

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-2720 del 25/05/2023
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 BO59001 - VERGATO in Comune di Vergato, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0021 "VERGATO - CAPOLUOGO" (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 della Costituzione senza numero civico in Comune di Vergato.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-2788 del 25/05/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PATRIZIA VITALI

Questo giorno venticinque MAGGIO 2023 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna, PATRIZIA VITALI, 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 BO59001 - VERGATO in Comune di Vergato, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0021 "VERGATO - CAPOLUOGO" (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 della Costituzione senza numero civico in Comune di Vergato.

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 BO59001³ - VERGATO, raccolta delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0021⁴ "VERGATO - CAPOLUOGO" (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 della Costituzione senza numero civico in Comune di Vergato, 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 BO59001 (codice ARPAE-AACM), scarico finale in uscita dal depuratore 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 ABO0021 "Vergato - Capoluogo" in seguito ad unione con l'Agglomerato ABO1113 "Vergato - Via Cavacchio di Sotto" con estensione rete fognaria in Loc. Cavacchio di Sotto (Vergato), con realizzazione nuovo sollevamento fognario e annesso scolmatore e con definizione nuova consistenza complessiva dell'Agglomerato ABO0021 pari a 6.349 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. 51997 del 05/03/2004 rilasciata suo tempo dalla Provincia di Bologna, come aggiornata da ARPAE-AACM con nota PG/2019/134628 del 30/08/2019, finora vigente *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 BO59001 - VERGATO, raccolta delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0021 "VERGATO - CAPOLUOGO" (classe di consistenza compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.), sito in territori dei Comuni di Vergato (Capoluogo) e di Grizzana Morandi (loc. America-Europa), 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. 27197 del 17/03/2021 (agli atti di ARPAE-AACM in data 17/03/2021 al PG/2021/41816, in data 17/03/2021 al PG/2021/41820 e in data 17/03/2021 al PG/2021/41824 e confluito nella **Pratica SINADOC 9193/2021**) 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.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 31624 del 30/03/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 30/03/2021 al PG/2021/49809, ha comunicato il completamento degli interventi che consentono il collettamento dell'agglomerato di Vergato – Via Cavacchio di Sotto (ABO1113) all'agglomerato di Vergato (ABO0021).
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2021/51465 del 01/04/2021 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 (Comune di Vergato e ARPAE-APAM - Servizio Territoriale), trasmettendo la relativa documentazione.
- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2021/104639 del 05/07/2021 ha richiesto documentazione integrativa necessaria al rilascio dei titoli ambientali richiesti.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2021/151356 del 01/10/2021 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. 99717 del 04/11/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 04/11/2021 al PG/2021/169874, ha trasmesso documentazione integrativa.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 2579 del 12/01/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 13/01/2022 al PG/2022/4408, ha trasmesso ulteriore documentazione integrativa.

- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2022/5716 del 14/01/2022 ha espresso parere tecnico-ambientale favorevole per la matrice scarichi di acque reflue urbane in acque superficiali, a supporto di ARPAE-AACM.
- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2022/9065 del 20/01/2022 ha espresso parere favorevole per la matrice acustica, a supporto del Comune di Vergato.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 40527 del 29/04/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 29/04/2022 al PG/2022/71325, ha trasmesso documentazione integrativa volontaria.
- Il Comune di Vergato con nota Prot. n. 6671 del 11/05/2022, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 11/05/2022 al PG/2022/78806, ha trasmesso proprio parere acustico favorevole.
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, preso atto della modifica per estensione dell'Agglomerato Urbano ABO0021 con eliminazione dell'Agglomerato Urbano ABO1113, 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 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 il parere acustico favorevole del Comune di Vergato, viste le 4 concessioni per gli scarichi in area demaniale di ARPAE-AACM - Unità Demanio Idrico con annessi i relativi pareri favorevoli di competenza tecnico-ambientale dell'Agenzia per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile della Regione Emilia-Romagna, acquisiti i contributi tecnici di ARPAE-APAM, preso atto che il Comune di Vergato, in regime di silenzio-assenso, non ha segnalato motivi ostativi per gli aspetti urbanistico-edilizi, 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 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 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).

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.

- 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 25/05/2022

LA RESPONSABILE
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana
Patrizia Vitali^{13 14}

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 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 ABO0021 - VERGATO CAPOLUOGO

Sistema Fognario BO59001 - VERGATO

Impianto di depurazione in Comune di Vergato, via della Costituzione 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 BO59001** (tipo unitario acque miste) costituito da 2 collettori di adduzione principali ed in esercizio (Collettore nord comprensivo della Ex rete 037059009 e Collettore centrale che comprende i Collettori sud ed ovest), a servizio dell'**Agglomerato Urbano ABO0021 - VERGATO CAPOLUOGO** (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 9.000 A.E.

Dal Sistema fognario BO59001 hanno origine i seguenti scarichi (**vedi tabella Scarichi Autorizzati unita in calce al presente Allegato A**):

- **Scarico depurato ID SAP 1030970 (scarico del depuratore ID SAP 1042948)**

Scarico depurato in fiume Reno (Regione Emilia-Romagna) in uscita dal depuratore biologico a fanghi attivi (Impianto ID SAP 1042948) in Comune di Vergato, via della Costituzione senza numero civico.

- **Scarichi di rete** originati da scolmatori di piena e scolmatori di piena ed emergenza numericamente costituiti da:

- **17 scolmatori di piena;**

- **5 scolmatori di piena ed emergenza.**

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

¹ Consistenza Agglomerato ABO0021 - VERGATO CAPOLUOGO da D.G.R. 2153/2021 pari a 6.349 A.E. di cui 6.314 da Vergato-Capoluogo e 35 da "Cavacchio di sotto di Vergato" (Ex SF BO59009 - ABO1113).

Descrizione dell'impianto di depurazione

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

- Grigliatura fine con compattazione del grigliato;
- Impianto di sollevamento iniziale;
- Dissabbiatura;
- Vasca di prima pioggia;
- Sedimentazione primaria;
- Pre-contatto;
- Predenitrificazione;
- Ossidazione-nitrificazione;
- Sedimentazione finale;
- Disinfezione finale con acido peracetico.

Gli eventuali eccessi di portata in arrivo all'impianto di depurazione rispetto alla portata massima in tempo di pioggia ammissibile ai trattamenti primari (pari a $5Q_{24}$), sono scaricate direttamente in acque superficiali attraverso lo scolmatore (ID SAP 1069185) di piena ed emergenza delle acque reflue posto a monte del depuratore medesimo.

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

- Ricircolo fanghi e sollevamento fanghi di supero;
- Stabilizzazione aerobica fanghi;
- Post-Ispessimento.

Prescrizioni

Scarico ID SAP 1030970 in uscita dal depuratore ID SAP 1042948

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 1.000 U.F.C./100 ml**, fino ad eventuale diversa futura indicazione dell'Azienda USL.

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

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 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 BO59001

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 BO59001

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 31/12/2024, la seguente ulteriore documentazione tecnica a completamento di quella di riferimento del presente provvedimento:**
 - a) scheda tecnica dello scolmatore di piena e di emergenza ID SAP 10883349;
 - b) scheda tecnica dell'impianto di sollevamento ID SAP 1000583;
 - c) scheda tecnica dell'impianto di sollevamento ID SAP 1042589;
 - d) scheda tecnica dell'impianto di sollevamento ID SAP 1063068;
 - e) scheda tecnica dell'impianto di sollevamento ID SAP 8965604;
 - f) aggiornamento del documento "Zonizzazione scolmatori per richiesta di AUA" datata 01/03/2021;
 - g) aggiornamento del documento "Schema a blocchi rete Comune di Vergato ABO0021";

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) documento digitale “PLANIMETRIA GENERALE CON PUNTO DI CAMPIONAMENTO E SCARICO (nome file: VERGATO-CAP-AUT-SCARICO-PL.dwg) datata 02/08/2007 - prima emissione e in scala 1:100” o successivo aggiornamento;
- i) documento digitale “PROFILO IDRAULICO CON PUNTO DI CAMPIONAMENTO E SCARICO (nome file: VERGATO-CAP-AUT-SCARICO-PI.dwg) datata 02/08/2007 - prima emissione e in scala 1:100” o successivo aggiornamento.
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 lo scarico ID SAP 11528274**, al fine di ottenere eventuale aggiornamento del parere idraulico di competenza dell’Agenzia regionale Sicurezza Territoriale e Protezione Civile (Ente Gestore del corpo idrico recettore diretto).

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.
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 verificano imprevisti tecnici che modifichino 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 17/03/2021 al PG/2021/41816, in data 17/03/2021 al PG/2021/41820 e in data 17/03/2021 al PG/2021/41824) e relativa documentazione tecnica costituita da:
 - Invio domanda di AUA datata 17/03/2021 (Prot. HERA S.p.A. n. 27197);
 - Modulo istanza di AUA firmato digitalmente non datata;
 - Relazione tecnica depuratore datata 27/06/2002;
 - Relazione tecnica impianto di sollevamento datata febbraio 2016;
 - Planimetria opere idrauliche in più scale e datata giugno 2018;
 - Planimetria generale in più scale e datata dicembre 2016;
 - Corografia agglomerato non datata;
 - Valutazione di Impatto Acustico datata 22/12/2020;
 - Zonizzazione scolmatori per richiesta di AUA in scala 1:10.000 datata 01/03/2021;
 - Relazione calcolo diluizione scolmatori Vergato datata 03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1014956 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1014957 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1014958 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1021696 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1024547 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1031446 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1042582 datata 15/06/2020;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1044689 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1044716 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1045192 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1045345 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1045413 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1045455 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1045456 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1045483 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 1069185 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 8497451 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 8497465 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 8621923 datata 03/03/2021;
 - Scheda scolmatore ID SAP 10883334 datata 03/03/2021;
 - Delibera di Giunta Comunale n. 42 del 23/06/2016 del Comune di Vergato di approvazione del progetto definitivo relativo al progetto per la realizzazione del nuovo collettore fognario in Vergato - Loc. Cavacchio.

- Determina di concessione delle aree del demanio idrico suoli n. 113 del 11/01/2007 della Regione Emilia-Romagna relativa al progetto per la realizzazione del nuovo collettore fognario in Comune di Vergato;
- Concessione di attraversamento interrato della rete ferroviaria con condotta fognaria RFI-DPR-DTP_BO.ING\A0011\P\20100952 del 02/03/2007 di R.F.I. relativa al progetto per la realizzazione del nuovo collettore fognario in Comune di Vergato.
- Integrazione documentale AUA (agli atti di ARPAE in data 29/04/2022 al PG/2022/71325) comprensiva dei seguenti elaborati:
 - Invio integrazioni di AUA datata 29/04/2022 (Prot. HERA S.p.A. n. 40527);
 - Zonizzazione scolmatori per richiesta di AUA in scala 1:10.000 datata 01/03/2021, così come aggiornata con nota del 01/02/2023 allegata in calce);
 - Relazione calcolo diluizione scolmatori Vergato datata 03/2021 (aggiornata);
 - Scheda scolmatore ID SAP 11528250 datata 14/04/2022;
 - Schema a blocchi rete comune di Vergato ABO0021, così come aggiornata con nota del 01/02/2023.
- Copia della concessione di occupazione di aree demaniali di ARPAE DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021.
- Copia della concessione di occupazione di aree demaniali di ARPAE DET-AMB-2021-5409 del 29/10/2021.
- Copia della concessione di occupazione di aree demaniali di ARPAE DET-AMB-2021-5410 del 29/10/2021.
- Copia della concessione di occupazione di aree demaniali di ARPAE DET-AMB-2021-5411 del 29/10/2021.

Pratica Sinadoc 9193/2021

Documento redatto in data 25/03/2023

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

DENOMINAZIONE SISTEMA FOGNARIO	CODICE AGGLOMERATO	COMUNE	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA SCARICO	DILUIZIONE	CODICE MANUFATTO / SOGLIA	CODICE BUNTO / BISCARICAZIONE	Codice Rete-nodo Scarico ex ProvBo (ARPAE-SAC)	Recettore scarico	GESTORE CORPO IDRICO PRINCIPALE	INTERFERENZA IDRAULICA DIRETTA	CONCESSIONE E/O PARERE IDRAULICA VIGENTE	INTERFERENZA CON AREE PROTETTE
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO – Depuratore capoluogo ID SAP 1042948 – Via Nazionale	DEP	0	ID SAP 1042948	ID SAP 1030970	0370590010001	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Concessione STB con Determina n. 9199/2004	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore di testa impianto di depurazione Via De Cristoforis	SPE	1 a 5	ID SAP 1069185	ID SAP 1069186	0370590010103	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	NO	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Stagni	SP	1 a 5	ID SAP 031446	ID SAP 6704038	0370590010105	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	GRIZZANA MORANDI	GRIZZANA MORANDI – Loc. America-Europa – Scimotore di piena e di emergenza dell'impianto di Sollevamento ID SAP 1000383	SPE	1 a 5	ID SAP 1042592	ID SAP 1042583	0370310200002	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	GRIZZANA MORANDI	GRIZZANA MORANDI – Loc. America-Europa – Scimotore di piena	SP	1 a 5	ID SAP 11528250	ID SAP 11528274	0370310200003	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Regolamento ai sensi DGR 2153/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via della Costituzione	SP	1 a 5	ID SAP 1014967	ID SAP 6620178	0370590010002	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Augusto Fini	SP	1 a 5	ID SAP 1024547	ID SAP 1014845	0370590010023	Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5410 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Luigi Lolli	SP	1 a 5	ID SAP 1014966	ID SAP 1021684	0370590010003	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Augusto Fini	SP	1 a 5	ID SAP 1024547	ID SAP 1044706	0370590010004	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Minghetti	SP	1 a 5	ID SAP 021696	ID SAP 1045111	0370590010005	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Giuseppe di Vittorio	SP	1 a 5	ID SAP 1045456	ID SAP 1045146	0370590010024	Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5410 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore di piena e di emergenza dell'impianto di Sollevamento ID SAP 1063068 - Via Di Vittorio Giuseppe	SPE	1 a 5	ID SAP 6821923	ID SAP 1045106	0370590030001	Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5410 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore di piena e di emergenza dell'impianto di Sollevamento ID SAP 1042399 - Via Burali	SPE	1 a 5	ID SAP 6497451	ID SAP 1021683	0370590010101	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via della Repubblica	SP	1 a 5	ID SAP 1044689	ID SAP 1044690	0370590010028	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via della Repubblica	SP	1 a 5	ID SAP 1045455	ID SAP 1045183	0370590010104	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Borsoli	SP	1 a 5	ID SAP 1044716	ID SAP 1044717	0370590010009	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Fornaci	SP	1 a 5	ID SAP 1045192	ID SAP 1045193	0370590010011	Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5410 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Veneto	SP	1 a 5	ID SAP 1045413	ID SAP 1045414	0370590010012	Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5410 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Marche	SP	1 a 5	ID SAP 1045483	ID SAP 8645922	0370590010106	Scarico in rete bianca ARU Privata 0370590140001, poi Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	NO	/	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Loc. Canova - Scimotore Via Labante	SP	1 a 5	ID SAP 1045345	ID SAP 1045346	0370590010013	Torrente Aveva, poi Torrente Vergatello poi Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5411 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Lungoreno	SP	1 a 5	ID SAP 1014968	ID SAP 1030988	0370590010016	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore di piena e di emergenza impianto di Sollevamento ID SAP 8965604 - Via Augusto Fini (Ex SF BO59009) Vergatello - Cavacchio di sotto - ABO1113)	SPE	1 a 5	ID SAP 10883349	ID SAP 1045145	CODICE DA ATTRIBUIRE	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO - Scimotore Via Augusto Fini (Ex SF BO59009) Vergatello - Cavacchio di sotto - ABO1113)	SP	1 a 5	ID SAP 10883334	ID SAP 1045145	CODICE DA ATTRIBUIRE	Fiume Reno	Regione Emilia-Romagna	SI	Conc. DET-AMB-2021-5408 del 29/10/2021	NO

LEGENDA TIPOLOGIA SCARICOMANUFATTO	
DEP	IMPIANTO DI TRATTAMENTO
IS	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
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 VOLLIMI SFIORATI DA RETI MISTE O GESTIONE PRIMA PIOGGIA RETI METEORICHE RISCHIO CONTAMINAZIONE
AM	ACQUE REFLUE URBANE METEORICHE

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

DENOMINAZIONE SISTEMA FOGNARIO	CODICE AGGLOMERATO	COMUNE	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA SCARICO	DILUIZIONE	CODICE MANUFATTO / SOGLIA	CODICE PUNTO DISCARICO	Codice RETE-nodo Scarico ex PrewBO (ARPAE-SAC)	Recettore scarico	GESTORE CORPO IDRICO PRINCIPALE	INTERFERENZA IDRAULICA DIRETTA	CONCESSIONE IDRAULICA VIGENTE	INTERFERENZA CON AREE PROTETTE
BO59001	ABO0021	GRIZZANA MORANDI	GRIZZANA MORANDI – IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ID SAP 1000583 – Loc. America-Europa	IS	/	ID SAP 1000583	/	/	/	/	/	/	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO – IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ID SAP 1063066	IS	/	ID SAP 1063066	/	/	/	/	/	/	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO – IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ID SAP 1042589	IS	/	ID SAP 1042589	/	/	/	/	/	/	NO
BO59001	ABO0021	VERGATO	VERGATO – IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO ID SAP 8965604 (EX SF BO59009 Verigato - Caraccchio di sotto – ABO1115)	IS	/	ID SAP 8965604	/	/	/	/	/	/	NO

LEGENDA TIPOLOGIA SCARICO/MANUFATTO	
DEP	IMPIANTO DI TRATTAMENTO
IS	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO
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 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 ABO0021 - VERGATO CAPOLUOGO

Sistema Fognario BO59001 - VERGATO

Impianto di depurazione in Comune di Vergato, via della Costituzione 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, 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 (con annessa linea di trattamento fanghi) e degli impianti di sollevamento della rete fognaria.
- 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/2022/9065 del 20/01/2022.
- Visto il parere acustico favorevole del Comune di Vergato con nota Prot. n. 6671 del 11/05/2022.

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 di Impatto Acustico” sottoscritto ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. in data 22/12/2020 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 17/03/2021 al PG/2021/41824).
- Elaborato “Integrazione Valutazione di Impatto Acustico” sottoscritto ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. in data 22/12/2020 da Mario Colonnese, in qualità di tecnico in acustica iscritto all’Albo incaricato dalla società HERA S.p.A. relativamente all'impianto in oggetto (data 04/11/2021 al PG/2021/169874 e in data 13/01/2022 al PG/2022/4408).
- 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 17/12/2021 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 13/01/2022 al PG/2022/4408).

Pratica Sinadoc 9193/2021

Documento redatto in data 25/05/2023

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