

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-3352 del 29/06/2023
Oggetto	Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società HERA S.p.A. (Gestore del Servizio Idrico Integrato) per lo scarico del sistema fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO in Comune di Vergato, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0039 "RIOLA DI VERGATO" (classe di consistenza compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.), dotato di trattamento di secondo livello di tipo Biologico a Fanghi Attivi, impianto sito in via Nazionale senza numero civico in Comune di Vergato, Loc. Riola.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-3458 del 29/06/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PAOLA CAVAZZI

Questo giorno ventinove GIUGNO 2023 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, PAOLA CAVAZZI, determina quanto segue.

ARPAE - AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA¹

DETERMINA

Oggetto: Adozione di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi del D.P.R. 59/2013 relativa alla società **HERA S.p.A.** (Gestore del Servizio Idrico Integrato) per lo scarico del sistema fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO in Comune di Vergato, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0039 "RIOLA DI VERGATO" (classe di consistenza compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.), dotato di trattamento di secondo livello di tipo Biologico a Fanghi Attivi, impianto sito in via Nazionale senza numero civico in Comune di Vergato, Loc. Riola.

LA RESPONSABILE

AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA

Decisione

1. **Adotta e rilascia l'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA²)** relativa alla società **HERA S.p.A.** (C.F. 04245520376 e P.IVA 03819031208), Gestore del Servizio Idrico Integrato, per il sistema fognario BO59002³ - RIOLA DI VERGATO, raccolta delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0039⁴ "RIOLA DI VERGATO" (classe di consistenza compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.), dotato di trattamento di secondo livello di tipo Biologico a Fanghi Attivi, impianto sito in via Nazionale senza numero civico in Comune di Vergato, Loc. Riola, che ricomprende i seguenti titoli ambientali:

¹ Ai sensi della L.R. 13/2015 a decorrere dal 01/01/2016 le funzioni amministrative della Città Metropolitana di Bologna (precedentemente di competenza della Provincia di Bologna) sono state acquisite da ARPAE-SAC di Bologna, denominata dal 01/01/2019 ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana.

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 Sistema fognario BO59002 (codice ARPAE-AACM), scarico finale in uscita dal depuratore di Riola di Vergato in Comune di Vergato e scarichi intermedi da scolmatori connessi al sistema fognario collegato all'impianto di trattamento.

⁴ Con riferimento alla D.G.R. 2153/2021, aggiornamento dell'elenco degli agglomerati urbani esistenti di cui alle D.G.R. 201/2016 e 569/2019. Trattasi di modifica per estensione dell'Agglomerato ABO0039 "Riola di Vergato" in seguito ad unione con l'Agglomerato ABO0274 "Collina di Savignano", estensione rete fognaria in Loc. Collina di Savignano (Grizzana Morandi) e realizzazione di un nuovo scolmatore e con definizione nuova consistenza complessiva dell'Agglomerato ABO0039 pari a 2.248 A.E.

- **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali⁵ di acque reflue urbane** {Soggetto competente ARPAE - AACM}.
 - **Comunicazione/Nulla osta in materia di impatto acustico⁶** {Soggetto competente Comune di Vergato}.
2. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate negli **Allegati A e B** 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. Sostituisce⁷ le precedenti autorizzazioni ed eventuali comunicazioni settoriali per i titoli ambientali sopra richiamati ed in particolare sostituisce integralmente la precedente autorizzazione settoriale per scarichi di acque reflue urbane finora vigente *Ope Legis*⁸.
 4. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** decorrenti dalla data del presente provvedimento di AUA⁹.
 5. 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 sanitaria¹⁰.
 6. Obbliga il Titolare del presente provvedimento a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza¹¹.
 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.

⁵ Ai sensi dell'art. 124 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e delle D.G.R. 1053/2003 e D.G.R. 569/2019.

⁶ Ai sensi dell'art. 8, commi 4 o 6, della L. 447/1995 e ss.mm.ii.

⁷ Ai sensi dell'art. 2, comma 1, lettera a) e dell'art. 3 del D.P.R. 59/2013.

⁸ Autorizzazione settoriale per scarichi di acque reflue urbane P.G. n. 51691 del 05/03/2004 rilasciata suo tempo dalla Provincia di Bologna, come aggiornata da ARPAE-AACM con nota PG/2019/135272 del 02/09/2019, autorizzazione settoriale per scarichi di acque reflue urbane P.G. n. 990761 del 04/11/1997 rilasciata suo tempo dalla Provincia di Bologna, finora vigenti *Ope Legis* ai sensi della D.G.P. 440/2006.

⁹ In conformità a quanto previsto all'art. 3, comma 6, del D.P.R. 59/2013 e all'Allegato 2 della D.G.R. 569/2019.

¹⁰ Ai sensi degli art. 216 e 217 del T.U.L.S. approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265.

¹¹ In conformità a quanto previsto all'art. 5, comma 1 e comma 2, del D.P.R. 59/20013.

Motivazione

- La società HERA S.p.A. (C.F. 04245520376 e P.IVA 03819031208), Gestore del Servizio Idrico Integrato, con sede legale in Comune di Bologna (BO), viale Berti Pichat n. 2/4, C.A.P. 40127, per il sistema fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0039 "RIOLA DI VERGATO" (classe di consistenza compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.), sito in territori dei Comuni di Vergato (loc. Riola), di Grizzana Morandi (loc. Collina di Savignano e loc. Ponte) e di Gaggio Montano (loc. Marano), ha presentato, nella persona del responsabile Fognatura e Depurazione Emilia della società HERA S.p.A. e procuratore speciale per la compilazione, la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica, ad ARPAE con nota Prot. n. 72584 del 12/08/2022 (agli atti di ARPAE-AACM in data 12/08/2022 al PG/2022/134486 e confluito nella **Pratica SINADOC 28536/2022**) la domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale, ai sensi dell'articolo 3 del D.P.R. 59/2013 e della D.G.R. 569/2019, per le matrici autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in acque superficiali e comunicazione in materia di impatto acustico, con dichiarazione che l'attività di gestione integrata delle risorse idriche, con particolare riferimento alla raccolta e al trattamento di acque reflue, è certificata ai sensi della norma ISO 14001:2015, con dichiarazione che l'attività non è soggetta agli obblighi di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) di cui al Titolo III della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2022/135354 del 16/08/2022 ha comunicato l'avvio del procedimento di rilascio dell'AUA in data 17/03/2021 ed ha richiesto i pareri ed i nulla osta attesi dai soggetti competenti coinvolti nell'istruttoria (Comuni di Vergato, di Gaggio Montano e di Grizzana Morandi, Ente di Gestione per i Parchi e la Biodiversità dell'Emilia Orientale, AUSL - Dipartimento di Sanità Pubblica di Bologna e ARPAE-APAM - Servizio Territoriale), trasmettendo la relativa documentazione.
- L'AUSL - Dipartimento di Sanità Pubblica di Bologna con nota Prot. n. 93670 del 18/08/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 18/08/2022 al PG/2022/136308 ha confermato il vigente limite allo scarico in acque superficiali del depuratore di Riola di Vergato per il parametro Escherichia Coli.
- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2022/146759 del 08/09/2022 ha espresso parere favorevole per la matrice acustica, a supporto del Comune di Vergato.
- Il Comune di Vergato con nota Prot. n. 13173 del 12/09/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 12/09/2022 al PG/2022/148427, ha trasmesso proprio parere favorevole relativamente all'impatto acustico ed alla conformità urbanistico/edilizia.
- Il Comune di Grizzana Morandi con nota Prot. n. 8602 del 04/10/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 05/10/2022 al PG/2022/162767, ha trasmesso proprio parere urbanistico/edilizia favorevole.

- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2022/162771 del 05/10/2022 ha richiesto documentazione integrativa necessaria al rilascio dei titoli ambientali richiesti.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2022/172909 del 20/10/2022 ha sospeso i termini del procedimento per necessità di acquisire chiarimenti ed integrazioni a carico della società in oggetto.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 104877 del 29/11/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 29/11/2022 al PG/2022/196247, ha trasmesso documentazione integrativa.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2022/197907 del 01/12/2022 ha comunicato la ripresa del procedimento di rilascio dell'AUA in data 29/11/2022 ed ha richiesto i pareri ed i nulla osta attesi e non ancora pervenuti dai soggetti competenti coinvolti nell'istruttoria (ARPAE-APAM - Servizio Territoriale), trasmettendo la relativa documentazione.
- L'AUSL - Dipartimento di Sanità Pubblica di Bologna con nota Prot. n. 134572 del 05/12/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 06/12/2022 al PG/2022/200339 ha confermato il precedente parere Prot. n. 93670 del 18/08/2022.
- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2022/208950 del 21/12/2022 ha espresso parere tecnico-ambientale favorevole per la matrice scarichi di acque reflue urbane in acque superficiali, a supporto di ARPAE-AACM.
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, preso atto della modifica per estensione dell'Agglomerato Urbano ABO0039 con eliminazione dell'Agglomerato Urbano ABO0274, valutato conforme il sistema fognario ai requisiti previsti dall'Allegato 5 alla Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. per la corrispondente classe di consistenza, preso atto di quanto dichiarato dalla società in merito alle matrici scarichi di acque reflue urbane in acque superficiali e impatto acustico, preso atto di quanto dichiarato dalla società in merito alle interferenze con la Rete Natura 2000, agli obblighi di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.) di cui al Titolo III della Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., dato atto che alla data di redazione del presente non risulta siano state attivate le azioni di regolarizzazione delle interferenze dirette di scarichi o manufatti con le aree demaniali presso ARPAE-AACM - Unità Demanio Idrico, dato atto che l'attività di gestione integrata delle risorse idriche, con particolare riferimento alla raccolta e al trattamento di acque reflue, alla data di redazione del presente atto è certificata ai sensi della norma ISO 14001:2015, visto i pareri acustico e di conformità urbanistico/edilizia del Comune di Vergato, visto il parere di conformità urbanistico/edilizia del Comune di Grizzana Morandi, visto il parere favorevole dell'AUSL - Dipartimento di Sanità Pubblica di Bologna, acquisiti i contributi tecnici di ARPAE-APAM-ST, preso atto che alla data di redazione del presente atto il Comune di Gaggio Montano, in regime di silenzio-assenso, non ha segnalato motivi ostativi per gli aspetti urbanistico-edilizi e per gli aspetti di impatto acustico, effettuate le valutazioni di propria competenza, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale ed a quantificare gli

oneri tecnico-amministrativi dovuti dal richiedente ad ARPAE¹². **Gli oneri istruttori complessivamente dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 1.157,70 come di seguito specificato:**

- Allegato A - matrice scarico acque reflue urbane in acque superficiali - valutazione scarico depuratore di secondo livello: cod. tariffa 12.2.1.3 pari a € 736,00, ridotta del 15% ai sensi dell'art 15 per un ammontare di € 625,60 (poiché la società ha la certificazione ambientale ISO 14001).
- Allegato A - matrice scarico acque reflue urbane in acque superficiali - valutazione rete fognaria: cod. tariffa 12.2.1.9 pari a € 26,00, ridotta del 15% ai sensi dell'art 15 per un ammontare di € 22,10 (poiché la società ha conseguito la certificazione ambientale ISO 14001).
- Allegato B - matrice impatto acustico: cod. tariffa 8.5.6.1 pari a € 600,00, ridotta del 15% ai sensi dell'art 15 per un ammontare di € 510,00 (poiché la società ha la certificazione ambientale ISO 14001), in quanto fornito parere di supporto tecnico acustico al Comune da ARPAE-APAM.

Bologna, data di redazione 29/06/2023

Per LA RESPONSABILE
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

*Patrizia Vitali*¹³

L'INCARICO DI FUNZIONE
Unità Autorizzazioni complesse e Valutazioni ambientali

Paola Cavazzi^{14 15}

¹² In applicazione della deliberazione del Direttore Generale di ARPAE DEL-2019-55 del 14/05/2019 di approvazione della revisione del tariffario delle prestazioni di ARPAE per il rilascio dei titoli abilitativi in materia ambientale, approvato con D.G.R. 926/2019.

¹³ Firma apposta ai sensi della Deliberazione del Direttore Generale di ARPAE n. DEL-2018-113 del 17/12/2018 con la quale è stato assegnato il nuovo incarico di Responsabile Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana di ARPAE alla dott.ssa Patrizia Vitali.

¹⁴ Firma apposta ai sensi della D.D.G. n. 29/2022 Direzione Generale. Revisione incarichi di funzione in ARPAE Emilia-Romagna (triennio 2019-2022) istituiti con D.D.G. n. 96/2019 e revisionati da ultimo con D.D.G. n. 59/2021.

¹⁵ 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. 39/1993 e l'articolo 3-bis, comma 4-bis, del Codice dell'amministrazione digitale.

Autorizzazione Unica Ambientale
Società HERA S.p.A. - Gestore del Servizio Idrico Integrato
Agglomerato Urbano ABO0039 - RIOLA DI VERGATO
Sistema Fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO
Impianto di depurazione in Comune di Vergato
Loc. Riola, via Nazionale senza numero civico

ALLEGATO A

Matrice scarico di acque reflue urbane in acque superficiali di cui al Capo II del Titolo IV della Sezione II della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e alle D.G.R. 1053/2003 e D.G.R. 569/2019

Descrizione del sistema fognario e classificazione degli scarichi

Scarichi di acque reflue urbane originati dal **Sistema Fognario BO59002** (tipo unitario acque miste) costituito da 3 collettori di adduzione in esercizio di cui 2 unitari acque miste (collettore ovest e collettore sud, comprensivo della Ex rete 037031012) e 1 separato acque nere (collettore nord), a servizio dell'**Agglomerato Urbano ABO0039 - RIOLA DI VERGATO** (consistenza attuale compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.¹) dotato di depuratore di secondo livello di tipo Biologico a Fanghi Attivi potenzialità complessiva di progetto pari a 3.000 A.E.

Dal Sistema fognario BO59002 hanno origine i seguenti scarichi (**vedi tabella Scarichi Autorizzati unita in calce al presente Allegato A**):

- **Scarico depurato ID SAP 1031214 (scarico del depuratore ID SAP 1014960)**
Scarico depurato in fiume Reno (Regione Emilia-Romagna) in uscita dal depuratore biologico a fanghi attivi (Impianto ID SAP 1014960) in Comune di Vergato, via Nazionale senza numero civico, Località Riola.
- **Scarichi di rete** originati da scolmatori di piena e scolmatori di piena ed emergenza numericamente costituiti da:
 - **12 scolmatori di piena;**
 - **1 scolmatore di piena ed emergenza;**
 - **1 presa di magra (opera di presa).**

¹ Consistenza Agglomerato ABO0039 - RIOLA DI VERGATO da D.G.R. 2153/2021 pari a 2.248 A.E. di cui 2.210 da Riola di Vergato e 38 da "Collina di Savignato" (Ex SF BO31009 - ABO0274).

Il sistema fognario è altresì dotato di **4 impianti di sollevamento fognario** (vedi tabella **Impianti di Sollevamento unita in calce al presente Allegato A**).

Descrizione dell'impianto di depurazione (ID SAP 1014960)

L'impianto di trattamento biologico a fanghi attivi è costituito dalle seguenti sezioni:

- Impianto di sollevamento iniziale;
- Grigliatura fine autopulente;
- Sedimentazione primaria;
- Precontatto con fanghi di ricircolo;
- Ossidazione biologica (configurazione nitro-denitrificazione oppure ossidazione/rigenerazione);
- Sedimentazione secondaria (finale);
- Disinfezione finale con acido peracetico.

L'impianto infine è dotato della relativa linea fanghi, costituita dalle seguenti sezioni:

- Ricircolo fanghi e sollevamento fanghi di supero;
- Ispessimento fanghi.

Prescrizioni

Scarico ID SAP 1031214 in uscita dal depuratore ID SAP 1014960

1. L'impianto di depurazione e la rete fognaria devono essere mantenuti conformi a quanto indicato nella documentazione tecnica di riferimento del presente provvedimento.
2. Considerata la consistenza dell'agglomerato servito, le previste espansioni urbanistiche ed il sistema di trattamento in atto lo scarico deve rispettare i limiti di accettabilità fissati per gli impianti di potenzialità compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E. **dalle Tabelle 1 e 3 dell'Allegato 5 della Parte Terza del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.**
3. Considerate le caratteristiche e gli usi delle acque del corpo idrico ricettore principale lo scarico deve rispettare anche il limite di accettabilità per il parametro **Escherichia Coli pari a 5.000 U.F.C./100 ml**, fino ad eventuale diversa futura indicazione più restrittiva dell'Azienda USL.
4. Il rispetto di limiti più restrittivi potrà essere richiesto in futuro in funzione di particolari obiettivi di qualità eventualmente definiti dalla Regione relativamente al corpo idrico ricettore principale.
5. Il sistema di riferimento per il controllo dello scarico relativamente ai parametri di Tabella 1 dell'Allegato 5 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. è il **"limite di concentrazione"**.
6. Lo scarico resta anche sottoposto alle disposizioni di cui al vigente protocollo dei controlli ed al rispetto delle relative prescrizioni in merito alla gestione ed alla comunicazioni delle anomalie per le quali si

specifica che i guasti imprevedibili e comunque i fuori servizio parziali e/o totali, anche programmati, delle linee di trattamento, dovranno essere tempestivamente comunicati indicando i tempi di ripristino e ritorno a regime.

7. Lo scarico deve essere dotato di idoneo pozzetto di ispezione/prelevamento campioni che deve essere mantenuto in buone condizioni di accessibilità, funzionamento e pulizia per agevolare le attività degli organi addetti al controllo. Il pozzetto di ispezione/prelevamento deve avere le seguenti caratteristiche:
 - conforme allo schema tipo di cui al manuale 92 Unichim del febbraio 1975;
 - dotato di accorgimenti che consentano di eseguire i controlli in condizioni di sicurezza, quali ad esempio scalini, gradini e corrimano;
 - dotato di botola realizzata in materiale leggero facilmente sollevabile e ben riconoscibile;
 - idoneo anche all'installazione ed all'utilizzo di un campionatore automatico.
8. Gli impianti di sollevamento dei reflui a monte del depuratore siano dotati di predisposizione per l'utilizzo, in caso di emergenza, di eventuale gruppo elettrogeno da attivare qualora i tempi di ripristino elettrico e/o di risoluzione del guasto agli impianti stessi mettano a rischio la tenuta idraulica del sistema con conseguente possibilità di rilascio in acque superficiali di refluo non sufficientemente diluito;
9. Il Titolare dello scarico ed il Gestore dell'impianto devono garantire che:
 - il depuratore sia dotato di sistema di telecontrollo a distanza in grado di allertare una postazione del Gestore in caso di guasti che potrebbero compromettere il buon funzionamento del sistema di trattamento e dovrà attivarsi anche in caso di interruzione della fornitura di energia elettrica;
 - il funzionamento dell'impianto avvenga nel rispetto della vigente normativa in materia di emissioni sonore ed il Gestore deve adottare tutti gli accorgimenti tecnici necessari per isolare le fonti di rumore al fine di limitarne la propagazione nella zona circostante l'impianto di depurazione;
 - l'impianto ed il relativo scarico non dovranno mai essere causa di inconvenienti ambientali quali la propagazione di cattivi odori e/o aerosol nelle zone esterne limitrofe all'area impianto, realizzando adeguata barriera arborea costituita da alberi a fogliame persistente che dovrà essere soggetta ad adeguata manutenzione;
 - la gestione dei rifiuti prodotti nella fase di grigliatura, dissabbiatura, stabilizzazione dei fanghi e dalle operazioni di manutenzione sia effettuata nel rispetto della vigente normativa in materia comprese le previste registrazioni di carico e scarico;
 - siano annotati su appositi registri (cartacei e/o digitali) tutti i dati relativi agli interventi di manutenzione sia ordinaria che straordinaria effettuati sull'impianto di depurazione.

Scarichi da scolmatori di piena del Sistema Fognario BO59002

1. Lo scarico si dovrà attivare solo in caso di aumenti di portata per cause meteorologiche e sarà ammesso con il grado di diluizione minimo calcolato rispetto alla portata nera media ed indicato come caratteristica

idraulica e progettuale per ogni singolo punto di immissione nella tabella descrittiva degli scarichi autorizzati (con un minimo di 1 a 5).

Scarichi da scolmatori di piena ed emergenza del Sistema Fognario BO59002

1. Nel caso di funzionamento come troppo pieno lo scarico in acque superficiali si potrà attivare solo in caso di aumenti di portata per cause meteorologiche e sarà ammessa con un grado di diluizione minimo calcolato rispetto alla portata nera media ed indicato come caratteristica idraulica e progettuale per ogni singolo punto di immissione nella tabella descrittiva degli scarichi autorizzati (con un minimo di 1 a 5);
2. Nel caso di funzionamento come scarico d'emergenza per inconvenienti tecnici all'impianto tecnologico al quale è connesso, l'immissione potrà essere effettuata anche con diluizione inferiore. In tal caso il Titolare dello scarico è tenuto 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, dandone immediata e contestuale comunicazione ad ARPAE-AACM e ad ARPAE-APAM – Servizio Territoriale di Bologna-Distretto competente, indicando le cause dell'emergenza, le procedure adottate ed i tempi necessari per il ripristino della situazione preesistente.

Prescrizioni specifiche

1. **Il Titolare degli Scarichi dovrà presentare ad ARPAE-AACM, entro il 31/12/2023, la seguente ulteriore documentazione tecnica a completamento di quella di riferimento del presente provvedimento:**
 - a) scheda tecnica degli scolmatori di piena ID SAP 1042987, ID SAP 11247219, ID SAP 1045159, ID SAP 7667968, ID SAP 1031736, ID SAP 1031734, ID SAP 1038701, ID SAP 1038699, ID SAP 1038559, ID SAP 1038051, ID SAP 1037993 e ID SAP 1038290;
 - b) scheda tecnica dello scolmatore di piena e di emergenza ID SAP 11745912;
 - c) scheda tecnica della presa di magra (opera di presa) ID SAP 8484892;
 - d) scheda tecnica degli impianti di sollevamento ID SAP 1030922, ID SAP 1031010, ID SAP 1042937 e ID SAP 1038312;
 - e) schema a blocchi del Sistema Fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO;
 - f) relazione idraulica del calcolo delle diluizione degli scolmatori del Sistema Fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO;
 - g) aggiornamento della relazione tecnica dell'impianto di depurazione di Riola di Vergato allegata alla Autorizzazione settoriale per scarichi di acque reflue urbane P.G. n. 51691 del 05/03/2004 rilasciata suo tempo dalla Provincia di Bologna;

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

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | PEC aoobo@cert.arpa.emr.it

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

- h) aggiornamento del documento “Planimetria generale della rete con evidenziati scolmatori, impianti di sollevamento e depuratore” non datata.
2. Ai sensi dell’Art. 5 della D.G.R. 2153/2021, **il Titolare degli Scarichi dovrà presentare ad ARPAE-AACM, entro il 31/12/2024, la documentazione di cui al punto A.2 del Paragrafo “Elementi conoscitivi necessari per l’istruttoria” della citata D.G.R. per gli scarichi ID SAP 1014960, 11745912, ID SAP 1042987, ID SAP 1045159, ID SAP 7667968, ID SAP 1031736, ID SAP 1031734, ID SAP 1038701, ID SAP 1038699, ID SAP 1038559, ID SAP 1037993 e ID SAP 1038290**, al fine di ottenere il parere idraulico di competenza dell’Agenzia regionale Sicurezza Territoriale e Protezione Civile (Ente Gestore del corpo idrico recettore diretto), compresa attivazione della procedura per il rilascio della Concessione demaniale in sanatoria ad ARPAE-AACM - Unità Demanio Idrico.
 3. Ai sensi dell’Art. 5 della D.G.R. 2153/2021, **il Titolare degli Scarichi dovrà presentare ad ARPAE-AACM, entro il 31/12/2024, la documentazione di cui al punto B.1 del Paragrafo “Elementi conoscitivi necessari per l’istruttoria” della citata D.G.R. per gli scarichi ID SAP 11247219 e ID SAP 1038051**, al fine di ottenere il parere idraulico di competenza dell’Agenzia regionale Sicurezza Territoriale e Protezione Civile (Ente Gestore del corpo idrico recettore indiretto).
 4. Ai sensi dell’Art. 6 della D.G.R. 2153/2021, **il Titolare degli Scarichi dovrà, entro il 31/12/2024, concordare ed attivare per la presa di magra ID SAP 8484892 (oggetto di interferenza significativa tra corpi idrici e sistema fognario) le verifiche di carattere idraulico in sinergia tra Regione Emilia Romagna, ARPAE, Agenzia regionale Sicurezza Territoriale e Protezione Civile - Servizio Sicurezza Territoriale e Protezione Civile Bologna e ATERSIR**, al fine di individuare, contestualmente, gli eventuali interventi che dovesse risultare necessario realizzare al fine di risolvere le criticità idrauliche e ambientali che dovessero emergere. Nelle more dello svolgimento delle necessarie verifiche e della realizzazione degli eventuali interventi di adeguamento, le infrastrutture dovranno essere gestite in accordo tra i diversi soggetti secondo le proprie competenze. A tal fine, potranno essere stipulati appositi Accordi di Programma che ricomprenda anche il Comune territorialmente competenti in qualità di proprietari delle opere del Servizio Idrico ai sensi dell’art. 143 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.

Altre prescrizioni generali

1. Il sistema fognario deve essere dotato di idonei accorgimenti tecnici atti ad impedire che tramite i manufatti scolmatori avvenga immissione in acque superficiali di materiale grossolano eventualmente trasportato dai reflui.
2. Gli impianti tecnologici a servizio del sistema fognario devono essere dotati di sistemi di telecontrollo con particolare riferimento agli impianti di sollevamento fognario.

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

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | PEC aoobo@cert.arpa.emr.it

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

3. Il Titolare degli scarichi deve:
- a) Preso atto che nell'ambito delle attività di implementazione e successivo mantenimento ed aggiornamento del Censimento delle Infrastrutture fognario-depurative alla Regione Emilia Romagna (prima consegna effettuata nel 2019) e soggetto a periodico annuale aggiornamento entro il mese di giugno dell'anno successivo alla variazione, **prevedere la comunicazione aggiornata, a pari periodicità, ad ARPAE** con le modalità previste dalla D.G.R. 569/2019 in modo da garantire e mantenere la corrispondenza tra provvedimento autorizzativo e censimento cartografico informatizzato (GIS);
 - b) Nel rispetto della vigente normativa regionale, preso atto del percorso di individuazione e valutazione delle interferenze tra reticolo idrografico superficiale con le reti fognarie esistenti e gestite, qualora, in accordo con gli Enti/Soggetti interessati, **si individuassero scolmatori di piena a più forte impatto** da sottoporre ad interventi di adeguamento, **darne comunicazione ad ARPAE-AACM** al fine di aggiornare la vigente Autorizzazione definendo tempi, priorità o eventuale necessità di programmare anche ulteriori interventi specifici per la gestione e mitigazione degli impatti delle acque di prima pioggia sfiorate dalla rete;
 - c) **Programmare e completare, qualora non già attivo**, il sistema di telecontrollo degli impianti di sollevamento fognario e della generale impiantistica elettro-meccanica-idraulica connessa al Sistema autorizzato, tenendo comunque conto che, di norma, ogni evento di avaria parziale o totale dei sollevamenti di rete dovrebbe essere gestito entro i tempi di intervento operativo garantibili dal Gestore del Servizio Idrico Integrato, sfruttando per quanto possibile il volume di accumulo delle stazioni di sollevamento e, ove possibile in sicurezza, la capacità d'invaso delle condotte fognarie a monte degli impianti stessi;
 - d) **A cadenza annuale a partire dal 2024, entro il 30 giugno dell'anno successivo, presentare una relazione annuale** descrittiva delle attività di controllo e manutenzione delle condotte fognarie, degli scolmatori di rete (di qualsiasi tipologia) e degli impianti di sollevamento.
4. Nel caso si verificassero imprevisti tecnici che modificassero provvisoriamente il regime e la qualità degli scarichi il Titolare e Gestore del Servizio Idrico Integrato è tenuto ad attivare nel più breve tempo possibile tutte le procedure e gli accorgimenti tecnici di emergenza atti a limitare i danni al corpo idrico ricettore, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante, dandone immediata e contestuale comunicazione ad ARPAE-AACM ed ARPAE-APAM – Distretto territoriale competente, indicando le cause dell'evento imprevisto, le procedure adottate ed i tempi necessari per il ripristino della situazione preesistente garantendo, per quanto possibili, il rispetto dei limiti di accettabilità prescritti.
5. Il Titolare degli Scarichi è tenuto a comunicare, ai sensi dell'art. 124, comma 12, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. e dell'art. 6 del D.P.R. 59/2013 (nonché per i casi previsti dalla D.G.R. 569/2019), ogni eventuale

variazione gestionale, strutturale o imprevisto che modifichi permanentemente e/o temporaneamente il regime o la qualità degli scarichi o comunque che modifichi, non sostanzialmente o sostanzialmente, le infrastrutture fognario-depurative rispetto alla situazione autorizzata.

6. Il presente provvedimento è condizionato alle **eventuali prescrizioni idrauliche emanate, anche in futuro, dagli Enti e/o soggetti gestori dei corpi idrici ricettori degli scarichi originati dal sistema fognario**, quando previsto dalle norme vigenti, con specifici atti di concessione, pareri idraulici e/o accordi tra le parti in merito alla regolarità costruttiva ed idraulica ed alla gestione delle immissioni.
7. Per tutto quanto non previsto nella presente autorizzazione e negli atti richiamati troveranno applicazione le vigenti norme nazionali e regionali.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

- Domanda di rilascio AUA (agli atti di ARPAE in data 12/08/2022 al PG/2022/134486) e relativa documentazione tecnica costituita da:
 - Invio domanda di AUA datata 12/08/2022 (Prot. HERA S.p.A. n. 72584);
 - Modulo istanza di AUA firmato digitalmente non datata;
 - Relazione tecnica-illustrativa e calcoli idraulici datata 11/2020;
 - Planimetria depuratore di Riola in scala 1:100 e datata 24/09/2004 (allegata in calce);
 - Schema depuratore di Riola non datato;
 - Particolare costruttivo pozzetto scolmatore in scala 1:20 e datata 01/2020;
 - Corografia nuovo agglomerato in scala 1:5.000 e datata 01/2020;
 - Valutazione dell'Impatto Acustico datata 16/05/2022;
 - Dichiarazione sostitutive dell'atto di notorietà di impatto acustico per l'impianto di sollevamento della rete fognaria ID SAP 1030922 datata 26/04/2022;
 - Dichiarazione sostitutive dell'atto di notorietà di impatto acustico per l'impianto di sollevamento della rete fognaria ID SAP 1031010 datata 26/04/2022;
 - Dichiarazione sostitutive dell'atto di notorietà di impatto acustico per l'impianto di sollevamento della rete fognaria ID SAP 1038312 datata 26/04/2022;
 - Dichiarazione sostitutive dell'atto di notorietà di impatto acustico per l'impianto di sollevamento della rete fognaria ID SAP 1042937 datata 26/04/2022.
- Integrazione documentale AUA (agli atti di ARPAE in data 29/11/2022 al PG/2022/196247) comprensiva dei seguenti elaborati:
 - Invio integrazioni di AUA datata 29/11/2022 (Prot. HERA S.p.A. n. 104877);

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

Via San Felice 25 | 40122 Bologna | Tel +39 051 5281586 | PEC aoobo@cert.arpa.emr.it

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

- Planimetria generale della rete con evidenziati scolmatori, impianti di sollevamento e depuratore (allegata in calce).
- Copia del parere dell'AUSL - Dipartimento di Sanità Pubblica di Bologna Prot. n. 93670 del 18/08/2022 (agli atti di ARPAE-AACM in data 18/08/2022 al PG/2022/136308) di conferma del vigente limite allo scarico in acque superficiali del depuratore di Riola di Vergato per il parametro Escherichia Coli, così come ulteriormente confermato dall'AUSL - Dipartimento di Sanità Pubblica di Bologna con successiva nota Prot. n. 134572 del 05/12/2022 (agli atti di ARPAE-AACM in data 06/12/2022 al PG/2022/200339).

Pratica Sinadoc 28536/2022

Documento redatto in data 29/06/2023

Elenco scarichi autorizzati unito all'Allegato A della determina di AUA

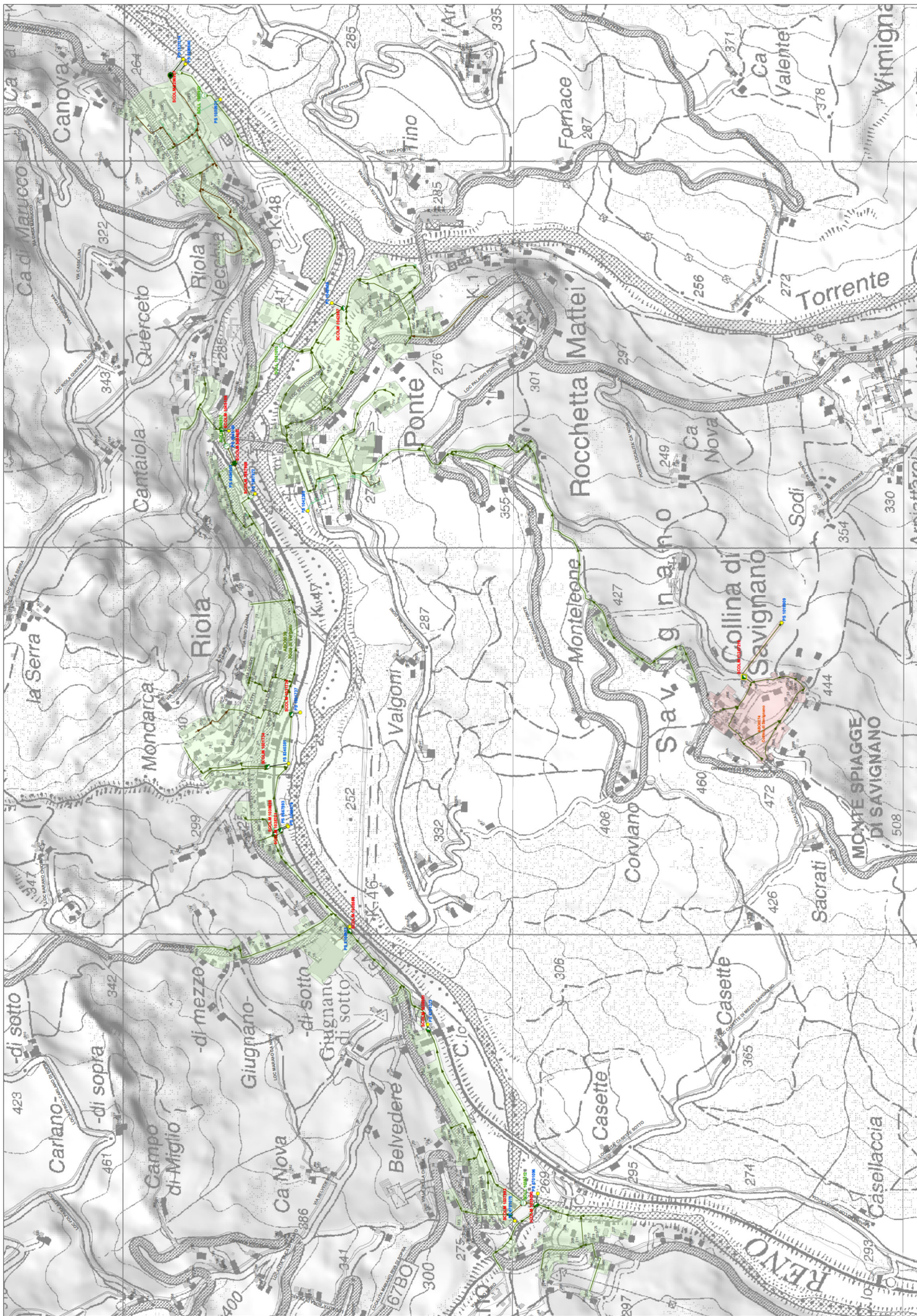
| DENOMINAZIONE SISTEMA FOGNARO | CODICE AGGLOMERATO | COMUNE | DENOMINAZIONE SCARICO | TIPOLOGIA SCARICO | DILUIZIONE MINIMA | CODICE MANUFATTO SODIA / SOSTITUIBILE | COORD GPS LUNGHITUDINE | COORD GPS LATITUDINE | COORD GPS LONGHITUDINE | COORD GPS LATITUDINE | COLETTORI SODIA (ARPAE-SAC) | REATTORI SCARICO | GESTORE CORPO IDRICO PRINCIPALE | INTERFERENZA DIRETTA | CONCESSIONE E/O PARENTE IDRAULICO VIGENTE | GESTIONE AREA PROTETTE | INTERFERENZA AREA PROTETTE | PARENTE AREA PROTETTA |
|-------------------------------|--------------------|------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|----------------------|---|------------------------|----------------------------|-----------------------|
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | CANDOLA DI RIGOLA - Depuratore di Riola - Via Nazionale senza numero civico | DIP | 0 | ID SAP 1038701 | 44.23725 | 44.23725 | 11.06815 | 11.06815 | 037090040001 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | CANDOLA DI RIGOLA - Scimatore di piena e di emergenza dell'Inpianto di Sollevamento ID SAP 1038721922 - Via Nazionale | SPE | 1.5 | ID SAP 1045159 | 44.22960 | 44.22960 | 11.06550 | 11.06550 | 037090040002 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GRIZZANA MORANDI | PONTE - Scimatore di piena | SP | 1.5 | ID SAP 1042987 | 44.22796 | 44.22796 | 11.06014 | 11.06014 | 037090040106 | Fosco di montagna, poi torrente Lunerini, poi Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | NO | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GRIZZANA MORANDI | COLLINE DI SAVIGNANO - Scimatore di piena (EX AB00274) | SP | 1.5 | ID SAP 1126719 | 44.21780 | 44.21780 | 11.04940 | 11.04940 | 037090040105 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | RIGOLA - Scimatore di piena - Scarico 4 | SP | 1.5 | ID SAP 1045159 | 44.23059 | 44.23052 | 11.05611 | 11.05611 | 037090040106 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | RIGOLA - Presa di Magra - Via Nazionale | PM | 1.5 | ID SAP 8464682 | 44.23031 | 44.23028 | 11.05508 | 11.05508 | 037090040106 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | RIGOLA - Scimatore di piena - Scarico 3 | SP | 1.5 | ID SAP 7697968 | 44.22965 | 44.22965 | 11.05405 | 11.05405 | 037090040103 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | RIGOLA - Scimatore di piena - Scarico 1 | SP | 1.5 | ID SAP 1031736 | 44.22914 | 44.22983 | 11.04883 | 11.04883 | 037090040104 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | VERGATO | RIGOLA - Scimatore di piena - Via Nazionale | SP | 1.5 | ID SAP 1031734 | 44.22971 | 44.22923 | 11.04527 | 11.04527 | 037090040105 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GAGGIO MONTANO | MARANO - Scimatore di piena-collettore Merano-Riola | SP | 1.5 | ID SAP 1038701 | 44.22945 | 44.22928 | 11.04323 | 11.04323 | 037090040105 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GAGGIO MONTANO | MARANO - Scimatore di piena - Via Povertana | SP | 1.5 | ID SAP 1038699 | 44.22959 | 44.22929 | 11.04328 | 11.04328 | 037090040105 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GAGGIO MONTANO | GIUGNANO DI MARANO - Scimatore di piena collettore Merano-Riola - Punto 3 | SP | 1.5 | ID SAP 1038559 | 44.22792 | 44.22791 | 11.03996 | 11.03996 | 037090040105 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GAGGIO MONTANO | MARANO - Scimatore di piena - Via Povertana | SP | 1.5 | ID SAP 1038051 | 44.22816 | 44.22817 | 11.03872 | 11.03872 | 037090040105 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | NO | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GAGGIO MONTANO | MARANO - Scimatore di piena - Merano Ovest | SP | 1.5 | ID SAP 1037993 | 44.22437 | 44.22426 | 11.03031 | 11.03031 | 037090040103 | Torrente Merano, poi Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |
| BO5602 | AB0039 | GAGGIO MONTANO | MARANO - Scimatore di piena - Merano Est (Merano Boggi) | SP | 1.5 | ID SAP 1038290 | 44.22376 | 44.22371 | 11.03117 | 11.03117 | 037090040106 | Fiume Reno | Regione Emilia-Romagna | SI | Regolarizzare ai sensi D.G.R. 2159/2021 | / | NO | / |

LEGENDA TIPOLOGIA SCARICO/MANUFATTO	
DEP	IMPIANTO DI TRATTAMENTO
IS	IMPIANTO DI SOLEVIAMENTO
SP	SCOLMATORE DI PIENA
SPE	SCOLMATORE DI PIENA ED EMERGENZA
SE	SCOLMATORE SOLA EMERGENZA
PM	PRESA DI MAGRA
PD	POZZETTO DEVIATORE DI RETE
VL	VASCA DI LAMINAZIONE IDRAULICA
TVS	TRATTAMENTO VOLUMI SFIORATI DA RETTIFICHE O GESTIONE PRIMA PIOGGIA RETI METEORICHE RISCHIO CONTAMINAZIONE
AM	ACQUE REFLUE URBANE METEORICHE

Elenco impianti di sollevamento unito all'Allegato A della determina di AJA

DENOMINAZIONE SISTEMA FOGNARIO	CODICE AGGLOMERATO	COMUNE	DENOMINAZIONE MANIFATTO	TIPOLOGIA MANIFATTO	DILUIZIONE MINIMA	COMUNE MANIFATTO / SOGLIA SCOLMATORE	COORDINATE MANIFATTO / SOGLIA / Longitudine	COORDINATE MANIFATTO / SOGLIA / Latitudine	COORDINATE MANIFATTO / SOGLIA / Longitudine	COORDINATE MANIFATTO / SOGLIA / Latitudine	CODICE PUNTO DI SCARICO	RECIPIENTE scarico	GESTORE CORPO IDRICO PRINCIPALE	INTERFERENZA IN AREA PROTETTA DIRETTA	CONVERSIONE IDRAULICO VIBRENTE	GESTORE AREA PROTETTE	INTERFERENZA IN AREA PROTETTA	PARERE IN AREA PROTETTA
BO59002	AB00039	VERGATO	CANOVIA DI RIOLA - Sollevamento fognaio (porta del separatore di Riola in Via Nazionale senza numero civico) ID SAP 103822	IS	0	ID SAP 1030922	44.23080	11.09700			/	/	/	NO	/	/	NO	/
BO59002	AB00039	VERGATO	RIOLA - Sollevamento fognaio antra sportelli in Via Nazionale ID SAP 1031010	IS	0	ID SAP 1031010	44.22910	11.05690			/	/	/	NO	/	/	NO	/
BO59002	AB00039	VERGATO	BORGIO RIOLA VEICCHIA - Sollevamento fognaio Riola Ponte ID SAP 1042837	IS	0	ID SAP 1042837	44.23050	11.05690			/	/	/	NO	/	/	NO	/
BO59002	AB00039	GALGHO MONTANO	MARANO - Sollevamento fognaio Marano in Via della Fiera ID SAP 1038312	IS	0	ID SAP 1038312	44.22410	11.03090			/	/	/	NO	/	/	NO	/

LEGENDA TIPOLOGIA SCARICOMANIFATTO	
DEP	IMPIANTO DI TRATTAMENTO
IS	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
SP	SCOLMATORE DIPENA
SPE	SCOLMATORE DI PIENA ED EMERGENZA
SE	SCOLMATORE SOLA EMERGENZA
PM	PRESA DI MAGRA
PD	POZZETTO DEVIATORE DI RETE
VL	VASCA DI LAMINAZIONE IDRAULICA
TVS	TRATTAMENTO VOLUMI SFORATI DA RETI MISTE O GESTIONE PRIMA PIOGGIA RETI METEORICHE RISCHIO CONTAMINAZIONE
AM	ACQUE REFLUE URBANE METEORICHE



Autorizzazione Unica Ambientale
Società HERA S.p.A. - Gestore del Servizio Idrico Integrato
Agglomerato Urbano ABO0039 - RIOLA DI VERGATO
Sistema Fognario BO59002 - RIOLA DI VERGATO
Impianto di depurazione in Comune di Vergato
Loc. Riola, via Nazionale senza numero civico

ALLEGATO B

Matrice impatto acustico di cui all'art. 8 comma 4 o comma 6 della Legge 447/1995 e ss.mm.ii.

Esiti della valutazione

- Vista la documentazione di impatto acustico del 16/05/2022, presentata dalla società HERA S.p.A. ai sensi dell'art. 4 comma 2) del D.P.R. 227/2011, che attesta il rispetto dei limiti della vigente zonizzazione acustica dal Comune di Vergato (Delibera del Consiglio Comunale n. 4 del 23/01/2019) per l'attività di depurazione acque reflue urbane in Comune di Vergato (con annessa linea di trattamento fanghi) e degli impianti di sollevamento della rete fognaria in Comune di Vergato e Gaggio Montano.
- Visto che sono state presentate in data 17/12/2021 da Mario Colonnese, in qualità di tecnico in acustica iscritto all'Albo incaricato dalla società HERA S.p.A., ai sensi dell'art. 4 commi 1) e 2) del D.P.R. 227/2011, 4 dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà con la quale si è dichiarato che *“il contributo acustico generato dall'impianto di sollevamento è trascurabile”*.
- Visto il parere acustico favorevole senza prescrizioni di ARPAE-APAM - Servizio Territoriale di Bologna - Distretto Urbano-Montagna PG/2022/146759 del 08/09/2022.
- Visto il parere acustico favorevole senza prescrizioni del Comune di Vergato con nota Prot. n. 13173 del 12/09/2022.
- Visto che alla data di redazione del presente allegato il Comune di Gaggio Montano, in regime di silenzio assenso, non ha rilevato nulla di ostativo in merito a quanto dichiarato.

Prescrizioni

1. La società Titolare dell'impianto, in caso di variazione della situazione vigente al rilascio dell'AUA, dovrà provvedere agli obblighi normativi ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. 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 di impatto acustico.
2. Gli adempimenti prescritti al precedente punto 1 dovranno comunque essere assolti in sede di richiesta di rinnovo dell'Autorizzazione Unica Ambientale.

Documentazione di riferimento agli atti di ARPAE - Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana:

- Elaborato "Valutazione dell'Impatto Acustico" sottoscritto ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. in data 16/05/2022 da Mario Colonnese in qualità di tecnico in acustica iscritto all'Albo incaricato dalla società HERA S.p.A. relativamente all'impianto in oggetto (agli atti di ARPAE in data 12/08/2022 al PG/2022/134486).
- Quattro dichiarazioni sostitutive dell'atto di notorietà di impatto acustico ai sensi dell'art. 4 commi 1) e 2) del D.P.R. 227/2011 (inerenti i 4 impianti di sollevamento della rete fognaria) in data 26/04/2022 da Mario Colonnese, in qualità di tecnico in acustica iscritto all'Albo incaricato dalla società HERA S.p.A. relativamente all'impianto in oggetto (agli atti di ARPAE in data 12/08/2022 al PG/2022/134486).

Pratica Sinadoc 28536/2022

Documento redatto in data 29/06/2023

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