

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2016-2746 del 05/08/2016
Oggetto	Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) relativa alla BOLOGNA GRU S.C.A.R.L. per impianto ubicato in Via A. Costa n. 16, Comune di Castel Maggiore (BO).
Proposta	n. PDET-AMB-2016-2817 del 05/08/2016
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	STEFANO STAGNI

Questo giorno cinque AGOSTO 2016 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 Bologna <sup>1</sup>**

### **DETERMINA**

Oggetto: Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) relativa alla BOLOGNA GRU S.C.A.R.L. per impianto ubicato in Via A. Costa n. 16, Comune di Castel Maggiore (BO).

### **Il Responsabile P.O.**

#### **Decisione**

1. Adotta l'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA<sup>2</sup>) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla BOLOGNA GRU S.C.A.R.L. per l'impianto sito a Castel Maggiore, in via A. Costa n. 16, c.a.p. 40013 dove viene svolta l'attività di noleggio autogru e trasporto merci. La presente AUA ricomprende i seguenti titoli ambientali:

- Rinnovo di autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura <sup>3</sup> di acque reflue industriali, domestiche e meteoriche di dilavamento. Soggetto competente Comune di Castel Maggiore / Unione Reno Galliera;
- 2. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate nell'Allegato A al presente atto, quale 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 competente <sup>4</sup>;
- 4. Da atto che con la presente Autorizzazione Unica Ambientale sono fatte salve le norme, i

<sup>1</sup>Ai sensi della L.R.13/2015 a decorrere dal 1/1/2016 le funzioni amministrative di Arpae sono state acquisite da ARPAE - SAC di Bologna

<sup>2</sup>Ai sensi dell' art. 3 del DPR 59/13 "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....".

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

<sup>4</sup> In conformità a quanto previsto all'art.3 comma 6 del DPR 59/2013

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 sanitaria <sup>5</sup>;

5. Obbliga la BOLOGNA GRU S.C.A.R.L. a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno 6 mesi di anticipo rispetto alla scadenza<sup>6</sup>;

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 BOLOGNA GRU S.C.A.R.L., C.F. 00597050376, P.IVA 01676901208, con sede legale a Castel Maggiore, in via A. Costa n. 16, c.a.p. 40013, per l'impianto ivi ubicato, ha presentato, nella persona di Gian Carlo Antonio Manca, in qualità di procuratore speciale di BOLOGNA GRU S.C.A.R.L. per la presentazione della domanda di AUA, al S.U.A.P. dell'Unione Reno Galliera in data 1/2/2016 al Prot. n. 3238 domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 59/2013 articolo 3 per la matrice: rinnovo di autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali, domestiche e meteoriche di dilavamento.

Il S.U.A.P. dell'Unione Reno Galliera, con propria nota del 4/2/2016, acquisita agli atti di Arpae in data 4/2/2016 al Prot. n. 1721, ha trasmesso ad Arpae, al Comune di Castel Maggiore e ad Hera S.p.A., la domanda completa di tutta la documentazione necessaria al rilascio del titolo abilitativo richiesto.

Hera S.p.A. con propria nota del 3/3/2016, acquisita agli atti di Arpae in data 3/3/2016 al Prot. n. 3677, ha trasmesso ad Arpae ed al S.U.A.P. dell'Unione Reno Galliera il parere favorevole per lo scarico delle acque reflue originate dall'impianto in oggetto.

Il S.U.A.P. dell'Unione Reno Galliera, acquisito il parere del Comune di Castel Maggiore, con propria nota del 23/3/2016, acquisita agli atti di Arpae in data 24/3/2016 al Prot. n. 5335, ha trasmesso il parere favorevole ad autorizzare nell'ambito dell'Autorizzazione Unica Ambientale il rinnovo dello scarico delle acque reflue originate dall'impianto in oggetto.

<sup>5</sup>Ai sensi degli art. 216 e 217 del T.U.L.S. Approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265

<sup>6</sup> In conformità a quanto previsto all'art. 5 comma 1 e comma 2 del DPR 59/20013

Il referente AUA di ARPAE-SAC di Bologna, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale.

Bologna, data di redazione 5/8/2016

Il Responsabile P.O.  
STEFANO STAGNI

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.

## Autorizzazione Unica Ambientale

Impianto della BOLOGNA GRU S.C.A.R.L. ubicato in Via A. Costa n. 16, Comune di Castel Maggiore (BO).

### ALLEGATO A

**Matrice scarico di acque reflue industriali, domestiche e meteoriche di dilavamento in pubblica fognatura di cui al capo II del titolo IV della sezione II della Parte Terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152**

#### **Classificazione dello scarico**

**Scarico** nella pubblica fognatura di via Massarenti classificato dal Comune di Castel Maggiore / Unione Reno Galliera (visto il parere di Hera S.p.A.), “scarico di acque reflue industriali, domestiche e meteoriche di dilavamento” formato dall'unione di acque reflue domestiche (servizi igienici e similari), acque reflue industriali (aree di lavaggio e cernita rifiuti) ed acque meteoriche di dilavamento coperture ed aree esterne (acque di scarico).

#### **Prescrizioni**

Si applicano le prescrizioni impartite dall'Unione Reno Galliera, visto anche il parere di Hera S.p.A. prot. n. 29852 del 3/3/2016, con il Parere favorevole all'autorizzazione allo scarico prot. n. 10153 del 23/3/2016. Tale parere è riportato nelle pagine successive come parte integrante del presente Allegato A al provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale.

-----

Sinadoc n. 7683/2016

Documento redatto in data 5/8/2016

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 26136/3238/2016 SN

Prot. n. 10153

**Spett.le**

**Agenzia Regionale Prevenzione Ambiente Energia**

**Struttura Autorizzazioni e Concessioni**

**Bologna**

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

**Ditta Bologna Gru S.C.A R.L. con sede in Castel Maggiore (BO) Via Andrea Costa n. 16 P.I.  
00597050376**

**Vista** la domanda di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale presentata in data 01/02/2016, con protocollo n. 3238, dal Sig. Bartoli Azio in qualità di legale rappresentante della ditta BOLOGNA GRU S.C.A R.L. con sede legale e insediamento industriale sito in Castel Maggiore (BO) - Via Andrea Costa n. 16 ove viene esercitata l'attività di facchinaggio, noleggio autogrù e trasporto merci;

**Considerato** che tale domanda risulta presentata per il rinnovo dell'autorizzazione all scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali, acque meteoriche di dilavamento e acque reflue domestiche;

**Vista** la precedente autorizzazione allo scarico rilasciata dal Responsabile SUAP dell'Unione Reno Galliera con Provvedimento Finale Unico prot. n. 16913 del 16/10/2012 in corso di validità;

**Acquisiti** i pareri di:

- **Comune di Castel Maggiore:** "favorevole" espresso con nota prot. n. 4248 del 22/02/2016;
- **Hera S.P.A.:** "preso atto che l'insediamento origina acque reflue domestiche (servizi igienici e similari), acque reflue industriali (aree di lavaggio e cernita rifiuti), acque meteoriche di dilavamento (coperture e aree esterne), immesse nella pubblica fognatura di Via Massarenti - Castel Maggiore, afferente al depuratore IDAR della città di Bologna; preso atto dalla documentazione presentata che le acque reflue sono sottoposte a trattamento depurativo in impianto aziendale costituito da sedimentatore / disoleatore; si esprime per quanto di competenza, parere **favorevole condizionato** al rispetto delle seguenti prescrizioni e indicazioni:

1. *vengono ammesse in pubblica fognatura, oltre alle acque reflue domestiche sempre ammesse nel rispetto del Regolamento del Servizio Idrico Integrato, le acque reflue industriali e le acque meteoriche di dilavamento ("acque di scarico") come sopra identificate;*

2. *le acque reflue industriali e le acque meteoriche di dilavamento dovranno subire idoneo trattamento depurativo al fine di rispettare, nel punto di scarico, i valori limite previsti dalla tab. 3 dell'allegato 5 alla parte terza del D.Lgs.152/2006 – colonna scarichi in rete fognaria;*
3. *le opere di allacciamento alla rete fognaria pubblica dovranno essere conformi alle modalità e prescrizioni contenute nel Regolamento del Servizio Idrico Integrato per quanto concerne tubazioni di collegamento al terminale di recapito, innesto di tali tubazioni, sifone tipo Firenze, valvola di non ritorno / intercettazione, ecc.;*
4. *i pozzetti di ispezione e prelievo delle acque di scarico prima dell'immissione in pubblica fognatura, dovranno consentire il posizionamento del campionatore automatico e il prelievo delle acque per caduta; dovranno essere opportunamente indicati con segnaletica visibile e garantire, in qualsiasi momento, le condizioni di accesso ed apertura da parte del personale addetto al controllo;*
5. *la Ditta, ad integrazione del sistema di raccolta e trattamento delle acque reflue, industriali e meteoriche di dilavamento, dovrà porre in opera, qualora non già presente, un sistema di emergenza, anche solo manuale (es. paratoia), che consenta di utilizzare le condotte di raccolta delle acque reflue quale contenimento in caso di sversamento accidentale di sostanze liquide contaminanti; e di idoneo sistema di misurazione delle acque reflue scaricate in fognatura;*
6. *documentazione fotografica e ubicazione dei manufatti di cui sopra (dispositivi di intercettazione e strumenti di misurazione delle acque reflue scaricate) dovrà essere inviata ad Hera SpA;*
7. *i sistemi di trattamento delle acque reflue dovranno essere mantenuti sempre in perfetta efficienza e sottoposti a operazioni di manutenzione e pulizia almeno una volta l'anno;*
8. *i fanghi derivanti dai trattamenti depurativi e tutti i rifiuti originati dall'attività dovranno essere raccolti in area protetta e conferiti a Ditta autorizzata ai sensi della vigente normativa in materia di smaltimento dei rifiuti. La documentazione comprovante l'avvenuto smaltimento dei rifiuti (formulari e registri) dovrà essere resa disponibile ai controlli del gestore (Hera SpA);*
9. *adozione di tutte le misure atte ad evitare / contenere il dilavamento delle aree esterne in adempimento ai criteri previsti dall'Atto deliberativo di Giunta della Regione Emilia Romagna n°286 del 14 febbraio 2005;*
10. *l'Ente gestore, a mezzo di incaricati può, in qualunque momento, effettuare sopralluoghi con eventuale prelievo di campioni di acque reflue e determinazione di quantità delle acque reflue;*

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



11. *l'Ente gestore ha la facoltà di sospendere temporaneamente l'autorizzazione in caso di disservizi, guasti o malfunzionamento del servizio fognario - depurativo;*
12. *la Ditta è obbligata a stipulare con Hera SpA apposito contratto per il servizio di depurazione reflui industriali come previsto dalla Delibera della Regione Emilia Romagna n.1480 del 11/10/2010;*
13. *il Titolare è tenuto a presentare all'Ente gestore "denuncia annuale" degli scarichi effettuati (entro il 31 gennaio di ogni anno per gli scarichi effettuati nell'anno solare precedente) contenente gli elementi di qualità e quantità delle acque reflue industriali scaricate in fognatura;*
14. *la Ditta "Bologna Gru S.c. a r.l." dovrà presentare all'Ente gestore Hera SpA, Area Emilia Est Via Cristina Campo, 15 - 40127 Bologna, idonea planimetria, in formato cartaceo e in scala 1:200 minima, dello stato di fatto attuale con esatta indicazione della localizzazione del/i punto/i di immissione dello scarico in questione nel corpo ricettore terminale (pubblica fognatura di Via Massarenti – Castel Maggiore afferente al depuratore IDAR della città di Bologna) riportante anche il tracciato delle reti fognarie interne dell'insediamento afferenti al/i pozzetto/i terminale/i, il progetto in pianta e sezione del/i pozzetto/i terminale/i, l'ubicazione e lo schema di progetto dell'impianto di trattamento delle acque di scarico, del dispositivo di intercettazione dello scarico in fognatura in caso di emergenza e del misuratore delle acque scaricate;*
15. *per il mancato rispetto delle prescrizioni contenute nel parere, Hera si riserva la facoltà di richiedere la revoca dell'Autorizzazione allo scarico." espresso con nota prot n. 29852 del 3 marzo 2016.*

▪ **Visti:**

- il D.Lgs. 152 del 3/04/2006;
- la Delibera di Giunta Regionale n. 1053 del 9/06/2003;
- la Delibera di Giunta Regionale n. 286 del 14/02/2005;
- il Regolamento del Servizio Idrico Integrato;
- le norme generali vigenti, i nulla-osta ed i pareri necessari, richiesti a termini di legge;

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"

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

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



- *Rinnovo di autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura di acque reflue industriali, acque meteoriche di dilavamento e acque reflue domestiche 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, 23/03/2016

**p. Il Responsabile SUAP**  
**Il Responsabile del Servizio Ambiente**  
**Donatella Longhi**

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