffa 12.02.01.07 pari a € 606,00.
 - Allegato B – matrice scarico acque reflue domestiche in acque superficiali cod. tariffa 12.02.01.04 pari a € 0,00.
 - Allegato C - impatto acustico (saranno quantificati separatamente qualora fornito supporto tecnico al Comune - Soggetto competente in materia di impatto acustico).

Bologna, data di redazione 11/10/2017

Il Responsabile P.O. Unità Autorizzazioni Ambientali
ARPAE - Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Stefano Stagni¹⁰

⁹ In applicazione della deliberazione del Direttore Generale di ARPAE DEL-2016-66 del 25/05/2016 che ha approvato il tariffario di ARPAE per attività tecnico-amministrative per il rilascio dei titoli abilitativi in materia ambientale.

¹⁰ Firma apportata ai sensi:

Documento prodotto e conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del “Codice dell'Amministrazione Digitale” nella data risultante dai dati della sottoscrizione digitale.

L'eventuale stampa del documento costituisce copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.Lgs. 12 dicembre 1993, n. 39 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale.

della Delibera del Direttore Generale di ARPAE n. 96 del 23/12/2015 “Approvazione dell’Assetto organizzativo analitico dell’Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia dell’Emilia-Romagna (Arpae) e del documento Manuale Organizzativo di Arpae”;
della Delibera del Direttore Generale di ARPAE n. 88 del 28/07/2016 che da disposizioni in merito alla proroga fino al 31/12/2017 degli incarichi dirigenziali di ARPAE;
della Determinazione del Dirigente Responsabile della SAC di Bologna n. 799/2016 e s.m.i. con cui sono state recepite le disposizioni in merito alla proroga al 31/12/2017 degli incarichi di Posizione Organizzativa ricoperti presso il Nodo ed è stato modificato l’assetto micro-organizzativo della SAC di Bologna.

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpae.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura autorizzazioni e concessioni di Bologna

via San Felice, n°25 | CAP 40122 | tel +39 051 659 8309 | fax +39 051 659 8154 | PEC aoo@cert.arpae.emr.it

Unità Autorizzazioni Ambientali

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto NATALI GINO SRL
Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676

ALLEGATO A

Matrice scarico di acque industriali in acque superficiali di cui al Capo II del Titolo IV della Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e del Punto 8 della D.G.R. 286/2005

Classificazione dello Scarico

Scarico (scarico S2) in acque superficiali (fosso stradale (S.P. 20) costituito dall'unione di acque reflue industriali provenienti dall'attività di autolavaggio preventivamente trattati mediante: sedimentazione grossolana, disoleazione, filtrazione fisica spinta tramite filtri a rete e a membrane, areazione forzata, filtrazione a carboni attivi; Il refluo depurato viene accumulato per un riutilizzo nel ciclo di lavaggio e l'eccedenza avviata allo scarico, previo passaggio in pozzetto di campionamento posto immediatamente all'uscita del sistema di depurazione. Con le acque meteoriche di dilavamento ricadenti sulla zona serbatoi e distribuzione GPL; preventivamente trattate mediante un impianto di accumulo e sedimentazione per le prime piogge ricadenti sull'intera area (superficie 800 m²) e successivi 2 disoleatori;

Altri scarichi ed immissioni

Dallo stesso stabilimento hanno anche origine i seguenti scarichi nel medesimo fosso ricettore:

- uno scarico (scarico S1) di acque reflue domestiche provenienti dai locali di servizio (competenza amministrativa del Comune di San Pietro in Casale.(Vedi Allegato B al presente atto).

Prescrizioni

1. Lo scarico delle acque reflue di dilavamento nel pozzetto di controllo/ispezione posto a valle dei disoleatori deve rispettare i limiti di accettabilità fissati dalla Tab. 3 dell'Allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 – parte terza con particolare riferimento al parametro idrocarburi totali;
2. Il Titolare dello scarico deve garantire che:
 - Il pozzetto di ispezione e campionamento sia mantenuto in perfetto stato di funzionamento, pulizia e reso sempre accessibile alle autorità di controllo;

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura autorizzazioni e concessioni di Bologna

via San Felice, n°25 | CAP 40122 | tel +39 051 659 8309 | fax +39 051 659 8154 | PEC aooob@cert.arpa.emr.it

Unità Autorizzazioni Ambientali

- Le vasche di disoleazione poste a servizio della rete di raccolta delle acque reflue di dilavamento delle aree esterne (aree potenzialmente contaminate dall'attività svolta) siano soggette a periodici interventi di verifica funzionale e manutenzione comprensivi dell'asportazione dei materiali separati (fanghi ed oli) da effettuarsi a cura di ditta specializzata;
 - I materiali separati (fanghi ed oli) siano smaltiti, tramite ditta autorizzata, a cadenza almeno annuale e in conformità a quanto previsto dalla vigente normativa in materia di smaltimento rifiuti;
 - La documentazione relativa agli interventi di manutenzione effettuati ed all'avvenuto smaltimento dei materiali separati sia conservata e resa disponibile a richiesta delle autorità di controllo;
 - lo scarico finale non sia mai causa di inconvenienti ambientali quali lo sviluppo di cattivi odori o la diffusione di aerosol;
3. La presente autorizzazione è condizionata al rispetto delle prescrizioni idrauliche e costruttive, anche future, eventualmente indicate dalla Città Metropolitana di Bologna – Servizio Manutenzione Strade (Ente titolare della viabilità stradale alla quale è connesso il fosso stradale ricettore finale degli scarichi); Servizio presso il quale il Titolare dello scarico è tenuto a verificare la regolarità per aspetti demaniali dell'immissione ed eventualmente a richiedere, se non già ottenuta e/o ricompresa nella concessione passo carraio, la relativa concessione.
 4. Il Titolare dello scarico è tenuto a comunicare all'Autorità competente ogni eventuale variazione gestionale e/o strutturale che modifichi temporaneamente e/o permanentemente il regime o la qualità dello scarico o comunque che modifichi sostanzialmente il sistema di convogliamento e/o di trattamento delle acque.
 5. Nel caso si verificano imprevisti tecnici che modifichino provvisoriamente il regime e la qualità dello scarico, il Titolare dello scarico ed il Gestore dell'impianto, nell'ambito delle rispettive competenze, sono tenuti ad attivare nel più breve tempo possibile tutte le procedure e gli accorgimenti tecnici atti a limitare i danni al corpo idrico ricettore, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante, garantendo il rapido ripristino della situazione autorizzata e, per quanto possibile, il rispetto dei limiti di accettabilità prescritti.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - SAC di Bologna:

- Copia della precedente autorizzazione settoriale allo scarico rilasciata dalla Provincia di Bologna con atto P.G.n°125970 del 25/08/2014 CL 11.4.5/52/2013 comprensivo di elenco della documentazione tecnica e amministrativa che rappresenta lo scarico autorizzato.

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura autorizzazioni e concessioni di Bologna

via San Felice, n°25 | CAP 40122 | tel +39 051 659 8309 | fax +39 051 659 8154 | PEC aooob@cert.arpa.emr.it

Unità Autorizzazioni Ambientali

Pratica Sinadoc 16154/2017

Documento redatto in data 11/10/2017

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto NATALI GINO SRL
Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676

ALLEGATO B

**Matrice scarico di acque reflue domestiche in acque superficiali di cui al Capo II del Titolo IV della
Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.**

Classificazione dello Scarico

Scarico (scarico S2) in acque superficiali (fosso stradale S.P. 20) classificato dal Comune di San Pietro in Casale (BO) (visto il parere di ARPAE - ST di Bologna), “scarico di acque reflue domestiche” provenienti dai locali di servizio dell'attività.

Altri scarichi ed immissioni

Dallo stesso stabilimento hanno anche origine i seguenti scarichi nel medesimo fosso ricettore:

- Scarico (scarico S2) in acque superficiali (fosso stradale (S.P. 20) costituito dall'unione di acque reflue industriali provenienti dall'attività di autolavaggio e delle acque meteoriche di dilavamento ricadenti sulla zona serbatoi e distribuzione GPL (competenza amministrativa di ARPAE SAC di Bologna vedi Allegato A al presente atto).

Prescrizioni

Si applicano le prescrizioni impartite dal SUAP dell'Unione Reno Galliera per conto del Comune di San Pietro in Casale (BO) con prot.n. 50509 del 05/10/2017 visto anche il parere di ARPAE - ST di Bologna PGB0/2017/20709, con parere favorevole con prescrizioni tecniche all'autorizzazione allo scarico, pervenuto agli atti di ARPAE-SAC di Bologna in data 09/10/2017 al PGB0/2017/23301. Tale parere è riportato nelle pagine successive come parte integrante del presente Allegato B al provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale.

Pratica Sinadoc 16154/2017

Documento redatto in data 11/10/2017

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

Sede legale Via Po 5, 40139 Bologna | tel 051 6223811 | PEC dirgen@cert.arpa.emr.it | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

Struttura autorizzazioni e concessioni di Bologna

via San Felice, n°25 | CAP 40122 | tel +39 051 659 8309 | fax +39 051 659 8154 | PEC aobo@cert.arpa.emr.it

Unità Autorizzazioni Ambientali

Argelato
Bentivoglio
Castello D'Argile
Castel Maggiore
Galliera
Pieve di Cento
S.Giorgio di Piano
S.Pietro in Casale
(Provincia di Bologna)

 UNIONE
RENO GALLIERA



Pratica 29225/27802/2017 SN

Prot. n. 50509

Oggetto: D.P.R. 59/2013 – Autorizzazione Unica Ambientale

Ditta Natali Gino S.R.L. con sede in Bentivoglio (Bo) - Via G. Marconi n. 58/2 P.I. 01542101207

Vista la domanda di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 18/05/2017, con protocollo n. 27802, relativa alla ditta NATALI GINO S.R.L. con sede in Bentivoglio (BO) in Via Marconi n. 58/2 - P.I. 01542101207 per l'impianto di distribuzione carburanti ed autolavaggio sito nel Comune di San Pietro in Casale, SP 20 località Gavaseto, Via Stangolini, 1676;

Considerato che tale domanda risulta presentata per le sottoelencate matrici ambientali:

- *Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche, industriali e meteoriche di dilavamento con recapito in acque superficiali;*
- *Comunicazione o nulla osta in materia di impatto acustico di cui all'articolo 8, commi 4 comma 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;*

Acquisiti i pareri di:

- **Comune di San Pietro in Casale:** "favorevole nel rispetto delle eventuali prescrizioni impartite da ARPAE – Sezione di Bologna – Distretto di Pianura" espresso con nota prot n.10061 del 30/05/2017;
- **Arpae – Distretto di Pianura:** " L'istruttoria si riferisce alle matrici scarichi idrici e rumore ambientale.

SCARICHI IDRICI

Dall'attività di distribuzione carburanti e autolavaggio derivano 3 tipologie di scarichi:

- a) acque reflue domestiche provenienti dai locali di servizio*
- b) acque reflue industriali provenienti dall'attività di autolavaggio*
- c) acque meteoriche di dilavamento provenienti dal dilavamento dell'intera area;*

*Relativamente alle **acque reflue domestiche**: i reflui subiscono trattamento di depurazione primaria tramite fossa Imhoff e secondaria tramite filtro batterico anaerobico; il carico dichiarato è di 3 abitanti equivalenti ed i manufatti di depurazione proposti risultano correttamente dimensionati. Lo scarico dei reflui trattati avviene nel fosso tombato stradale di via Stangolini tramite il punto di scarico indicato come scarico S1; è stata indicata la presenza di pozzetti di campionamento, benché il carico di AE, inferiore a 50, non preveda limiti tabellari allo scarico prodotto.*

Argelato
Bentivoglio
Castello D'Argile
Castel Maggiore
Galliera
Pieve di Cento
S.Giorgio di Piano
S.Pietro in Casale
(Provincia di Bologna)

 UNIONE
RENO GALLIERA



RUMORE AMBIENTALE

L'intervento consiste nell'ampliamento dell'esistente distributore carburanti ed autolavaggio sito lungo la SP20, via Stangolini in località Gavaseto, di S. Pietro in Casale. È previsto l'inserimento, fra la tipologia di carburanti distribuiti, anche del GPL, con annessi i servizi necessari al funzionamento. L'intervento prevede inoltre la sostituzione di un motore a scoppio esterno a servizio del rifornimento del gas metano con uno elettrico posto in ambiente confinato. È previsto infine l'ampliamento dell'autolavaggio con una linea di lavaggio a portale/spazzole. L'impianto funzionerà continuativamente dalle ore 07:00 alle ore 20:00.

La valutazione di impatto acustico presentata ha correttamente valutato l'impatto prodotto dalle sorgenti di rumore presenti nell'impianto ovvero:

L'incremento dei transiti atteso a seguito dell'ampliamento dell'autolavaggio e per l'introduzione del distributore di GPL;

Il carico del GPL nella apposita area che avverrà con cadenza settimanale;

l'impianto di autolavaggio ampliato;

modifica dell'assetto degli aspiratori e incremento degli stesi di una unità, nella stazione di distribuzione carburanti;

Sostituzione di un motore a scoppio esterno con un motore posto all'interno del vano compressori;

quattro compressori posti nell'area di servizio dell'autolavaggio posti all'interno di un vano tecnico in c.a..

Sono stati individuati n. 6 ricettori sensibili più vicini all'impianto.

L'area su cui insiste l'impianto è classificata, secondo la vigente Classificazione Acustica di S. Pietro in Casale del 2011, in parte in classe IV e in parte in classe acustica III. I ricettori sensibili sono in parte in classe IV ed in parte in classe III.

Nella valutazione di impatto acustico si descrivono le **opere di mitigazione necessarie** ad ottenere il rispetto dei limiti previsti dalla normativa vigente. Le principali opere previste sono:

schermature piane verticali laterali ai box dell'autolavaggio a lancia posti sul lato Sud dell'area, verso le residenze, con l'inserimento all'interno della struttura del poliuretano bugnato ad alta densità;

opere mitigative sul confine Sud della stazione di distribuzione carburanti costituite da un barriera lunga 45 m ed alta 4 m con sagoma ad L di cui 10 m sul lato Ovest. In alternativa viene prospettata l'opportunità di utilizzare un impianto autolavaggio a spazzole che produca livelli di rumorosità a 20 m di distanza inferiori a 61-62 dB(A).

Per quanto sopra si esprime parere favorevole **a condizione che:**

- siano realizzate le opere di mitigazione previste o l'adeguamento impiantistico prospettato dal tecnico competente in acustica nella valutazione previsionale di impatto acustico." rilasciato con nota prot. n. 20709 del 6/09/2017.

▪ Visti:

- il D.Lgs. 152 del 3/04/2006;
- la Delibera di Giunta Regionale n. 1053 del 9/06/2003;
- le norme generali vigenti, i nulla-osta ed i pareri necessari, richiesti a termini di legge;

Argelato
Bentivoglio
Castello D'Argile
Castel Maggiore
Galliera
Pieve di Cento
S.Giorgio di Piano
S.Pietro in Casale
(Provincia di Bologna)

 UNIONE
RENO GALLIERA



Ai sensi del D.P.R. 7 settembre 2010, n. 10: "Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina dello sportello unico per le attività produttive"

Vista la Convenzione per la gestione associata dello Sportello Unico delle Attività Produttive (SUAP) Intercomunale – Prot. N°14058/2008 dell'Unione Reno Galliera.

si esprime per quanto di competenza, **PARERE FAVOREVOLE** all'adozione della Autorizzazione Unica Ambientale relativamente a:

- *Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche con recapito in acque superficiali (fosso tombato stradale di Via Stangolini);*
- *Comunicazione o nulla osta in materia di impatto acustico di cui all'articolo 8, commi 4 comma 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447*

vincolata al rispetto delle prescrizioni sopra riportate.

Si precisa inoltre che, la presente autorizzazione è valido solo per le acque, lo scarico e il recapito indicati. Ogni modificazione che si intenda apportare all'attività svolta, allo scarico di cui sopra, al sistema di convogliamento delle acque reflue, **al punto di immissione terminale in fognatura**, dovrà essere oggetto di nuova domanda di autorizzazione.

San Giorgio di Piano, 5 ottobre 2017

Il Responsabile SUAP
Nara Berti

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'Amministrazione digitale"
D. Lgs. vo 82/2005

Autorizzazione Unica Ambientale
Impianto NATALI GINO SRL
Comune di San Pietro in Casale (BO), via Stangolini n. 1676

ALLEGATO C

Matrice impatto acustico di cui all'art.8 comma 4 o comma 6 della Legge 447/1995 e s.m.i.

Esiti della valutazione

Vista la documentazione di impatto acustico presentata dalla società NATALI GINO SRL ai sensi dell'art. 4 comma 2) del D.P.R. 227/2011 che attesta, a seguito di specifici interventi, il rispetto dei limiti di zonizzazione acustica adottata dal Comune di San Pietro in Casale del 2011.

Visto che il SUAP dell'Unione Reno Galliera, per conto del Comune di San Pietro in Casale (BO) con prot.n. 50509 del 05/10/2017 visto anche il parere di ARPAE - ST di Bologna PGB0/2017/20709, con parere favorevole con prescrizioni tecniche per la matrice acustica, pervenuto agli atti di ARPAE-SAC di Bologna in data 09/10/2017 al PGB0/2017/23301.

Per la matrice impatto acustico, valutata nell'ambito dell'istruttoria per l'adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale, il riferimento è costituito dal contenuto della documentazione di impatto acustico sottoscritta in data Aprile 2017 dall'Ing Marila Balboni, in qualità di tecnico competente in acustica incaricato della società NATALI GINO SRL relativamente all'impianto sito a San Pietro in Casale in via Stangolini n.1676.

Prescrizioni

1. La ditta Titolare dell'impianto, dovrà rispettare le prescrizioni impartite dal SUAP dell'Unione Reno Galliera, nel proprio parere di cui sopra, che fa parte integrante e sostanziale del presente Allegato, inoltre in caso di variazione della situazione vigente al rilascio dell'AUA, dovrà provvedere agli obblighi normativi ai sensi della L. 447/1995 e/o la relativa comunicazione nel rispetto di quanto disposto dall'art. 4 del D.P.R. 227/2011 in materia di semplificazione amministrativa per la matrice impatto acustico.
2. Gli adempimenti prescritti al precedente punto 1 dovranno comunque essere assolti in sede di richiesta di rinnovo dell'Autorizzazione Unica Ambientale.

Pratica Sinadoc 16154/2017

Documento redatto in data 11/10/2017

Argelato
Bentivoglio
Castello D'Argile
Castel Maggiore
Galliera
Pieve di Cento
S.Giorgio di Piano
S.Pietro in Casale
(Provincia di Bologna)

 UNIONE
RENO GALLIERA



Pratica 29225/27802/2017 SN

Prot. n. 50509

Oggetto: D.P.R. 59/2013 – Autorizzazione Unica Ambientale

Ditta Natali Gino S.R.L. con sede in Bentivoglio (Bo) - Via G. Marconi n. 58/2 P.I. 01542101207

Vista la domanda di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 18/05/2017, con protocollo n. 27802, relativa alla ditta NATALI GINO S.R.L. con sede in Bentivoglio (BO) in Via Marconi n. 58/2 - P.I. 01542101207 per l'impianto di distribuzione carburanti ed autolavaggio sito nel Comune di San Pietro in Casale, SP 20 località Gavaseto, Via Stangolini, 1676;

Considerato che tale domanda risulta presentata per le sottoelencate matrici ambientali:

- *Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche, industriali e meteoriche di dilavamento con recapito in acque superficiali;*
- *Comunicazione o nulla osta in materia di impatto acustico di cui all'articolo 8, commi 4 comma 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447;*

Acquisiti i pareri di:

- **Comune di San Pietro in Casale:** "favorevole nel rispetto delle eventuali prescrizioni impartite da ARPAE – Sezione di Bologna – Distretto di Pianura" espresso con nota prot n.10061 del 30/05/2017;
- **Arpae – Distretto di Pianura:** " L'istruttoria si riferisce alle matrici scarichi idrici e rumore ambientale.

SCARICHI IDRICI

Dall'attività di distribuzione carburanti e autolavaggio derivano 3 tipologie di scarichi:

- a) acque reflue domestiche provenienti dai locali di servizio*
- b) acque reflue industriali provenienti dall'attività di autolavaggio*
- c) acque meteoriche di dilavamento provenienti dal dilavamento dell'intera area;*

*Relativamente alle **acque reflue domestiche**: i reflui subiscono trattamento di depurazione primaria tramite fossa Imhoff e secondaria tramite filtro batterico anaerobico; il carico dichiarato è di 3 abitanti equivalenti ed i manufatti di depurazione proposti risultano correttamente dimensionati. Lo scarico dei reflui trattati avviene nel fosso tombato stradale di via Stangolini tramite il punto di scarico indicato come scarico S1; è stata indicata la presenza di pozzetti di campionamento, benché il carico di AE, inferiore a 50, non preveda limiti tabellari allo scarico prodotto.*

Argelato
Bentivoglio
Castello D'Argile
Castel Maggiore
Galliera
Pieve di Cento
S.Giorgio di Piano
S.Pietro in Casale
(Provincia di Bologna)

 UNIONE
RENO GALLIERA



RUMORE AMBIENTALE

L'intervento consiste nell'ampliamento dell'esistente distributore carburanti ed autolavaggio sito lungo la SP20, via Stangolini in località Gavaseto, di S. Pietro in Casale. È previsto l'inserimento, fra la tipologia di carburanti distribuiti, anche del GPL, con annessi i servizi necessari al funzionamento. L'intervento prevede inoltre la sostituzione di un motore a scoppio esterno a servizio del rifornimento del gas metano con uno elettrico posto in ambiente confinato. È previsto infine l'ampliamento dell'autolavaggio con una linea di lavaggio a portale/spazzole. L'impianto funzionerà continuativamente dalle ore 07:00 alle ore 20:00.

La valutazione di impatto acustico presentata ha correttamente valutato l'impatto prodotto dalle sorgenti di rumore presenti nell'impianto ovvero:

L'incremento dei transiti atteso a seguito dell'ampliamento dell'autolavaggio e per l'introduzione del distributore di GPL;

Il carico del GPL nella apposita area che avverrà con cadenza settimanale;

l'impianto di autolavaggio ampliato;

modifica dell'assetto degli aspiratori e incremento degli stesi di una unità, nella stazione di distribuzione carburanti;

Sostituzione di un motore a scoppio esterno con un motore posto all'interno del vano compressori;

quattro compressori posti nell'area di servizio dell'autolavaggio posti all'interno di un vano tecnico in c.a..

Sono stati individuati n. 6 ricettori sensibili più vicini all'impianto.

L'area su cui insiste l'impianto è classificata, secondo la vigente Classificazione Acustica di S. Pietro in Casale del 2011, in parte in classe IV e in parte in classe acustica III. I ricettori sensibili sono in parte in classe IV ed in parte in classe III.

Nella valutazione di impatto acustico si descrivono le **opere di mitigazione necessarie** ad ottenere il rispetto dei limiti previsti dalla normativa vigente. Le principali opere previste sono:

schermature piane verticali laterali ai box dell'autolavaggio a lancia posti sul lato Sud dell'area, verso le residenze, con l'inserimento all'interno della struttura del poliuretano bugnato ad alta densità;

opere mitigative sul confine Sud della stazione di distribuzione carburanti costituite da un barriera lunga 45 m ed alta 4 m con sagoma ad L di cui 10 m sul lato Ovest. In alternativa viene prospettata l'opportunità di utilizzare un impianto autolavaggio a spazzole che produca livelli di rumorosità a 20 m di distanza inferiori a 61-62 dB(A).

Per quanto sopra si esprime parere favorevole **a condizione che:**

- siano realizzate le opere di mitigazione previste o l'adeguamento impiantistico prospettato dal tecnico competente in acustica nella valutazione previsionale di impatto acustico." rilasciato con nota prot. n. 20709 del 6/09/2017.

▪ Visti:

- il D.Lgs. 152 del 3/04/2006;
- la Delibera di Giunta Regionale n. 1053 del 9/06/2003;
- le norme generali vigenti, i nulla-osta ed i pareri necessari, richiesti a termini di legge;

Argelato
Bentivoglio
Castello D'Argile
Castel Maggiore
Galliera
Pieve di Cento
S.Giorgio di Piano
S.Pietro in Casale
(Provincia di Bologna)

 UNIONE
RENO GALLIERA



Ai sensi del D.P.R. 7 settembre 2010, n. 10: "Regolamento per la semplificazione ed il riordino della disciplina dello sportello unico per le attività produttive"

Vista la Convenzione per la gestione associata dello Sportello Unico delle Attività Produttive (SUAP) Intercomunale – Prot. N°14058/2008 dell'Unione Reno Galliera.

si esprime per quanto di competenza, **PARERE FAVOREVOLE** all'adozione della Autorizzazione Unica Ambientale relativamente a:

- *Autorizzazione allo scarico di acque reflue domestiche con recapito in acque superficiali (fosso tombato stradale di Via Stangolini);*
- *Comunicazione o nulla osta in materia di impatto acustico di cui all'articolo 8, commi 4 comma 6, della legge 26 ottobre 1995, n. 447*

vincolata al rispetto delle prescrizioni sopra riportate.

Si precisa inoltre che, la presente autorizzazione è valido solo per le acque, lo scarico e il recapito indicati. Ogni modificazione che si intenda apportare all'attività svolta, allo scarico di cui sopra, al sistema di convogliamento delle acque reflue, **al punto di immissione terminale in fognatura**, dovrà essere oggetto di nuova domanda di autorizzazione.

San Giorgio di Piano, 5 ottobre 2017

Il Responsabile SUAP
Nara Berti

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 20 del "Codice dell'Amministrazione digitale"
D. Lgs. vo 82/2005

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