

**ARPAE**

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-2940 del 09/06/2022
Oggetto	Adozione e Rilascio 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 BO35003 - MALALBERGO CAPOLUOGO in Comune di Malalbergo, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0064 "MALALBERGO" (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 in seguito a Modifica Sostanziale della Autorizzazione vigente.
Proposta	n. PDET-AMB-2022-3099 del 09/06/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PATRIZIA VITALI

Questo giorno nove GIUGNO 2022 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 METROPOLITANA<sup>1</sup>

### DETERMINA

Oggetto: Adozione e Rilascio 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 BO35003 - MALALBERGO CAPOLUOGO in Comune di Malalbergo, raccolta acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0064 "MALALBERGO" (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 in seguito a Modifica Sostanziale della Autorizzazione vigente.

### LA RESPONSABILE

### AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA

#### Decisione

1. **Adotta e rilascia l'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA<sup>2</sup>)** relativa alla società **HERA S.p.A.** (C.F. 04245520376 e P.IVA 03819031208), Gestore del Servizio Idrico Integrato, per il sistema fognario BO35003<sup>3</sup> - MALALBERGO CAPOLUOGO, raccolta delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0064<sup>4</sup> "MALALBERGO" (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 Valle senza numero civico in Comune di Malalbergo, a seguito di **modifica sostanziale della vigente**

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.....".

<sup>3</sup> Sistema fognario BO35003 (codice ARPAE-AACM), scarico finale in uscita dal depuratore in Comune di Malalbergo e scarichi intermedi da scolmatori connessi al sistema fognario collegato all'impianto di trattamento.

<sup>4</sup> 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 ABO0064 "Malalbergo" in seguito ad unione con l'Agglomerato ABO0114 "Boschi di Baricella" con estensione rete fognaria in Loc. Boschi (Baricella), con realizzazione nuovo sollevamento fognario e nuovi scolmatori tra cui uno scolmatore per intercettare e ripartire i reflui misti in arrivo (inviando le acque nere verso il nuovo impianto di sollevamento e scolmando invece le sole acque sufficientemente diluite, in occasione degli eventi meteorici di maggiore intensità, verso il recettore superficiale attuale) e con definizione nuova consistenza complessiva dell'Agglomerato ABO0064 pari a 2.457 A.E. di cui 2.007 da loc. Malalbergo e 450 da loc. Boschi di Baricella.

**Autorizzazione Unica Ambientale**, adottata ai sensi del D.P.R. 59/2013 da ARPAE AACM con Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-591 del 08/02/2019 e rilasciata dal SUAP dell'Unione dei Comuni Terre di Pianura con provvedimento Prot. n. 4130 del 22/02/2019, con scadenza di validità in data 21/02/2034, che ricomprende i seguenti titoli ambientali:

- **Autorizzazione allo scarico in acque superficiali<sup>5</sup> di acque reflue urbane** {Soggetto competente ARPAE - AACM}.
  - **Comunicazione/Nulla osta in materia di impatto acustico<sup>6</sup>** {Soggetto competente Comune di Malalbergo}.
2. **Revoca la precedente AUA** adottata da ARPAE - AACM con Determinazione dirigenziale n. **DET-AMB-2019-591 del 08/02/2019**, con scadenza di validità in data 21/02/2034, e del successivo aggiornamento di ARPAE - AACM con nota PG/2020/46014 del 25/03/2020, e contestualmente richiede al SUAP dell'Unione dei Comuni Terre di Pianura di provvedere alla revoca del proprio provvedimento di rilascio di Autorizzazione Unica Ambientale.
  3. 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.
  4. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** decorrenti dalla data del presente provvedimento di AUA<sup>7</sup>.
  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 sanitaria<sup>8</sup>.
  6. Obbliga il Titolare del presente provvedimento a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza<sup>9</sup>.
  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

<sup>5</sup> Ai sensi dell'art. 124 della Parte Terza del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. e delle D.G.R. 1053/2003, D.G.R. 569/2019 e D.G.R. 2153/2021.

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

<sup>7</sup> 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.

<sup>8</sup> Ai sensi degli art. 216 e 217 del T.U.L.S. approvato con R.D. 27 Luglio 1034, n. 1265.

<sup>9</sup> In conformità a quanto previsto all'art. 5, comma 1 e comma 2, del D.P.R. 59/20013.

centoventi giorni, decorrenti entrambi dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

## 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 BO35003 - MALALBERGO CAPOLUOGO, raccolta delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0064 "MALALBERGO" (classe di consistenza compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.), sito in territori dei Comuni di Malalbergo e di Baricella (loc. Boschi), 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. 48732 del 20/05/2021, pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in data 20/05/2021 (PG/2021/80329 e confluito nella **Pratica SINADOC 15309/2021**, la domanda di modifica sostanziale della vigente Autorizzazione Unica Ambientale, ai sensi dell'articolo 6, comma 2, del D.P.R. 59/2013, in seguito alla fusione degli agglomerati ABO0064 Malalbergo e ABO0114 Boschi di Baricella con modifica ed estensione della rete fognaria (nuovo sollevamento fognario in loc. Boschi a Baricella (ID SAP 11132589) con relativo scolmatore di emergenza (ID SAP 11173499) e nuovo scolmatore di piena di rete (ID SAP 10547335) che comportano variazione della matrice autorizzazione allo scarico di acque reflue urbane in acque superficiali per modifiche alla rete fognaria di adduzione al depuratore che rimane invariato, con dichiarazione di prosecuzione senza modifiche della matrice impatto acustico autorizzata. La richiesta contiene anche dichiarazione che l'attività di gestione svolta è certificata ai sensi della norma ISO 14001:2015, dichiarazione che l'attività e le infrastrutture fognario-depurative non hanno interferenze con la Rete Natura 2000 e che le modifiche da apportare non sono soggette 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/2021/92249 del 11/06/2021 ha comunicato la ricezione della domanda e la contestuale impossibilità ad avviare il procedimento per necessità di acquisire chiarimenti ed integrazioni a carico della società in oggetto ai fini dell'avvio formale del procedimento medesimo.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 73781 del 09/08/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 09/08/2021 al PG/2021/124473, ha richiesto direttamente al Consorzio della Bonifica Renana parere idraulico per le interferenze di manufatti fognari con lo Scolo consorziale Interessati in territorio del Comune di Baricella.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 80257 del 03/09/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 03/09/2021 al PG/2021/136356, ha trasmesso documentazione integrativa alla domanda di AUA.

- L'ARPAE-AACM con nota PG/2021/142611 del 16/09/2021 ha comunicato l'avvio del procedimento di modifica sostanziale di AUA in data 03/09/2021 ed ha richiesto i pareri ed i nulla osta attesi dai soggetti competenti coinvolti nell'istruttoria (Comuni di Malalbergo e di Baricella, Consorzio della Bonifica Renana e ARPAE-APAM - Servizio Territoriale), trasmettendo la relativa documentazione.
- Il Comune di Baricella con nota Prot. n. 11017 del 27/09/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 27/09/2021 al PG/2021/148286, ha trasmesso nulla osta rispetto al progetto presentato.
- L'ARPAE-APAM - Servizio Territoriale con nota PG/2021/158715 del 14/10/2021 ha espresso parere tecnico-ambientale favorevole rispetto alle modifiche apportate agli scarichi di acque reflue urbane in acque superficiali, a supporto di ARPAE-AACM.
- Il Consorzio della Bonifica Renana con nota Prot. n. 13156 del 25/11/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 25/11/2021 al PG/2021/182005, ha richiesto documentazione integrativa necessaria al rilascio del parere idraulico di sua competenza.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2021/185678 del 02/12/2021 ha richiesto documentali a carico della società in oggetto in merito alle interferenze idrauliche con corpi idrici del Demanio consortile di Bonifica.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 109489 del 03/12/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 03/12/2021 al PG/2021/1866503, ha trasmesso la documentazione integrativa al Consorzio della Bonifica Renana
- Il Consorzio della Bonifica Renana con nota Prot. n. 13791 del 14/12/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 14/12/2021 al PG/2021/191299, ha trasmesso parere idraulico favorevole per gli aspetti di compatibilità idraulica ed irrigua di propria competenza ai sensi dell'art. 4 della L.R.4/2007.
- La società HERA S.p.A. con nota Prot. n. 116511 del 27/12/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 27/12/2021 al PG/2021/199041, ha trasmesso ulteriori elementi a completamento della documentazione di riferimento.
- L'ARPAE-AACM con nota PG/2022/4851 del 13/01/2022 ha segnalato ai Soggetti competenti gli ulteriori elementi a completamento della documentazione di riferimento presentati da Hera SPA. al fine di consentire l'espressione di eventuali aggiornamenti dei pareri favorevoli già espressi.
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta, preso atto della modifica per estensione dell'Agglomerato Urbano ABO0064, 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, all'assenza di interferenze con la Rete Natura 2000, all'assenza di obblighi derivanti dalla normativa 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. ed al possesso di certificazione ambientale ai sensi della norma ISO 14001:2015, visto il parere favorevole di compatibilità idraulica del Consorzio della

Bonifica Renana, visto il nulla osta del Comune di Baricella, acquisiti il contributo tecnico di ARPAE-APAM, preso atto che il Comune di Malalbergo, in regime di silenzio-assenso, non ha segnalato motivi ostativi per gli aspetti urbanistico-edilizi e 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 ARPAE<sup>10</sup>. **Gli oneri istruttori complessivamente dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 22,10 come di seguito specificato:**

- 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 A - matrice scarico acque reflue urbane in acque superficiali - valutazione scarico depuratore di secondo livello: pari a € 0,00 tariffa 12.02.01.03 non applicabile in quanto impianto e relativo scarico dichiarato in prosecuzione senza modifiche
- Allegato B - matrice impatto acustico: pari a € 0,00, in quanto il Comune - Soggetto competente in materia di impatto acustico non ha richiesto supporto tecnico ad ARPAE – APAM e nulla di ostativo ha segnalato in merito alla dichiarata prosecuzione senza modifiche per gli aspetti di impatto acustico.

Bologna, data di redazione 08/06/2022

LA RESPONSABILE  
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

*Patrizia Vitali*<sup>11 12</sup>

---

<sup>10</sup> 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.

<sup>11</sup> 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.

<sup>12</sup> 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 ABO0064 - MALALBERGO**  
**Sistema Fognario BO35003 - MALALBERGO CAPOLUOGO**  
**Impianto di depurazione in Comune di Malalbergo, via Valle 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 BO35003** (tipo unitario acque miste) costituito da tre linee fognarie di adduzione dotate di singoli impianti di sollevamento dimensionati per sollevare in ingresso al depuratore portate fino alla 5Q<sub>24</sub>, a servizio dell'**Agglomerato Urbano ABO0064 - MALALBERGO** di consistenza attuale compresa tra 2.000 A.E. e 9.999 A.E.<sup>1</sup> (da dati progettuali di Hera bacino utenza prevista in crescita fino a 3837 A.E. per progressiva estensione della rete fognaria) dotato di depuratore di secondo livello di tipo Biologico a Fanghi Attivi potenzialità complessiva di progetto pari a 4.000 A.E. con due linee di trattamento (**vedi tabella Scarichi Autorizzati unita in calce al presente Allegato A**)

Dal Sistema fognario BO35003 ha origine il seguente scarico depurato:

- **Scarico ID SAP 1047583 (scarico del depuratore ID SAP 1047471)**

Scarico in fosso poi Canale Lorgana (Consorzio della Bonifica Renana) in uscita dal depuratore biologico a fanghi attivi (Impianto ID SAP 1047471) in Comune di Malalbergo, via Valle. Il trattamento biologico è garantito fino ad una portata pari a 3Q<sub>24</sub>, le ulteriori portate fino alla 5Q<sub>24</sub> sollevata dai tre impianti delle tre linee di adduzione del sistema fognario, comunque sottoposte a trattamenti primari di grigliatura fine, dissabbiatura e disoleatura, sono convogliate allo scarico finale subito a valle dell'uscita dalla sezione di disinfezione ed a monte del pozzetto di controllo;

ed altri punti di scarico originati da scolmatori di piena e scolmatori di piena ed emergenza numericamente costituiti da:

**N. 5 scolmatori di piena**

---

<sup>1</sup> Consistenza Agglomerato ABO0064 - MALALBERGO da D.G.R. 2153/2021 pari a 2.457 A.E. di cui 2.007 da loc. Malalbergo e 450 da loc. Boschi di Baricella.

## **N. 4 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)**.

### **Descrizione dell'impianto:**

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

- Grigliatura fine automatica;
- Dissabbiatura-disoleatura;
- Deviatore portate oltre la 3Q<sub>24</sub>;
- Ripartitore portate alle due linee di trattamento biologico;
- Ossidazione-nitrificazione;
- Sedimentazione;
- Ricircolo fanghi;
- Disinfezione finale con ipoclorito di sodio;
- Stabilizzazione-ispessimento fanghi;
- Sollevamento acque di drenaggio;
- Scarico con campionatore automatico

### **Prescrizioni**

#### **Scarico ID SAP 1047583 in uscita dal depuratore ID SAP 1047471**

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 nuovo sistema di trattamento in atto lo scarico deve i limiti di accettabilità fissati dalle Tabelle 1 e 3 dell'Allegato 5 al D.Lgs.152/2006 Parte Terza per agglomerati di consistenza compresa tra 2000 e 9999 A.E.
3. Considerate le caratteristiche e gli usi delle acque del corpo idrico ricettore principale lo scarico, durante il periodo irriguo (aprile-ottobre) deve rispettare anche il limite di accettabilità pari a 5000 UFC/100ml per il parametro batteriologico "Escherichia Coli"
4. 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;
5. Lo scarico deve essere dotato di idoneo pozzetto di ispezione/prelievamento campioni che deve essere mantenuto in buone condizioni di accessibilità, funzionamento e pulizia per agevolare le attività degli

**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](mailto:aoobo@cert.arpa.emr.it)

**Sede legale** Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC [dirgen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpa.emr.it) | [www.arpae.it](http://www.arpae.it) | P.IVA 04290860370

organi addetti al controllo. Il pozzetto di ispezione/prelievamento 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;
6. Dovrà essere localizzato e realizzato anche un punto di prelievo unitario per tutti i reflui in ingresso al depuratore provenienti dalle varie linee fognarie di adduzione al fine di consentire il campionamento tramite campionatore automatico.
7. 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;
8. 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;

### **Scarichi da scolmatori di piena del Sistema Fognario BO35003**

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 BO35003**

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;

### **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 canali di bonifica e 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** presentare, entro il mese di marzo dell'anno successivo, 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.

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

- Documentazione di riferimento dell'Allegato A alla precedente Autorizzazione Unica Ambientale Det-Amb-2019-591 del 08/02/2019
  - Elaborato G12015044 "Relazione tecnica generale" – revisione datata 18/06/2013;
  - Elaborato G12015056 "Relazione paesaggistica" – revisione datata 01/03/2012;
  - Documentazione integrativa presentata in allegato a nota Hera Prot.99990 del 31/10/2018 e costituita da:
    - Planimetria aggiornata della rete fognaria afferente al depuratore
    - Planimetria aggiornata del depuratore datata 13/11/2017;
    - Planimetria generale e schema scolmatori – datata 21/06/2018;
    - Relazione calcolo diluizione scolmatori Malalbergo – datata luglio 2018
- Domanda di Modifica Sostanziale dell'AUA vigente (Prot.Hera 48732/21 del 20/05/2021 agli atti di ARPAE in data 20/05/2021 al PG/2021/80329) e relativa documentazione tecnica costituita da:
  - Modulo Istanza di Modifica Sostanziale di AUA firmato digitalmente in data 20/05/2021;

**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](mailto:aoobo@cert.arpa.emr.it)

**Sede legale** Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC [dirgen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpa.emr.it) | [www.arpae.it](http://www.arpae.it) | P.IVA 04290860370

- Tabella Classificazione scarichi Sistema Fognario;
- Autorizzazione Paesaggistica Depuratore Comune Malalbergo Prot.5063/2013 del 21/10/2013;
- Planimetria Impianto Depurazione datata 13/11/2017;
- Corografia Reti fognarie esistenti e di Progetto datata 01/2020 (allegata in calce);
- Relazione generale collettamento Loc.Boschi datata 01/2020;
- Relazione nuovo scolmatore Loc.Boschi datata 03/2020;
- Scheda Scolmatore ID 10547335 datata 25/01/2021;
- Integrazione documentale AUA (Prot.Hera 80257/21 del 03/09/2021 agli atti di ARPAE in data 03/09/2021 al PG/2021/136356) comprensiva dei seguenti elaborati:
  - Planimetria stralcio rete fognaria Mallalbergo Capoluogo in scala 1:4.514 datata 10/12/2020,
  - Planimetria ubicazione nuovo scolmatore via Salone non datata,
  - Tabella riassuntiva scarichi sistema fognario,
  - Corrispondenza varia tra Hera e Gestori dei corpi idrici recettori per le interferenze idrauliche.
- Integrazione documentale AUA (Prot.Hera 116511/21 del 27/12/2021 agli atti di ARPAE in data 27/12/2021 al PG/2021/199041) comprensiva dei seguenti elaborati:
  - Relazione calcolo diluizione scolmatori Malalbergo datata 12/2021,
  - Scheda scolmatore 1047272 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 1047297 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 1047353 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 1047624 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 5832084 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 8911510 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 10547335 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 11074441 datata 14/12/2021,
  - Scheda scolmatore 11173499 datata 14/12/2021,
  - Zonizzazione scolmatori per richiesta A.U.A. in scala 1:7.000 datata 14/12/2021 (allegata in calce),
  - Tabella di Classificazione scarichi sistema fognario,
- Copia parere idraulico del Consorzio della Bonifica Renana Prot. n. 13791 del 14/12/2021 (allegato in calce).

-----  
Pratica Sinadoc 15309/2021

Documento redatto in data 08/06/2022

**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](mailto:aoobo@cert.arpa.emr.it)

**Sede legale** Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC [dirgen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpa.emr.it) | [www.arpae.it](http://www.arpae.it) | P.IVA 04290860370

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

DENOMINAZIONE SISTEMA FOGNARIO	CODICE AGGLOMERATO	COMUNE	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA SCARICO	DILUIZIONE MINIMA	CODICE MANUFATTO / SOGLIA	CODICE PUNTO DI SCARICO	Codice rete-nodo Scarico ex Provbo (ARPAE-SAC)	Recettore scarico	GESTORE CORPO IDRICO PRINCIPALE	INTERFERENZA IDRALICA DIRETTA	CONCESSIONE EO PARERE IDRALICO VIGENTE	INTERFERENZA CON AREE PROTETTE
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA VALLE ID SAP 1047471	DEP	0	ID SAP 1047471	ID SAP 1047583	370350010001	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA VALLE ID SAP 1047271 VIA PEDRAZZOLI	SPE	1 a 5	ID SAP 11074441	ID SAP 1047472	370350090101	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA PEDRAZZOLI ID SAP 1047272	SP	1 a 5	ID SAP 1047272	ID SAP 1047472	370350010003	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA PEDRAZZOLI ID SAP 10547335	SP	1 a 5	ID SAP 10547335	ID SAP 1047472	370350010003	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA PEDRAZZOLI ID SAP 1047624	SP	1 a 5	ID SAP 1047624	ID SAP 1047472	370350010003	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA PEDRAZZOLI ID SAP 1047353	SP	1 a 5	ID SAP 1047353	ID SAP 1047472	370350010003	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA PEDRAZZOLI ID SAP 1047297	SP	1 a 5	ID SAP 1047297	ID SAP 1047472	370350010007	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA ANNA FRANK SOLLEVAMENTO ID SAP 1048740	SPE	1 a 5	ID SAP 5832084	ID SAP 6720438	370350020101	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 1193 del 13/03/2008 - Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA LA CASCINA SOLLEVAMENTO ID SAP 1048741	SPE	1 a 5	ID SAP 8911510	ID SAP 1047600	370350090101	Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	SI	Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SCOLMATORE VIA SCALONE - BARICELLA SOLLEVAMENTO ID SAP 11132897 BARICELLA-BOCCHI	SPE	1 a 5	ID SAP 11173499	ID SAP 1071347	370030070001	fosso poi Scolo consortile interessati	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 13791 del 14/12/2021	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 IDRALICA
TVS	TRATTAMENTO VOLUMI SFORATI DA RETI MISTE O GESTIONE PRIMA PIOGGIA RETI METEORICHE RISCHIO CONTAMINAZIONE
AM	ACQUE REFLUE URBANE METEORICHE

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

DENOMINAZIONE SISTEMA FOGNARIO	CODICE AGGLOMERATO	COMUNE	DENOMINAZIONE	TIPOLOGIA SCARICO	DILUIZIONE	CODICE SOLLEVAMENTO / SOGLIA SCOLMATORE	CODICE PUNTO DI SCARICO	Codice RETE-nodo Scarico ex ProvBO (ARPAE-SAC)	Recettore scarico	GESTORE CORPO DIRICO PRINCIPALE	INTERFERENZA IDRAULICA DIRETTA	CONCESSIONE E/G PARERE IDRAULICO VIGENTE	INTERFERENZA CON AREE PROTETTE
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SOLLEVAMENTO ID SAP 1047271 VIA PEDRAZZOLI	IS	1 a 5	ID SAP 1047271 / ID SAP 11074441	ID SAP 104772	370350000101	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 2819 del 02/03/2018 – Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SOLLEVAMENTO ID SAP 1048740 VIA ANNA FRANK	IS	1 a 5	ID SAP 1048740 / ID SAP 8520594	ID SAP 6720438	370350000101	Fosso poi Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n.1193 del 13/03/2008 – Parere n.13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SOLLEVAMENTO ID SAP 1048741 VIA LA CASCINA	IS	1 a 5	ID SAP 1048741 / ID SAP 8011510	ID SAP 1047600	370350000101	Canale Lorgana	Consorzio della Bonifica Renana	SI	Parere n. 13791 del 14/12/2021	NO
BC35003	ABO0064	MALALBERGO	MALALBERGO CAPOLUOGO SOLLEVAMENTO ID SAP 11132589 VIA SCALONE BARI/DELLA-BOSCHI	IS	1 a 5	ID SAP 11132589 / ID SAP 11173469	ID SAP 1071547	370300070001	fosso poi Scolo consorziale Interessati	Consorzio della Bonifica Renana	NO	Parere n. 13791 del 14/12/2021	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 SFORATI DA RETI MISTE O GESTIONE PRIMA PIOGGIA RETI METEORICHE RISCHIO CONTAMINAZIONE
AM	ACQUE REFLUE URBANE METEORICHE







Bologna, \_\_\_\_\_

Prot. n° \_\_\_\_\_

Settore Istruttorie Tecniche

**Spett.le**  
**Hera Spa Direzione Acqua**

**PEC: [heraspadirezioneacqua@pec.gruppohera.it](mailto:heraspadirezioneacqua@pec.gruppohera.it)**

**Spett.le**  
**Arpae - Area Autorizzazioni e Concessioni**  
**Metropolitana**

**PEC: [dirgen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpa.emr.it)**

**OGGETTO: :D.P.R. 59/2013 - D.G.R. 569/2019. Domanda di Modifica Sostanziale di AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE presentata dalla società HERA S.p.A. per scarichi di acque reflue urbane originati dal Sistema Fognario BO35003 Malalbergo-Capoluogo per estensione rete fognaria alla Loc. Boschi (Baricella), realizzazione nuovo sollevamento fognario e nuovi scolmatori, e variazione dell'Agglomerato Urbano ABOO064 MALALBERGO CAPOLUOGO con accorpamento Agglomerato ABO114 Boschi (Baricella) che viene eliminato da elenco agglomerati. Avvio del procedimento e specifica pareri e nulla osta attesi dai Soggetti competenti coinvolti.**  
**Pratica SINADOC n. 15309/2021.**  
**Parere idraulico (Codice pratica: 202109523 e 202110562).**

Dalla documentazione trasferita a questo Consorzio risulta acquisita agli atti in data 10/08/2021 con prot. n. 9523 una richiesta da parte di Hera Spa per il rilascio di un parere idraulico in merito ad una tubazione di scarico DN 600 CLS - ID scarico 1071347 derivante dallo scolmatore ID 11173499 in Comune di Baricella.

Premesso che il Consorzio della Bonifica Renana è l'autorità idraulica competente al rilascio di concessioni, autorizzazioni e pareri per opere o interventi interferenti con le fasce di tutela (10 m dal ciglio del canale o dal piede dell'argine) dei canali consortili e con delibera del Consiglio di Amministrazione, n. 12 del 19/10/2018, ha approvato l'aggiornamento del proprio Regolamento "Per la Conservazione, la Polizia delle Opere di Bonifica e la Disciplina delle Acque". Link: [http://www.bonificarenana.it/servizi/regolamenti/regolamenti\\_faseO2.aspx?ID=240](http://www.bonificarenana.it/servizi/regolamenti/regolamenti_faseO2.aspx?ID=240)

Considerato che dalla documentazione tecnica allegata alla richiesta sopracitata si evince che:

Via S. Stefano, 56 - 40125 Bologna  
Tel. 051 295111 - Fax 051 295270  
C.F. 91313990375  
PEC: [bonificarenana@pec.it](mailto:bonificarenana@pec.it)  
<http://www.bonificarenana.it>  
e-mail: [protocollo@bonificarenana.it](mailto:protocollo@bonificarenana.it)



Aderente a:





- il progetto ha come obiettivo principale quello di adeguare l'agglomerato Boschi, (ABOO114), collettando una frazione dei reflui misti verso l'impianto di depurazione di Malalbergo (agglomerato ABOOO64);
- i reflui misti provenienti dalla Loc. Boschi saranno intercettati dal nuovo manufatto scolmatore che scaricherà le acque sufficientemente diluite in fosso interpoderele facente parte del bacino dello scolo Inetressati, mentre le miste saranno inviate verso il nuovo impianto di sollevamento verso il depuratore di Malalbergo;
- lo scarico dello scolmatore, facente parte del depuratore posto in Comune di Baricella, non recapita direttamente in corso d'acqua di Bonifica, ma raggiunge lo scolo consorziale Interessati dopo aver percorso una rete di scolo privata;
- la proposta progettuale in esame prevede che quota parte delle acque bianche, proveniente dalla Loc. Boschi, che attualmente scarica la totalità delle stesse all'interno del bacino di appartenenza, ovvero quello dello scolo Inetressati, sarà veicolata all'interno del canale Lorgana, variando di conseguenza l'attuale assetto delle acque di scolo.

Dato atto che:

- in data 08/07/2016 con prot. Consortile n. 5078 è stata rilasciata ad Hera Spa dallo scrivente Consorzio la Concessione n. 20160024 regolante la costruzione di un attraversamento superiore dello scolo consorziale Interessati con condotta fognaria diametro mm 300 e realizzazione di un parallelismo di un tratto di m 80 dello scolo consorziale Lorgana con condotta fognaria diametro mm 200;
- in data 25/11/2021 con prot. n. 13156 lo scrivente Consorzio ha richiesto ad Hera S.p.A. integrazioni documentali in merito ad eventuali variazioni subite dall'agglomerato servito dal sistema fognario in esame, con evidenza dei bacini di scolo delle acque bianche e nere o miste afferenti al singolo scolmatore.

Preso atto che in data 03/12/2021 con prot. n. 13470 lo Società Hera S.p.A. ha inoltrato a codesto Consorzio integrazioni documentali all'interno delle quali la stessa dichiara che l'area sottesa dal reticolo azzurro (Allegato 2 - Planimetria Collettamento Boschi) corrisponde all'intero bacino della rete mista della Località Boschi e che questo, in tempo di magra, ha come recapito finale il depuratore di Malalbergo capoluogo, mentre, in caso di afflusso di acque meteoriche, potrebbe attivarsi lo scarico discontinuo dello scolmatore di piena di progetto e scaricare indirettamente all'interno dello scolo Interessati. Tale bacino di scolo non ha subito e non subirà variazioni in termini di superficie. Inoltre, a seguito dell'accorpamento dell'Agglomerato ABO114 Boschi (Baricella) all'Agglomerato Urbano ABOOO64 MALALBERGO CAPOLUOGO, al depuratore di Malalbergo giungerà, dal sollevamento della Località Boschi, una portata media pari a 1,16 l/s e una portata massima di 5,79 l/s.



Considerato inoltre che:

- lo scolo Interessati e Lorgana sono canali di bonifica con funzione prevalentemente di scolo;
- la L.R. n. 4/2007 prevede che i Consorzi di Bonifica, per i canali di propria competenza, esprimano il loro parere ai fini della compatibilità idraulica ed irrigua;
- siamo in attesa che vengano emanate le "Linee guida" previste al comma 6 dell'Art. 4 sopracitato (6. La Regione, sentiti i Consorzi di bonifica, definisce le linee guida per il monitoraggio e per il mantenimento degli standard di qualità dell'acqua ad uso irriguo necessari a garantire la salubrità e la sicurezza delle colture e degli alimenti).

Pertanto, per quanto di competenza e fatti salvi diritti di terzi, siamo con la presente a rilasciare **parere idraulico favorevole** per gli scarichi di acque reflue urbane originati dal Sistema Fognario BO35003 Malalbergo-Capoluogo per estensione della rete fognaria alla Loc. Boschi (Baricella).

Si tenga presente che tale parere ha validità a condizione che la Società richiedente, nonché anche titolare della concessione sopra citata, non modifichi l'attuale assetto del sistema fognario in esame. Infatti eventuali variazioni di bacini afferenti agli scolmatori e/o modifiche ai manufatti di scarico stessi, dovranno essere comunicate allo Scrivente Consorzio, il quale, previa verifica, ne provvederà all'autorizzazione o al diniego.

Successive richieste, integrazioni o comunicazioni dovranno essere inoltrate al seguente indirizzo di posta elettronica certificata (PEC: [bonificarenana@pec.it](mailto:bonificarenana@pec.it)) o all'indirizzo di posta elettronica (MAIL: [protocollo@bonificarenana.it](mailto:protocollo@bonificarenana.it)), specificando il/i codice/i pratica in oggetto. Di seguito i riferimenti per eventuali chiarimenti: Istruttore della pratica, ing Aspromonte Rossella (tel 3480707122) - Responsabile del Settore Manutenzione del reticolo idraulico ed irriguo e Istruttorie Tecniche, Ing. Michela Vezzani (tel 334 6808787).

Distinti saluti.

IL DIRETTORE AREA TECNICA  
( *Ing. Francesca Dallabetta* )

Il presente documento è sottoscritto  
esclusivamente con firma digitale ai sensi  
degli artt. 20 e 21 del D.Lgs. n. 82/2005 che  
attribuiscono pieno valore legale e probatorio.

**Autorizzazione Unica Ambientale**  
**Società HERA S.p.A. - Gestore del Servizio Idrico Integrato**  
**Agglomerato Urbano ABO0064 - MALALBERGO**  
**Sistema Fognario BO35003 - MALALBERGO CAPOLUOGO**  
**Impianto di depurazione in Comune di Malalbergo, via Valle 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 12/06/2018, 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 Malalbergo (Delibera del Consiglio Comunale n. 4 del 05/02/2004, così come aggiornata con Delibera del Consiglio Comunale n. 27 del 29/03/2007) per l'attività di depurazione acque reflue urbane (con annessa linea di trattamento fanghi).
- Visto il parere favorevole di ARPAE-APAM - Servizio Territoriale di Bologna - Distretto di Pianura PGB0/2018/6622 del 19/03/2018.
- Visto il parere favorevole del Comune di Malalbergo con nota Prot. 5592 del 26/03/2018
- Visto che è stata presentata in data 20/05/2021 dal sig. Paolo Gelli, in qualità di responsabile Fognatura e Depurazione Emilia della società HERA S.p.A., la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà per la matrice di impatto acustico con la quale è stata dichiarata la prosecuzione senza variazioni rispetto a documentazione progettuale già valutata dal Comune di Malalbergo nell'ambito dell'istruttoria per il rilascio della precedente Autorizzazione Unica Ambientale.
- Visto che alla data di redazione del presente allegato il Comune di Malalbergo, in regime di silenzio assenso, non ha rilevato nulla di ostativo in merito a quanto dichiarato in data 20/05/2021.

## **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 “Studio di Impatto Acustico” sottoscritto ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. in data 29/06/2005 dal sig. Riccardo Galassi, 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 31/01/2018 al PGB0/2018/2432).
- Elaborato “Integrazione Relazione di Impatto Acustico” sottoscritto ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. in data 25/06/20135 dal sig. Stefano Bergagnin, 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 31/01/2018 al PGB0/2018/2432).
- Elaborato “Valutazione di Impatto Acustico con rilevazioni Post-operam” sottoscritto ai sensi della L. 447/1995 e ss.mm.ii. in data 12/06/2018 dal sig. 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 05/11/2018 al PGB0/2018/25841).

-----  
Pratica Sinadoc 15309/2021

Documento redatto in data 08/06/2022

**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](mailto:aoobo@cert.arpa.emr.it)

**Sede legale** Via Po 5 | 40139 Bologna | Tel 051 6223811 | PEC [dirgen@cert.arpa.emr.it](mailto:dirgen@cert.arpa.emr.it) | [www.arpae.it](http://www.arpae.it) | P.IVA 04290860370

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