

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2022-4955 del 28/09/2022
Oggetto	DPR N. 59/2013, LR N. 13/2015 - HERA S.p.A. - Attività di depurazione di acque reflue urbane sita in Comune di Alfonsine, via Passetto n. 34 e attività di gestione del sistema delle reti fognarie afferenti all'agglomerato ARA0196 Alfonsine - MODIFICA NON SOSTANZIALE CON AGGIORNAMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE (AUA) ADOTTATA DA ARPAE SAC RAVENNA CON DETERMINA DIRIGENZIALE N. DET-AMB-2020-5512 DEL 15/11/2020
Proposta	n. PDET-AMB-2022-5190 del 28/09/2022
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna
Dirigente adottante	Ermanno Errani

Questo giorno ventotto SETTEMBRE 2022 presso la sede di P.zz Caduti per la Libertà, 2 - 48121 Ravenna, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna, Ermanno Errani, determina quanto segue.

Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna

OGGETTO: DPR N. 59/2013, LR N. 13/2015 – **HERA S.p.A.** - Attività di depurazione di acque reflue urbane sita in Comune di Alfonsine, via Passetto n. 34 e attività di gestione del sistema delle reti fognarie afferenti all'agglomerato ARA0196 Alfonsine - MODIFICA NON SOSTANZIALE CON AGGIORNAMENTO DELL'AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE (AUA) ADOTTATA DA ARPAE SAC RAVENNA CON DETERMINA DIRIGENZIALE N. DET-AMB-2020-5512 DEL 15/11/2020

IL DIRIGENTE

RICHIAMATO il regolamento di cui al *DPR 13 marzo 2013, n. 59* recante la disciplina dell'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) e la semplificazione di adempimenti amministrativi in materia ambientale gravanti sulle piccole e medie imprese e sugli impianti non soggetti ad Autorizzazione Integrata Ambientale;

VISTI:

- la *Legge 7 aprile 2014, n. 56* recante disposizioni sulle Città Metropolitane, sulle Province, sulle Unioni e fusioni di Comuni;
- la *Legge Regionale 30 luglio 2015, n. 13* recante riforma del sistema di governo territoriale e delle relative competenze, in coerenza con la Legge 7 aprile 2014, n. 56, che disciplina, tra l'altro, il riordino e l'esercizio delle funzioni amministrative in materia di ambiente;
- in particolare l'art. 16 della LR n. 13/2015 per cui, alla luce del rinnovato riparto di competenze, le funzioni amministrative relative all'AUA di cui al DPR n. 59/2013 sono esercitate dalla Regione, mediante l'Agenzia Regionale per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia (Arpae);
- la *Deliberazione di Giunta Regionale Emilia-Romagna n. 2173 del 21 dicembre 2015* di approvazione dell'assetto organizzativo generale di Arpae di cui alla LR n. 13/2015, per cui alla Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) territorialmente competente spetta l'adozione dei provvedimenti di AUA;
- la *Deliberazione di Giunta Regionale Emilia-Romagna n. 1795 del 31 ottobre 2016* recante direttiva per lo svolgimento di funzioni in materia di AUA in attuazione della LR n. 13/2015 che fornisce precise indicazioni sullo svolgimento dei procedimenti e sui contenuti dei conseguenti atti;
- la *Deliberazione di Giunta Regionale Emilia-Romagna n. 1181 del 23 luglio 2018* di approvazione dell'assetto organizzativo generale di ARPAE di cui alla LR n. 13/2015 che individua strutture autorizzatorie articolate in sedi operative provinciali (Servizi Autorizzazioni e Concessioni) a cui competono i procedimenti/processi autorizzatori e concessori in materia di ambiente, di energia e gestione del demanio idrico;

CONSIDERATE le prime indicazioni per l'esercizio integrato delle funzioni di istruttoria e autorizzazione ambientale assegnate ad Arpae dalla LR n. 13/2015, fornite dalla Direzione Generale di Arpae con nota PGDG/2015/7546 del 31/12/2015;

VISTO l'atto di AUA adottata e rilasciata da Arpae SAC Ravenna con Determina Dirigenziale n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020 a favore della Società HERA S.p.A. (Codice Fiscale/P.IVA BO 04245520376) avente sede legale in Bologna, viale Carlo Berti Pichat 2/4, per l'**attività di depurazione di acque reflue urbane sita in Comune di Alfonsine, via Passetto n. 34 e per l'attività di gestione del sistema delle reti fognarie afferenti all'agglomerato ARA0196 – Alfonsine**, comprensiva dei seguenti titoli abilitativi ambientali:

- autorizzazione allo scarico in acque superficiali di acque reflue urbane (ai sensi dell'art. 124 del DLgs. n. 152/2006 e smi);
- autorizzazione alle emissioni in atmosfera (ai sensi dell'art. 269 del D.Lgs 152/06 e smi);
- comunicazione in materia di impatto acustico (ai sensi dell'art. 8, comma 4 o comma 6, della Legge 26 ottobre 1995, n. 447)

VISTA l'istanza presentata al SAC di Arpae di Ravenna in data in data 08/06/2021 - assunta al PG di Arpae con n.PG 2021/90045 (pratica Arpae 18099/2021), dalla società HERA spa (Codice Fiscale/Reg. Imp. BO 04245520376), avente sede legale in Bologna, viale Carlo Berti Pichat 2/4, in qualità di gestore dell'impianto di depurazione di acque reflue urbane sito in via Passetto n. 34 in Comune di Alfonsine e della rete fognaria in parte separata e in parte mista ad esso afferente, a servizio dell'agglomerato ARA0196 Alfonsine, con la quale si richiede la modifica non sostanziale dell'AUA sopra richiamata con aggiornamento dell'atto, per l'inserimento di un ulteriore scolmatore del sistema fognario ID 10811156 in Via Valeria – Comune di Alfonsine;

RICHIAMATA la normativa settoriale ambientale in materia di tutela delle acque dall'inquinamento :

- *D.Lgs. n. 152/06 e smi* recante "Norme in materia ambientale" - Parte III - Titolo III in materia di tutela dei corpi idrici e disciplina degli scarichi;
- *L.R. 21 aprile 1999, n. 3 e smi* "Riforma del sistema regionale e locale" e smi recante disposizioni in materia di riparto delle funzioni e disciplina di settore, con particolare riferimento alle competenze assegnate alle Province relativamente all'autorizzazione agli scarichi in acque superficiali e agli scarichi delle reti fognarie;
- *L.R. 1 giugno 2006, n. 5 e smi* recante disposizioni in materia ambientale, per cui sono confermate in capo ai Comuni e alle Province le funzioni in materia ambientale già conferite dalla legislazione regionale vigente alla data di entrata in vigore del D.Lgs. n. 152/2006;
- *DGR n. 1053 del 9 giugno 2003* recante disposizioni in materia di tutela delle acque dall'inquinamento;
- *Deliberazione della Giunta Regionale 14 febbraio 2005 n. 286* recante "Direttiva concernente indirizzi per la gestione delle acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne (art. 39 D.Lgs. 11 maggio 1999 n. 152)";
- *Deliberazione della Giunta Regionale 18 dicembre 2006 n. 1860* recante "Linee Guida di indirizzo per la gestione acque meteoriche di dilavamento e acque di prima pioggia in attuazione della DGR n.286 del 14/02/2005";
- *DGR n. 201 del 22 febbraio 2016* di approvazione della Direttiva concernente indirizzi all'Agenzia Territoriale dell'Emilia-Romagna per i Servizi idrici e rifiuti e agli Enti competenti per la predisposizione dei programmi di adeguamento degli scarichi di acque reflue urbane;
- *DGR n. 569 del 15 aprile 2019* di aggiornamento dell'elenco degli agglomerati esistenti di cui alla delibera di Giunta Regionale n. 201/2016 e di approvazione delle direttive per i procedimenti di autorizzazione allo scarico degli impianti per il trattamento delle acque reflue urbane provenienti da agglomerati e delle reti fognarie ad essi afferenti;
- *DGR n. 2153 del 20 dicembre 2021* di aggiornamento dell'elenco degli agglomerati esistenti di cui alla delibera di Giunta Regionale n. 201/2016 e n. 569/2019 e di approvazione delle disposizioni relative alle verifiche di compatibilità idraulica nell'ambito dei procedimenti di autorizzazione allo scarico degli impianti per il trattamento delle acque reflue urbane provenienti da agglomerati e delle reti fognarie ad essi afferenti;

VISTA la *Legge 7 agosto 1990, n. 241 e smi* recante norme in materia di procedimento amministrativo;

CONSIDERATO che dall'istruttoria svolta dal responsabile del procedimento amministrativo individuato ai sensi dell'art. 5 della Legge n. 241/1990 e smi per la pratica Arpae n. 18099/2021 emerge che:

- ✓ HERA S.p.A. è autorizzata con provvedimento AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020 all'esercizio dell'attività di depurazione di acque reflue urbane sita in Comune di Alfonsine, via Passetto n. 34 e dell'attività di gestione del sistema fognario a servizio dell'agglomerato di Alfonsine - codice ARA0196;
- ✓ la società HERA S.p.A. ha presentato al SAC di Arpae di Ravenna in data 08/06/2021 Prot. HERA n. 54896/21- assunta al PG di Arpae con n. 2021/90045 (pratica Arpae 18099/2021) - istanza di modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) n. DET-AMB-2020-5512;
- ✓ la modifica richiesta è relativa all'inserimento dello scolmatore ID 10811156 in Via Valeria – Comune di Alfonsine nell'assetto fognario dell'agglomerato – scolmatore esistente da tempo ma rilevato nel corso di verifiche svolte sulle reti ;
- ✓ la modifica richiesta è stata presentata direttamente al SAC ai sensi dell'art. 6 del DPR n. 59/2013;
- ✓ è risultato necessario richiedere integrazione documentale ai fini istruttori, in parte indicate dal Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale ai fini dell'espressione del parere di compatibilità idraulica di competenza. Le integrazioni richieste sono state comunicate a HERA S.p.A. con nota PG 111408 del 06/07/2022;

- ✓ in data 20/07/2022 HERA S.p.A. ha trasmesso la cartografia aggiornata dell'agglomerato, acquisita con PG/2022/120660;
- ✓ in data 16/08/2022 e in 24/08/2022 HERA S.p.A. ha trasmesso le integrazioni richieste dal Consorzio di Bonifica, acquisite rispettivamente con PG/2022/135192 e PG/2022/138678;
- ✓ nel corso del procedimento sopracitato è stato acquisito il parere necessario e vincolante ai fini del rilascio dell'autorizzazione allo scarico:
 - parere di compatibilità idraulica del Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale in merito al recapito dello scarico dello scolmatore ID 10811156 in Via Valeria – Comune di Alfonsine (Prot. Consorzio 12330 del 15/09/2022, acquisito da Arpae con PG/2022/151612). Il parere contiene una prescrizione al cui rispetto è condizionato il parere favorevole;

PRESO ATTO delle indicazioni fornite dalla Prefettura - Ufficio Territoriale del Governo di Ravenna con nota PG Provincia di Ravenna n. 49231/2014 del 29/05/2014, per cui le autorizzazioni ambientali in materia di scarichi idrici disciplinate dall'art. 124 del D.Lgs. n. 152/2006 e smi non vengono in rilievo ai fini delle verifiche antimafia di cui al D.Lgs n. 159/2011 e, quindi, sono esonerate da tale obbligo;

RITENUTO che sussistono gli elementi per procedere all'adozione della modifica non sostanziale dell'AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020, a favore HERA S.p.A. per l'esercizio dell'attività di depurazione di acque reflue urbane sita in Comune di Alfonsine, via Passetto n. 34 e dell'attività di gestione del sistema fognario a servizio dell'agglomerato di Alfonsine - codice ARA0196 - con i seguenti aggiornamenti:

- modifica dell'allegato A) SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE, aggiornando l'allegato A) SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE relativamente alla Documentazione tecnica di riferimento, alla consistenza nominale dell'agglomerato (aggiornandola con i dati al 31/12/2020 indicati nella DGR 2153/2021) e al numero di manufatti del sistema fognario (costituito da un ulteriore scolmatore) ;

- modifica dell'allegato A) SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE, aggiornando le prescrizioni 2 e 3 relative al rispetto del limite di tabella 2 per il parametro azoto totale, già vigente dal 01/01/2021 in ragione della comunicazione di HERA S.p.A. del 24/11/2020 con la quale ha dichiarato la fine lavori di adeguamento dell'impianto di depurazione, il programmato collaudo funzionale e messa a punto con applicazione del limite di azoto totale dal 01/01/2021. Viene aggiornata inoltre la prescrizione 13 precisando i casi nei quali va fatta la comunicazione delle interruzioni;

- modifica dell'allegato A1) - *Sistema fognario dell'agglomerato di Alfonsine – Elenco scolmatori di piena, opere di presa di magra*, inserendo l'ulteriore scolmatore ID 10811156 in Via Valeria – Comune di Alfonsine;

- sostituzione dell'allegato D) – *Cartografia agglomerato* inserendo la cartografia aggiornata dell'agglomerato trasmessa da HERA S.p.A. con proprio Prot. 66012/22, acquisita con PG/2022/120660;

nel rispetto di tutte le altre condizioni e prescrizioni già impartite con l'AUA sopracitata;

Per ragioni di semplificazione e maggiore chiarezza l'allegato A) SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE e il relativo suballegato A1) dell'AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020, vengono interamente sostituiti da allegati comprensivi delle modifiche sopra descritte. Viene inoltre sostituito l'allegato D). Rimangono confermati gli allegati B) e C);

CONSIDERATO che per tutti gli aspetti non esplicitamente indicati nel provvedimento di AUA, il gestore è comunque tenuto al rispetto delle disposizioni contenute nelle normative settoriali in materia di protezione dell'ambiente;

PRECISATO che sono fatte salve le sanzioni previste dalla normativa vigente in materia ambientale, nonché i poteri di ordinanza in capo ad Arpae e agli altri soggetti competenti in materia ambientale, relativamente ai titoli abilitativi sostituiti con il presente atto;

SI INFORMA che, ai sensi del D.Lgs n. 196/2003, il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella figura del Direttore Generale di Arpae e che il responsabile del trattamento dei medesimi dati è il Dirigente del SAC territorialmente competente;

SU proposta del responsabile del procedimento amministrativo nella sua fase conclusiva, Miria Rossi, del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Ravenna di Arpae:

per le ragioni in narrativa esposte e che si intendono qui integralmente richiamate,

DETERMINA

- 1 **LA MODIFICA NON SOSTANZIALE CON AGGIORNAMENTO dell'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) adottata da Arpae SAC Ravenna con determina n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020**, a favore della società **HERA S.p.A.** (Codice Fiscale BO 04245520376/P.IVA "Gruppo Hera" 03819031208), avente sede legale in Bologna, viale Carlo Berti Pichat 2/4, per l'esercizio dell'attività di depurazione di acque reflue urbane sita in Comune di Alfonsine, via Passetto n. 34 e dell'attività di gestione del sistema fognario a servizio dell'agglomerato di Alfonsine - codice ARA0196, fatti salvi i diritti di terzi;
- 2 DI DARE ATTO che con la presente modifica non sostanziale dell'AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020, vengono sostituiti il precedente Allegato A) SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE, il suballegato A1) e l'allegato D) CARTOGRAFIA DELL'AGGLOMERATO;

Sono fatte salve tutte le autorizzazioni e/o concessioni di cui la Ditta deve essere in possesso, previste dalle normative vigenti e non comprese dalla presente AUA;

È altresì fatto salvo il rispetto delle norme in materia di sicurezza e igiene degli ambienti di lavoro;

- 3 DI CONFERMARE, senza alcuna variazione, tutte le restanti prescrizioni e condizioni contenute nel dispositivo dell'AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020;
- 4 **DI MANTENERE invariata la validità dell'AUA, fissata in 15 anni a partire dalla data del rilascio della stessa (15/11/2020) da parte del SAC di Arpae, ed è rinnovabile.** A tal fine, almeno 6 mesi prima della scadenza, dovrà essere presentata apposita domanda di rinnovo ai sensi dell'art. 5 del DPR n. 59/2013;
- 5 DI DARE ATTO che il presente provvedimento diviene esecutivo sin dal momento della sottoscrizione dello stesso da parte del dirigente di ARPAE - SAC di Ravenna;
- 6 DI DARE ATTO che il Servizio Territoriale Arpae – Distretto di Ravenna esercita i controlli necessari al fine di assicurare il rispetto della normativa ambientale vigente e delle prescrizioni contenute nel presente provvedimento;
- 7 DI TRASMETTERE il presente provvedimento a HERA S.p.A., **per la conservazione unitamente all'atto di AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020**, del quale costituisce modifica non sostanziale;
- 8 di TRASMETTERE il presente provvedimento ad Hera spa, unitamente al parere del Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale prot. 12330 del 15/09/2022, contenente la prescrizione di modifica dell'esistente sistema fognario, in ragione del cambio di bacino che ora esso comporta. La prescrizione è parte integrante del parere espresso favorevolmente e pertanto HERA S.p.A. dovrà rapportarsi con il Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale per condividere le modalità e tempi per adempiere a quanto richiesto;

Copia del presente provvedimento è altresì trasmessa agli uffici interessati dell'Unione dei Comuni della Bassa Romagna ed al Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale, per opportuna conoscenza e per gli adempimenti di rispettiva competenza.

DICHIARA che:

- a fini di trasparenza il presente provvedimento autorizzativo viene pubblicato sul sito istituzionale di Arpae;

- il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione di Arpae.

E SI INFORMA che:

- avverso il presente atto gli interessati possono proporre ricorso giurisdizionale avanti al TAR competente entro 60 (sessanta) giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 (centoventi) giorni; entrambi i termini decorrono dalla notificazione o comunicazione dell'atto ovvero da quando l'interessato ne abbia avuto piena conoscenza.

IL DIRIGENTE DEL
SERVIZIO AUTORIZZAZIONI E CONCESSIONI
DI RAVENNA
Dott. Ermanno Errani

SCARICO DI ACQUE REFLUE URBANE

(ai sensi dell'art. 124 del D.Lgs. 152/2006 - Parte III - Titolo IV - capo II - e s.m.i.)

DOCUMENTAZIONE TECNICA DI RIFERIMENTO

- Documentazione presentata a corredo dell'istanza di modifica sostanziale di AUA da HERA spa - prot. HERA spa n. 30149 del 30/03/2020 - acquisita da questa SAC con PG/2020/48316 del 31/03/2020;
- Documentazione presentata a corredo dell'istanza di modifica non sostanziale dell'AUA n. DET-AMB-2020-5512 del 15/11/2020 da HERA spa - prot. HERA spa n. 54896/21 del 08/06/2021 - acquisita da Arpae con PG/2021/90045;
- Elaborato grafico relativo all'agglomerato di Alfonsine (scala 1:15.000, aggiornamento Luglio 2022), trasmessa con prot. HERA spa n. 66012/22 del 20/07/2022 – acquisito agli atti di Arpae PG/2022/120660 (parte integrante del presente provvedimento Allegato D);
- Elaborato grafico relativo all'impianto di depurazione (parte integrante del presente provvedimento Allegato C)

DESCRIZIONE degli scarichi finali, dell'agglomerato, dell'assetto fognario e dell'impianto di depurazione

Il carico nominale dell'agglomerato di Alfonsine (ARA0196), servito da rete fognaria e depurato, è pari a 12.443 A.E. di cui 10.107 A.E. residenti, 2.336 produttivi (informazioni presenti nel database degli agglomerati aggiornato al 31/12/2020, realizzato dalla Regione Emilia-Romagna).

Le località servite sono Alfonsine, Borgo Seganti, La Guerrina, Rossetta e una serie di attività produttive collegate.

La rete fognaria è in parte separata e in parte unitaria (mista). Il sistema di raccolta risulta essere costituito da 10 scolmatori di piena in rete, 2 opere di presa, 11 impianti di sollevamento di nera/mista. Al terminale del sistema è presente l'impianto di trattamento biologico a fanghi attivi, situato in via Passetto n. 34.

Il processo di depurazione è del tipo biologico a fanghi attivi. L'impianto di depurazione ha potenzialità di progetto pari a 96.000 AE e nel suo complesso, è costituito da 1 linea acque (con fasi di ossidazione e sedimentazione secondarie sdoppiate su due linee) e 1 linea fanghi, con le seguenti caratteristiche:

Linea acque - trattamenti primari (in comune)

- . sollevamento iniziale;
- . grigliatura fine;
- . dissabbiatura e disoleatura;
- . filtro percolatore.

Linea acque - trattamenti secondari, su due sezioni ciascuna costituita da:

- . ossidazione a biomassa sospesa – nitrificazione (2 linee);
- . denitrificazione;
- . sedimentazione secondaria (2 linee);
- . defosfatazione.

Linea fanghi

- . pre-ispessimento;
- . disidratazione con nastro-presa.

Il suddetto sistema di trattamento è conforme a quanto previsto dall'art. 105, comma 3, del D.Lgs 152/06 e s.m.i.

I reflui trattati e depurati nell'impianto in oggetto vengono scaricati in corso idrico superficiale, scolo Sabbioni (bacino idrografico del Canale Candiano), coordinate scarico finale: UTM X (ETRS1989 UTM Zone 32 N) 741305,93 e UTM Y (ETRS1989 UTM Zone 32 N) 4933872,02.

La presente autorizzazione è condizionata alle eventuali prescrizioni idrauliche emanate 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 delle immissioni.

PRESCRIZIONI relative allo scarico finale dell'impianto di depurazione

1. L'impianto di depurazione dovrà essere periodicamente oggetto di manutenzione al fine di mantenerne l'efficienza depurativa.

2. Lo **scarico finale** identificato con ID 6111275 (coordinate UMT X 741305,93 UMT Y 4933872,02) è costituito dalle acque reflue urbane depurate; deve rispettare i **limiti di Tabella 1, di tabella 2 per i parametri fosforo totale e azoto totale** in concentrazione, fissati per gli impianti al servizio di agglomerati di consistenza tra 10.000 AE e 100.000 AE, e di **tabella 3** dell'allegato 5 alla parte III del D.Lgs 152/06 e smi, ovvero quelli stabiliti dalla Regione ai sensi dell'art. 101, comma 2, del D.Lgs 152/06 e smi. Ai fini del controllo della qualità dello scarico e dei relativi parametri, sono fatte salve le condizioni tecniche e operative previste dal "Protocollo d'intesa regionale per il controllo degli scarichi di impianti di trattamento delle acque reflue urbane" approvato con DEL-2019-9 del Direttore di Arpae e sottoscritto da Arpae e da HERA spa fino al termine della sua validità ovvero previste da successivi Protocolli dei controlli sottoscritti con l'Autorità competente.
3. Per tutto l'anno l'impianto di depurazione deve essere dotato di un trattamento di disinfezione da utilizzarsi in caso di eventuali emergenze relative a situazioni di rischio sanitario ovvero per garantire il raggiungimento degli obiettivi di qualità ambientali o gli usi in atto del corpo idrico recettore.
4. I pozzetti di ispezione idonei al prelievo di campioni delle acque di scarico (conformi alla normativa tecnica prevista in materia) devono essere mantenuti costantemente accessibili e su di essi deve essere garantita una periodica attività di manutenzione e sorveglianza per mantenere una costante efficienza del sistema.
5. Devono essere adottati tutti gli accorgimenti atti ad evitare impaludamenti o ristagni di acque reflue nel corpo recettore, onde impedire esalazioni moleste o proliferazione di insetti.
6. La qualità delle acque scaricate deve essere compatibile con l'uso promiscuo del canale recettore dello scarico finale.
7. Dovrà essere tenuto costantemente aggiornato il *quaderno di registrazione dei dati* relativi all'impianto di depurazione secondo le modalità indicate nell'Allegato 4 alla Deliberazione C.I. 04/02/1977, punto 3. E' da intendersi che le registrazioni possono essere in formato digitale. Le registrazioni vanno conservate e devono essere prontamente consultabili presso l'impianto su richiesta degli Organi di vigilanza.
8. Il gestore dell'impianto deve assicurare un adeguato numero di autocontrolli sullo scarico e sulle acque reflue in entrata secondo quanto previsto dall'Allegato 5 alla Parte III del D.Lgs. n. 152/06 e smi. A tal riguardo valgono le condizioni tecniche e operative previste dal "Protocollo d'intesa regionale per il controllo degli scarichi di impianti di trattamento delle acque reflue urbane" approvato con DEL-2019-9 del Direttore di Arpae e sottoscritto da Arpae e da HERA spa fino al termine della sua validità ovvero previste da successivi Protocolli dei controlli sottoscritti con l'Autorità competente.
9. Entro il mese di febbraio di ogni anno deve essere trasmessa a questo Servizio Autorizzazioni e Concessioni e al Servizio Territoriale di Arpae, una sintetica relazione riferita all'anno solare precedente, descrittiva del funzionamento dell'impianto di depurazione e dei risultati dei periodici autocontrolli effettuati, con l'indicazione, relativamente ai fanghi prodotti, del quantitativo totale di produzione, delle quote con le varie destinazioni e, per l'eventuale quota destinata all'utilizzo in agricoltura, l'indicazione dei quantitativi conferiti ai vari utilizzatori.
10. In attuazione di quanto previsto dalla variante al PTCP in attuazione del Piano Regionale di Tutela delle Acque, approvata il 22/03/2011 con delibera del Consiglio Provinciale n. 24/2001, all'art. 5.13, comma 4, alinea 3, delle Norme di Attuazione, va perseguito l'abbattimento della torbidità in uscita all'impianto al di sotto di 50 NTU.
11. La relazione annuale, prevista al precedente punto 10, deve essere corredata dalla valutazione in merito all'applicazione della norma di indirizzo di cui all'art. 5.13, comma 4, alinea 3, delle Norme di Attuazione, relativa all'abbattimento della torbidità in uscita dal depuratore al di sotto di 50 NTU.
12. Eventuali interruzioni del funzionamento dell'impianto o di parti di esso, programmate per manutenzione o per collaudo, che possano modificare provvisoriamente il regime e la qualità degli scarichi, dovranno essere comunicate a questo SAC e al Servizio Territoriale di Arpae, con anticipo di almeno 10 giorni. Nel caso si verificano imprevisti tecnici che modifichino provvisoriamente il regime e la qualità degli scarichi il Gestore 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 recettore, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante, dandone immediata e contestuale comunicazione ad ARPAE-SAC, ARPAE Servizio Territoriale competente e al Consorzio di Bonifica della Romagna Occidentale, indicando le cause dell'imprevisto, le procedure adottate ed i tempi necessari per il ripristino della situazione preesistente.

PRESCRIZIONI relative all'assetto fognario

1. La rete fognaria dovrà essere mantenuta in buona efficienza. Deve essere monitorato e verificato il corretto funzionamento dei dispositivi atti al convogliamento delle acque reflue a depurazione.
2. 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.
3. Devono essere adottati tutti gli accorgimenti atti ad evitare impaludamenti o ristagni di acque reflue nel corpo recettore, onde impedire esalazioni moleste o proliferazione di insetti.
4. Gli scolmatori si devono attivare solo per deviare in tempo di pioggia la portata meteorica eccedente la portata nera diluita compatibile con l'efficienza dell'impianto di trattamento finale della rete fognaria.
5. Il valore della portata di sfioro deve essere comunque maggiore almeno del 30% della portata massima di tempo secco della rete fognaria.
6. La portata di soglia dello sfioro degli scolmatori (avendo recapito in canali con funzione "scolo/irriguo") deve essere in ogni caso non inferiore a 3 volte la portata nera media della rete fognaria.
7. Nel caso si verificano imprevisti tecnici che modifichino provvisoriamente il regime e la qualità degli scarichi il Gestore 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 recettore, al suolo, al sottosuolo ed alle altre risorse ambientali eventualmente interessate dall'evento inquinante. Va data immediata e contestuale comunicazione ad ARPAE-SAC ed ARPAE-Servizio Territoriale competente e al Consorzio di Bonifica competente in relazione al recapito dello scarico, indicando le cause dell'imprevisto, le procedure adottate ed i tempi necessari per il ripristino della situazione preesistente.
8. L'elenco degli sfioratori di piena, dei sollevamenti e delle opere di presa dell'assetto fognario dell'agglomerato di Alfonsine è riportato nell'**allegato A1) parte integrante del presente provvedimento**.
9. Il gestore del Servizio Idrico Integrato dovrà garantire, nel tempo, il corretto stato di conservazione/manutenzione degli scarichi e della rete fognaria afferente, così da garantire che gli scarichi dell'agglomerato non determinino un abbassamento dei livelli di qualità delle acque superficiali in cui recapitano.
10. Gli scarichi dovranno essere in ogni momento accessibili in corrispondenza o in prossimità del punto di immissione nel corpo idrico ricettore.

SISTEMA FOGNARIO DELL'AGGLOMERATO DI ALFONSINE

ELENCO SCOLMATORI DI PIENA, OPERE DI PRESA DI MAGRA

ID scolmatore	Codice scarico	Tipologia e ubicazione scolmatore	Coordinate scolmatore	Coordinate pto scarico	Corpo idrico ricettore	Bacino ricettore
3594996	6111350	Rete – via Reale Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 742904.45 Y: 4931730.90	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 742902.03 Y: 4931728.27	Fosso	Destra Reno
3600324	6111353	Rete – via Murri Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 2741119.54 Y: 4932933.82	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 741122.52 Y: 4932936.98	Canale Alfonsine	Destra Reno
3600328	6111354	Rete – via Stroppata Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740812.15 Y: 4933219.13	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740816.65 Y: 4933218.07	Canale Alfonsine	Destra Reno
9151765	9152045	Rete – via Corelli Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740818.46 Y: 4932090.77	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740809.88 Y: 4932079.69	Fosso	Destra Reno
3593800	6111351	Opera di presa – via Roma Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 742856.12 Y: 4931593.80	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 742864.27 Y: 4931589.30	Canale Alfonsine	Destra Reno
3594992	6111260	Rete – via Guerrina loc. la Guerrina Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 742494.27 Y: 4933432.73	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 42494.31 Y: 4933435.82	Canale Fornazzo	Destra Reno
3600326	6111357	Opera di presa – via Passetto Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 741309.14 Y: 4933869.35	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 741305.75 Y: 4933872.78	Canale Sabbioni	Destra Reno
3600560	6111352	Rete – via Rossetta sottofiume loc. Rossetta Fusignano	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 741416.11 Y: 4931348.97	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 741457.83 Y: 4931307.24	Fosso	Destra Reno
3601111	6111355	Rete – via Stroppata Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740918.75 Y: 4933398.91	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740918.75 Y: 4933398.91	Canale Alfonsine	Destra Reno
3601114	6111356	Rete – via Stroppata Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740364.25 Y: 4934080.30	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 740376.48 Y: 4934093.91	Canale Alfonsine	Destra Reno
6781707	8123648	Rete – via Borgo Cavallotti loc. Borgo Seganti Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 743210.33 Y: 4934341.69	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 743208.61 Y: 4934342.69	Fosso	Destra Reno
10811156	10811174	Rete - Via Valeria - loc. Fiumazzo -Alfonsine	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 262975.03 Y: 4933440.05	Etrs1989 UTM Zone 32 N X: 262975,03 Y: 4933440.05	Fosso poi scolo Alfonsine	Destra Reno

ELENCO SOLLEVAMENTI

ID	Nome	Tipo fognatura	Ubicazione scolmatore	Comune
3598311	Sollevamento via Valeria	Mista	Via Valeria	Alfonsine
6505179	Sollevamento Alfonsine via Mameli	Nera	Via Goffredo Mameli	Alfonsine
3598312	Sollevamento via Passetto 41X	Mista	Via Passetto	Alfonsine
3596908	Sollevamento via del Carpentiere	Nera	Via dei Carpentieri	Alfonsine
6434682	Sollevamento Alfonsine via Guerrina	Mista	Via Guerrina	Alfonsine
8181223	Sollevamento Alfonsine via Raspona	Nera	Via Raspona	Alfonsine
6780064	Sollevamento Alfonsine Borgo Cavallotti	Mista	Via Borgo Cavallotti	Alfonsine
3598365	Sollevamento via Passetto 38	Mista	Via Passetto	Alfonsine
3598309	Sollevamento via Roma	Mista	Via Roma	Alfonsine
6111015	Sollevamento Rossetta	Mista	Via Rossetta sottofiume	Fusignano
3598310	Sollevamento via Stroppata	Mista	Via Stroppata	Alfonsine

ALLEGATO D)

CARTOGRAFIA DELL'AGGLOMERATO DI ALFONSINE

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