

**ARPAE**

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

\* \* \*

**Atti amministrativi**

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2021-1994 del 26/04/2021
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 il sistema fognario BO57001 SASSO MARCONI-CAPOLUOGO, raccolta e trattamento delle acque reflue urbane originate dell'Agglomerato Urbano ABO0017 "Sasso Marconi" con fase gestione transitoria attivazione depuratore via Gamberi.
Proposta	n. PDET-AMB-2021-2048 del 22/04/2021
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Bologna
Dirigente adottante	PATRIZIA VITALI

Questo giorno ventisei APRILE 2021 presso la sede di Via San Felice, 25 - 40122 Bologna, il Responsabile della 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 il sistema fognario BO57001 SASSO MARCONI-CAPOLUOGO, raccolta e trattamento delle acque reflue urbane originate dell'Agglomerato Urbano ABO0017 "Sasso Marconi"<sup>2</sup>, classe di consistenza superiore a 10000 A.E, dotato di impianto di depurazione sito in Comune di Sasso Marconi (BO), in via Gamberi.

### LA RESPONSABILE

#### AREA AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI METROPOLITANA

#### Decisione

1. Adotta e rilascia l'**Autorizzazione Unica Ambientale (AUA<sup>3</sup>)** relativa alla società HERA S.P.A. (C.F. e P.I. 04245520376), Gestore del Servizio Idrico Integrato, per il sistema fognario BO57001 SASSO MARCONI CAPOLUOGO, raccolta e trattamento delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0017 "Sasso Marconi", classe di consistenza superiore a 10000 A.E., dotato di impianto di depurazione sito in Comune di Sasso Marconi (BO), via Gamberi, senza n.civ., oggetto di opere di adeguamento ed ampliamento che necessitano di attivazione progressiva ai sensi dell'art.126 del D.Lgs.152/2006 Parte Terza, che ricomprende, in questa prima fase, i seguenti titoli ambientali:
  - **Autorizzazione provvisoria allo scarico in acque superficiali<sup>4</sup> di acque reflue urbane depurate per attivazione progressiva, fino alla completa attivazione a regime, del depuratore nella sua**

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

<sup>2</sup> Da elenco agglomerati di cui alla D.G.R.569/2019

<sup>3</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>4</sup> Ai sensi dell'art. 126 del D.Lgs.152/2006 Parte Terza – gestione provvisoria dello scarico durante le varie fasi di realizzazione ed attivazione a regime del depuratore nella sua nuova configurazione.

**nuova configurazione e Autorizzazione allo scarico in acque superficiali<sup>5</sup> di acque reflue urbane costituite da volumi sfiorati da scolmatori di piena e/o di emergenza connessi al sistema fognario esistente in prosecuzione rispetto alla vigenti autorizzazione settoriali (Soggetto competente ARPAE – AACM).**

2. Subordina la validità della presente Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto incondizionato di tutte le prescrizioni tecniche, strutturali e gestionali, convogliate nell'**Allegato A** al presente atto, quali parti integranti e sostanziali, pena l'irrogazione delle sanzioni amministrative pecuniarie previste dall'ordinamento, con salvezza delle altre sanzioni previste dalla normativa vigente.
3. Stabilisce che la presente Autorizzazione Unica Ambientale ha durata pari a **15 anni** dalla data di rilascio del titolo da parte dello Sportello Unico delle Attività Produttive territorialmente competente<sup>6</sup> con obbligo di revisione obbligatoria nei termini temporali indicati nell'Allegato A, richiamato al punto precedente
4. Prescrive che il presente provvedimento sia soggetto a revisione obbligatoria
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>7</sup>.
6. Obbliga la società **HERA S.P.A.** a presentare domanda di rinnovo completa della documentazione necessaria, con almeno **6 mesi di anticipo** rispetto alla scadenza<sup>8</sup>.
7. Demanda la trasmissione del presente provvedimento allo Sportello Unico delle Attività Produttive (S.U.A.P.) territorialmente competente.
8. Dispone che il presente atto venga pubblicato sul sito web istituzionale di ARPAE alla sezione *Amministrazione Trasparente*.
9. Rammenta che avverso il presente provvedimento unico è esperibile, ai sensi del nuovo Codice del Processo Amministrativo, un ricorso giudiziario avanti al Tribunale Amministrativo Regionale di Bologna nel termine di sessanta giorni e, in alternativa, ricorso straordinario al Capo dello Stato, nel termine di centoventi giorni, decorrenti entrambi dalla data di notifica o di comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso.

## **Motivazione**

- La società HERA S.P.A (C.F. e P.I. 04245520376) con sede legale in Comune di Bologna (BO), viale Berti Pichat n. 2-4 cap 40127, per il sistema fognario BO57001 SASSO MARCONI-CAPOLUOGO, raccolta e trattamento delle acque reflue urbane originate dall'Agglomerato Urbano ABO0017 "Sasso

<sup>5</sup> Ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs.152/2006 Parte Terza e delle D.G.R. 1053/2003, D.G.R. 286/2005 e D.G.R. 1860/2006.

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

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

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

Marconi”, classe di consistenza superiore a 10000 A.E., sito in Comune di Sasso Marconi (BO), ha presentato, nella persona di Paolo Gelli, in qualità di procuratore speciale per la compilazione, la sottoscrizione digitale e la presentazione telematica della pratica di AUA, ad ARPAE-Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana (AACM) con Prot.30064/21 del 25/03/2021, pervenuto agli atti di ARPAE-AACM in pari data al PG/2021/46886 confluito nella **Pratica SINADOC 10575/2021**, domanda di rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del D.P.R. 59/2013 articolo 3 con le modalità di cui alla D.G.R.569/2019, in seguito all'esecuzione di opere di adeguamento/ampliamento dell'impianto di depurazione e di modifica ed estensione del sistema fognario connesso e fusione dell'Agglomerato ABO0017 (Sasso Marconi) e dell'Agglomerato ABO1110 (Rio Verde). Le matrici ambientali oggetto della domanda di AUA sono matrice scarichi di acque reflue urbane in acque superficiali, per la matrice emissioni in atmosfera in regime semplificato (art.272 comma 2 del D.Lgs.152/2006) e per la matrice impatto acustico.

- Arpae-AACM, con propria nota PG/2021/53613 del 07/04/2021, rilevate lacune documentali inerenti la documentazione tecnica aggiornata, tra l'altro evidenziata anche dal richiedente come in corso di predisposizione, relativa al complessivo sistema fognario ed ai singoli scolmatori di piena ha comunicato l'impossibilità di avviare il procedimento amministrativo e la sospensione del termine del procedimento con decorrenza dal 25/03/2021;
- La società HERA S.P.A, con propria nota Prot.37702/21 del 19/04/2021, pervenuta agli atti di ARPAE-AACM in data 20/04/2021 al PG/2021/60824, ha risposto alla sospensione del procedimento confermando che la domanda presentata si riferisce alla configurazione a regime del depuratore e dell'intero sistema fognario, ma che intendeva ottenere prima un'Autorizzazione provvisoria per la progressiva attivazione e messa a regime dell'impianto di depurazione con preesecuzione senza variazioni degli scarichi da scolmatori del sistema fognario come da autorizzazioni settoriali vigenti ed allegando relativa documentazione tecnica.
- Il referente AUA di ARPAE-AACM, ritenuta esaustiva la documentazione pervenuta in merito alla gestione provvisoria del depuratore, del relativo scarico e del sistema fognario esistente, ha provveduto a redigere la proposta di adozione dell'Autorizzazione Unica Ambientale con particolare riferimento al periodo di gestione provvisoria introducendo specifiche prescrizioni e termini sia per la gestione ambientale in regime provvisorio sia per il completamento delle documentazione definitiva da presentarsi per ottenere la revisione della presente Autorizzazione Unica Ambientale con valutazione a regime di tutte le matrici ambientali originate dal complessivo sistema fognario BO57001 ed a quantificare gli oneri tecnico-amministrativi dovuti dal richiedente ad ARPAE<sup>9</sup>. **Gli oneri istruttori complessivamente dovuti dal richiedente ad ARPAE ammontano ad € 625,60 come di seguito specificato:**

- Allegato A - matrice scarico acque reflue urbane in acque superficiali cod. tariffa 12.02.01.03 ridotta del

---

<sup>9</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.

15% ai sensi dell'art.16 per certificazione ISO 14001 per un ammontare di complessivi € 625,60;

Bologna, data di redazione 22 Aprile 2021

LA RESPONSABILE  
Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

*Patrizia Vitali*<sup>10</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. 12 dicembre 1993, n. 39 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale.

---

<sup>10</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. sa Patrizia Vitali.

**Autorizzazione Unica Ambientale**

**HERA S.P.A. - Gestore del Servizio Idrico Integrato**

**Agglomerato Urbano ABO0017 SASSO MARCONI**

**Sistema Fognario BO57001 Sasso Marconi**

**impianto di depurazione sito in Comune di Sassp Marconi (BO), Via Gamberi senza n°  
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 s.m.i. e della D.G.R. 1053/2003**

**Descrizione Sistema fognario e Classificazione degli Scarichi**

**Scarichi di acque reflue urbane** originati dal **Sistema Fognario BO57001 esistente** (tipo unitario – acque miste) a servizio dell'**Agglomerato Urbano ABO0017 Sasso Marconi** di consistenza attuale superiore a 10000 A.E. (**da relazione tecnica Hera datata 02/02/2021 attuale bacino utenza pari a 11.182 A.E. in espansione espansione fino a 16097 A.E.**) dotato di depuratore di secondo livello a fanghi attivi soggetto a lavori di adeguamento ed ampliamento fino alla potenzialità di progetto di 19500 A.E., come di seguito descritti:

**Scarico finale depurato in regime transitorio SAP 6355856 (ex cod.ProvBO Rete 037057002 nodo 1)**

Scarico nel Fiume Reno (Demanio Idrico Regionale - Regione Emilia Romagna-Agenzia per la sicurezza territoriale e la Protezione Civile e Arpae-AACM-U.O.Demanio Idrico) di **acque reflue urbane depurate da impianto di trattamento biologico a fanghi attivi** (potenzialità di progetto 19500 A.E.) con intervento di adeguamento e ampliamento in corso per passare dall'attuale potenzialità di esercizio alla nuova potenzialità a regime pari a 19500 A.E. con attivazione seconda linee di trattamento.

Nello stesso punto di scarico delle acque depurate confluiscono anche le eventuali acque reflue originate dallo scolmatore di piena ed emergenza (scolmatore di testa impianto) posto in ingresso al depuratore.

**Scarichi intermedi da scolmatori di piena e/o di emergenza (in prosecuzione rispetto ad autorizzazione settoriale vigente come denominati e meglio esplicitati nella documentazione di riferimento del presente atto)**

**ID SAP 1057317**

**ID SAP 6720295**

**ID SAP 8667911**

**ID SAP 8668016**

**ID SAP 6387284**

**ID SAP 1041662**

**ID SAP 1018877**

**ID SAP 6619314**

**ID SAP 6720105**

**ID SAP 6720107**

**ID SAP 8483425**

**ID SAP 8502876**

**ID SAP 5675426**

**ID SAP 8572852**

**ID SAP 1059724**

**ID SAP 1059835**

**ID SAP 1058585**

**Prescrizioni per le fasi transitorie necessarie al completamento delle opere di adeguamento ed ampliamento e la messa a regime dell'impianto nella sua nuova configurazione definitiva.**

**Scarico depuratore (ID SAP 6355856) costituito da acque reflue depurate ed eventuali acque originate dallo scolmatore di testa impianto**

1. Crono-programma delle fasi transitorie:
  - Fase di esercizio attuale con unica linea di trattamento attiva - **fino al 25/04/2021**;
  - Avvio seconda fase con attivazione progressiva seconda linea di trattamento – **dal 26/04/2021**
  - Funzionamento impianto di trattamento in configurazione definitiva – **dal 01/10/2021**
2. Lo scarico deve rispettare, anche durante i regime di autorizzazione provvisoria prevista per le fasi di realizzazione e messa a regime definitiva, gli stessi limiti di accettabilità già fissati per la situazione impiantistica precedente, in base alla classe di consistenza dell'Agglomerato servito ed indicati al successivo punto 3.;
3. Considerata la consistenza dell'agglomerato attualmente servito, le previste espansioni urbanistiche ed il progetto di adeguamento ed ampliamento del sistema di trattamento lo scarico deve rispettare i limiti di accettabilità fissate dalla seguenti Tabella di cui aell'Allegato 5 del D.Lgs.152/2006 Parte Terza:
  - Tab.1, per i parametri BOD5, COD e Solidi sospesi;
  - Tab.2, per il paramentro Azoto totale;
  - Tab.3 per gli altri parametri chimico-fisici e batteriologici. Per il parametro batteriologico "Escherichia Coli", considerate le caratteristiche e gli usi in atto delle acque del corpo idrico recettore, deve essere

garantito e rispettato per tutto l'anno il limite di 5000 UFC/100ml;

4. Sia realizzato il contestuale completamento delle opere di estensione della rete fognaria che prevede di completare il collegamento al depuratore della rete fognaria della località Rio Verde con dissipazione ed eliminazione a regime dell'attuale trattamento primario (fossa Imhoff) e del relativo scarico ed attivazione del definitivo impianto di sollevamento fognario;
5. Per il controllo dei limiti di accettabilità dello scarico del depuratore anche durante durante il regime provvisorio per la messa a regime del sistema di trattamento nella sua nuova configurazione definitiva restano confermate le modalità previste dal vigente "Protocollo d'intesa Regionale per il controllo degli scarichi di impianti di trattamento delle acque reflue urbane";
6. Il troppo pieno a monte del depuratore si dovrà attivare, previo pretrattamento, in caso di necessità di interventi tecnici all'impianto di trattamento (emergenza impiantistica) oppure in caso di aumenti di portata per cause meteorologiche (eventi consistenti in atto) con portate eccedenti la  $3Q_{24}$ , limitatamente al periodo di attivazione provvisoria dell'impianto, qualora non già completamente realizzato il sistema di stoccaggio acque pretrattate sfiorate in tempo di pioggia, che deve garantire, prima dello scarico in acque superficiali, il pretrattamento della successiva portata di  $2Q_{24}$  (per avere a regime un sistema di gestione delle portate in ingresso al depuratore in grado di garantire il trattamento di una portata pari o comunque prossima a  $5Q_{24}$ );
7. Nel caso di funzionamento come scarico d'emergenza per inconvenienti tecnici all'impianto di depurazione, lo scarico dallo scolmatore di testa impianto potrà attivarsi anche con diluizione inferiore a 1 a 3. 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 APAM-Distretto Territoriale competente), indicando le cause dell'imprevisto, le procedure adottate ed i tempi necessari per il ripristino della situazione autorizzata;
8. l'attivazione del troppo pieno d'emergenza connesso ad impianto di sollevamento di testa impianto è ammesso solo in relazione ad eventuali interruzioni di energia elettrica. I casi di avaria parziale o totale dei sistemi di sollevamento e gli interventi di manutenzione dovranno essere supportati e risolti con adeguate dotazioni impiantistiche di riserva, al fine di evitare l'attivazione dello scarico d'emergenza;
9. Lo scarico deve essere dotato di idoneo pozzetto di ispezione/prelievo 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/prelievo 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;

10. Il Titolare dello scarico ed il Gestore dell'impianto devono garantire che:

- Sia fornita all'autorità ispettiva l'assistenza necessaria per lo svolgimento delle ispezioni, il prelievo di campioni, la raccolta di informazioni e qualsiasi altra operazione inerente al controllo del rispetto delle prescrizioni imposte;
- 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;
- Che sia effettuata la registrazione di tutti i dati relativi agli interventi di manutenzione, sia ordinaria che straordinaria, e di tutte le informazioni relative ai controlli di gestione sulla qualità dei reflui in ingresso ed uscita dall'impianto di trattamento;
- Sia tenuto apposito registro di carico e scarico relativo ai rifiuti prodotti dalla gestione del depuratore;
- Copia dei registri o dei dati registrati deve essere resa disponibile a richiesta dell'autorità di controllo;
- Il funzionamento dell'impianto avvenga nel rispetto della vigente normativa in materia di emissioni sonore con riferimento agli eventuali limiti di emissioni prescritti dal documento di classificazione acustica del Comune di Sasso Marconi;
- L'impianto ed il relativo scarico non siano causa di inconvenienti ambientali quali la propagazione di cattivi odori e/o aerosol nelle zone esterne limitrofe all'area impianto;

#### **Scarichi da scolmatori di piena e/o di emergenza connessi al sistema fognario esistente**

1. L'immissione in acque superficiali si dovrà 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 di punta pari a 1 a 5;
2. Nel caso di funzionamento come scarico d'emergenza per inconvenienti tecnici ad impianto tecnologico di sollevamento al quale è connessa la soglia di sfioro, lo scarico dallo scolmatore potrà attivarsi anche con diluizione inferiore a 1 a 5. 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 APAM-Distretto Territoriale competente), indicando le cause dell'imprevisto, le procedure adottate ed i tempi necessari per il ripristino della situazione autorizzata;
3. l'attivazione del troppo pieno di emergenza connesso ad impianto di sollevamento è ammesso solo in relazione ad eventuali interruzioni di energia elettrica. I casi di avaria parziale o totale dei sistemi di sollevamento e gli interventi di manutenzione dovranno essere supportati e risolti con adeguate dotazioni impiantistiche di riserva, al fine di evitare l'attivazione dello scarico d'emergenza;

#### **Altre prescrizioni generali**

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

**Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana**

Via San Felice n°25, 40122 Bologna | tel +39 051 5281586 | fax +39 051 659 8154 | PEC [aoobo@cert.arpae.emr.it](mailto:aoobo@cert.arpae.emr.it)

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

1. Hera Spa, Gestore del Servizio Idrico Integrato titolare del presente provvedimento, **deve comunicare tempestivamente** ad ARPAE (AACM e APAM-Distretto territoriale competente) la data effettiva di ogni progressivo completamento delle varie fasi di cui al crono-programma fasi transitorie autorizzato, ai sensi dell'art.126 del D.Lgs.152/2006, con il presente provvedimento;
2. **Entro il 30/09/2021** Hera Spa, Gestore del Servizio Idrico Integrato titolare del presente provvedimento, deve presentare ad Arpae-AACM tutta la documentazione tecnica aggiornata relativa al complessivo Sistema Fognario ed ai singoli scolmatori **per consentire l'attivazione del procedimento di revisione obbligatoria del presente provvedimento di Autorizzazione Unica Ambientale** con valutazione a regime di tutte le matrici ambientali originate dal complessivo sistema fognario BO57001;
3. Nel caso si verificano imprevisti tecnici che modifichino provvisoriamente il regime e la qualità degli scarichi e delle immissioni originate dal sistema fognario Hera Spa, Gestore del Servizio Idrico Integrato titolare del presente provvedimento, è tenuta ad attivare nel più breve tempo possibile tutte le procedure e gli accorgimenti tecnici atti a limitare i danni al corpo idrico ricettore, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante, garantendo, per quanto possibile, il rispetto dei limiti di accettabilità prescritti;
4. Il Titolare dello scarico è tenuto a comunicare all'Autorità competente (Arpae AACM e APAM-Distretto territoriale competente), ai sensi dell'art.124 comma 12 del D.Lgs.152/2006, ogni eventuale variazione gestionale e/o strutturale rispetto alla situazione autorizzata;
5. Il presente provvedimento è condizionato al rispetto delle eventuali prescrizioni idrauliche emanate anche in futuro dagli enti di gestione tecnica ed amministrativa dei corpi idrici recettori dei singoli scarichi.

#### **Documentazione di riferimento in atti di ARPAE - SAC di Bologna:**

- Autorizzazione settoriale allo scarico rilasciata a suo tempo dalla Provincia di Bologna con atto PG.266051 del 04/11/2004 fasc.11.4.5/1129/2002, attualmente vigente Ope Legis per le parti non in contrasto con il presente provvedimento, che verrà definitivamente revocata nell'ambito del procedimento amministrativo di revisione obbligatoria del presente provvedimento;
- Documentazione presentata da Hera Spa con Prot.30064/21 del 25/03/2021 in allegato alla domanda di Autorizzazione Unica Ambientale per il sistema fognario BO57001 e finalizzata all'ottenimento dell'Autorizzazione Unica Ambientale dopo la fase di gestione transitoria e di messa a regime delle opere di adeguamento ed ampliamento impiantistico del sistema di trattamento finale e di completamento dell'estensione del sistema fognario BO57001
- Documentazione presentata da Hera Spa con Prot.37702/21 del 19/04/2021 (allegata in calce) composta da:
  - Elaborato datato 15/04/2021 "Relazione Fasi Transitorie";
  - elenco e classificazione degli scarichi originanti dal sistema fognario BO57001 per i quali sussiste una prosecuzione di regime autorizzativo in assenza di variazioni e degli scarichi per i quali è richiesta una fase di gestione transitoria

-----  
Pratica Sinadoc 10575/2021

Documento redatto in data 22/04/2021



**HERA S.p.A.**  
**Direzione Acqua**  
Via Razzaboni, 80 41122 Modena  
tel. 059.407111 fax. 059.407040  
[www.gruppohera.it](http://www.gruppohera.it)

Modena, 19 aprile 2021  
Prot. n. 0037702/21

E pc

**Spett.le**  
**ARPAE-SAC di Bologna**  
**Struttura Autorizzazioni e Concessioni**  
Via San Felice, 25  
40122 Bologna  
C.A.: Siro Albertini  
PEC: [aobo@cert.arpa.emr.it](mailto:aobo@cert.arpa.emr.it)

**Spett.le**  
**ARPAE-APAM – Servizio Territoriale di Bologna**  
**Distretto Urbano**  
Via F. Rocchi, 19  
40122 Bologna  
C.A.: Paola Silingardi  
PEC: [aobo@cert.arpa.emr.it](mailto:aobo@cert.arpa.emr.it)

**Oggetto:** Invio domanda di Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) nuovo impianto di Depurazione di Sasso Marconi capoluogo e Sistema Fognario afferente - Comune di Sasso Marconi - invio integrazioni.

In relazione alla comunicazione di sospensione ricevuta con Ns PG 34024 del 08/04/2021, con la presente si trasmettono gli elementi concordati e necessari alla ripresa dell'iter della pratica di cui in oggetto.

Nella fattispecie la documentazione allegata consiste in:

- relazione sulle fasi transitorie finalizzate alla messa a regime del depuratore nella configurazione definitiva;
- classificazione degli scarichi per cui sussiste una prosecuzione di regime autorizzativo (in assenza di variazioni a manufatto scolmatore) e degli scarichi per cui si presenta richiesta di transitorio gestionale secondo il cronoprogramma contenuto nella relazione.

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti e in attesa di riscontro in merito alla presa d'atto di quanto comunicato.

Distinti saluti.

Firmata Digitalmente  
**Responsabile**  
**Fognatura e Depurazione Emilia**  
Dott. Ing. Paolo Gelli

[Allegati c/s](#)

3								
2								
1	15/04/2021	<b>Carmin Belmonte</b>	<b>Carmin Belmonte</b>	<b>Davide Corrente</b>	<b>INTEGRAZIONI RICHIESTA AUA</b>			
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRWN)	CONTROL. (CHCK'D)	APPROVATO (APPR'D)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)			
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT)								
<b>INGEGNERIA ACQUA</b>								
<b>PROGETTAZIONE IMPIANTI</b>								
DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION)								
<b>IMPIANTO DI DEPURAZIONE SASSO MARCONI CAPOLUOGO</b>								
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)			WBS		CODICE CUP (CUP CODE)			
			<b>R.2010.11.04.00218</b>					
			CODICE DOCUMENTO (CODE)		N° COMMESSA (JOB N.)			
			<b>DA00RG0002</b>		<b>80600012907</b>			
			ID DOCUMENTO (DOCUMENT ID)		NOME FILE (FILE NAME)			
 <b>HERA S.p.A.</b> Holding Energia Risorse Ambiente Viale Carlo Berti Pichat 2/4 40127 Bologna tel. 051.287.111 <a href="http://www.gruppohera.it">www.gruppohera.it</a>			 <b>HERAtech s.r.l.</b> Viale Carlo Berti Pichat 2/4 40127 Bologna tel. 051.287.111 <a href="http://www.heratech.it">www.heratech.it</a>			DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)		
						<b>RELAZIONE FASI TRANSITORIE</b>		
			SCALA (SCALE)		N° FOGLIO (SHEET N°)	DI (LAST)		
			--		<b>1</b>	<b>3</b>		

	<b>RELAZIONE GENERALE AUA</b>				
	N° COMMESSA (JOB N°)	ID DOC. (DOC. ID)	REV.	N° FG. (SH. N.)	DI (LAST)
	<b>80600012907</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>IMPIANTO DI DEPURAZIONE SASSO MARCONI CAPOLUOGO</b>					

## INDICE

<b>1</b>	<b>PREMESSA .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>FASI TRANSITORIE .....</b>	<b>3</b>

	<b>RELAZIONE GENERALE AUA</b>				
	N° COMMESSA (JOB N°)	ID DOC. (DOC. ID)	REV.	N° FG. (SH. N.)	DI (LAST)
	<b>80600012907</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>IMPIANTO DI DEPURAZIONE SASSO MARCONI CAPOLUOGO</b>					

## 1 PREMESSA

La presente relazione descrive le modalità di messa in funzione del depuratore di Sasso Marconi Capoluogo, a seguito dei recenti lavori di ampliamento. Le lavorazioni prevedono il raddoppio del depuratore esistente con potenziamento della linea fanghi.

## 2 FASI TRANSITORIE

### Fase 1 – FUNZIONAMENTO TRANSITORIO

Attualmente il depuratore di Sasso Marconi Capoluogo è esercito con una sola linea di processo. Poiché sono in fase di completamento le opere civili ed elettromeccaniche della linea 2.

### Fase 2 – FUNZIONAMENTO TRANSITORIO

A opere ultimate si prevede di mettere in servizio anche la seconda linea del depuratore, così da avere entrambe le linee funzionanti. In questa fase si ultimeranno anche le operazioni di messa a punto del controllore avanzato di processo e il completamento della messa in funzione della linea fanghi.

### Fase 3 - FUNZIONAMENTO DEFINITIVO

Dopo la fase di messa a punto l'impianto sarà quindi esercito nella sua configurazione finale.

Di seguito si riporta il cronoprogramma delle fasi sopra descritte:

<b>DEPURATORE SASSO MARCONI CAPOLUOGO</b>					
<b>N.</b>	<b>FASE</b>	<b>FUNZIONAMENTO</b>	<b>DATA INIZIO</b>	<b>DATA FINE</b>	<b>QUALITÀ ATTESA SCARICO</b>
I	Fase di esercizio attuale una sola linea in funzione	TRANSITORIO (in riferimento alla comunicazione trasmessa PG 93838 del 09/11/2020)	Avviata	26/04/2021	Non si attendono variazioni quali quantitative dello scarico
II	Avvio seconda linea (entrambe le linee in esercizio) e completamento avvio linea fanghi	MESSA A REGIME	26/04/2021	30/09/2021	Non si attendono variazioni quali quantitative dello scarico
III	Funzionamento impianto in configurazione definitiva	REGIME DEFINITIVO	01/10/2021		

ID SAP	Tipologia Impianto/oggetto	DENOMINAZIONE	COMUNE	INDIRIZZO	DENOMINAZIONE SISTEMA FIDUCIARIO	CODICE AGLIOMERATO	Codice RETE nodo del PUNTO DISCARICO (ARPAE/SAC)	ID SAP/IES del PUNTO DISCARICO	PC Numero Pratica (ex P rev BO ex CIL Metropolitana - ARPAE)	Data Rilascio	Data scadenza presentazione dom inn	Note	presentazione dom inn (o di nuovo scatto) - Pg e DATA	CLASSE/AZZIONE RECHIESTA AUTORIZZAZIONE SCARICO
1018143	DEP	Dep. Sasso Marconi Capilungo	SASSO MARCONI	VIA GAMBERL 8	BO57001	AB00017	37057020001	635856	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Scavo con richiesta transitorio gestionale secondo specifiche cronoprogramma allegato.
11153378	SCOLM DEP	Sciml teata impianto	SASSO MARCONI	VIA GAMBERL 8	BO57001	AB00017	37057020001	635856	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Scavo con richiesta transitorio gestionale secondo specifiche cronoprogramma allegato.
1057205	OPERA DI PRESA	VIA GAS PARRI	SASSO MARCONI	VIA GAS PARRI	BO57001	AB00017	37057020018	1057317	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1057411	SCOLM	VIA GAS PARRI	SASSO MARCONI	VIA GAS PARRI	BO57001	AB00017	37057020018	1057317	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1059279	SCOLM	VIA PONTE ALBANO	SASSO MARCONI	VIA PONTE ALBANO	BO57001	AB00017	37057020088	6720295	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1059512	SCOLM	VIA PONTE ALBANO	SASSO MARCONI	VIA PONTE ALBANO	BO57001	AB00017	/	8667911	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1058785	SCOLM	VIA PONTE ALBANO	SASSO MARCONI	VIA PONTE ALBANO	BO57001	AB00017	/	8667911	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1018847	SCOLM	VIA GARDELLETTA	MONZUNO	VIA GARDELLETTA	BO57001	AB00017	/	8668016	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/11/2007	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
8281662	SCOLM	Scoltatore cinque Cerni	SASSO MARCONI		BO57001	AB00017	37044030033	6387284	366661	22/10/2009		Per autorizzazio in corso	27/09/2012	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1018845	SCOLM DEP	Vado Rete 10 nodo 67-	MONZUNO		BO57001	AB00017	37044030033	1041662	155643	26/09/2002		Per autorizzazio in corso	29/09/2006	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1018821	SCOLM DEP	Bligna Rete 09 nodo 58	MONZUNO		BO57001	AB00017	37044030033	1041662	155643	26/09/2002		Per autorizzazio in corso	29/09/2006	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1060301	SCOLM EMERGENZA	VIA CA' DE TESTI	SASSO MARCONI	VIA CA' DE TESTI	BO57001	AB00017	/	6619314	266051	04/11/2004		Per autorizzazio in corso	27/09/2012	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
5296819	SCOLM SOLL	Sollevamento Capria	SASSO MARCONI		BO57001	AB00017	37057020104	6720105	366661	22/10/2009		Per autorizzazio in corso	27/09/2012	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
5294819	SCOLM SOLL	Sollevamento Ziano	SASSO MARCONI	Via Val Di S etta 4	BO57001	AB00017	37057020102	6720102	366661	22/10/2009		Per autorizzazio in corso	27/09/2012	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
8483417	SCOLM SOLL	Sollevamento C' di Sema	MONZUNO		BO57001	AB00017	37044030034	8483425	366661	22/10/2009		Per autorizzazio in corso	27/09/2012	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
892873	SCOLM SOLL	Sollevamento Lena	SASSO MARCONI		BO57001	AB00017	37057020103	8508776	366661	22/10/2009		Per autorizzazio in corso	27/09/2012	Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
5075414	IMHOFF	Fossa IMHOFF Rio Verde	SASSO MARCONI		BO57001	AB01110	37057060001	5075436	4141	10/09/2019	10/09/2022			Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1068557	OPERA DI PRESA	OPERA DI PRESA	SASSO MARCONI	VIA PORRETAMA	BO57001	AB01110	/	8572852	4141	10/09/2019	10/09/2022			Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1059726	SCOLM	SCOLMATORE	SASSO MARCONI	VIA SAN LORENZO	BO57001	AB01110	37057040004	1059724	4141	10/09/2019	10/09/2022			Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
1059726	SCOLM	SCOLMATORE	SASSO MARCONI	VIA SAN LORENZO	BO57001	AB01110	37057040004	1059835	4141	10/09/2019	10/09/2022			Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore
6719613	SCOLM	Rio Verde Via San Lorenzo scoltatore Impianto 6720102	SASSO MARCONI		BO57001	AB01110	37057060003	1058585	4141	10/09/2019	10/09/2022			Proseguimento di R regime Autorizzativo in assenza di variazioni a manufatto scoltatore

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