

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2019-1894 del 15/04/2019
Oggetto	AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE AI SENSI DEL D.P.R. 59/2013 - GESTORE IRETI SPA - IMPIANTO DI DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE URBANE DI CAMPO IN COMUNE DI VENTASSO
Proposta	n. PDET-AMB-2019-1944 del 12/04/2019
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
Dirigente adottante	VALENTINA BELTRAME

Questo giorno quindici APRILE 2019 presso la sede di P.zza Gioberti, 4, 42121 Reggio Emilia, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia, VALENTINA BELTRAME, determina quanto segue.

Pratica n.7890/2017

AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE (AUA) AI SENSI DEL D.P.R. 13/03/2013 n. 59 - Ditta IRETI SPA - impianto di depurazione delle acque reflue urbane di Campo in Comune di Ventasso.

LA DIRIGENTE

Visto l'art.16, comma 3, della legge regionale n.13/2015 il quale stabilisce che le funzioni relative all'autorizzazione unica ambientale (AUA) sono esercitate mediante l'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia (ARPAE);

Viste le Deliberazioni della Giunta Regionale n.2173/2015 che approva l'assetto organizzativo dell'Agenzia e n.2230/2015 che stabilisce la decorrenza dell'esercizio delle funzioni della medesima dal 1° gennaio 2016;

Vista la domanda di autorizzazione unica ambientale (AUA) presentata ai sensi del D.P.R. 13 marzo 2013 n. 59 dalla Ditta "**IRETI SPA**" avente sede legale a Tortona (AL) – Strada Provinciale 95 per Castelnuovo Scivia, concernente il nuovo impianto di depurazione dei reflui urbani provenienti dall'agglomerato denominato **Campo**, in comune di **Ventasso** (RE), acquisita agli atti con prot. PGRE/2017/2404 del 02/03/2017;

Viste le integrazioni della Ditta pervenute in data 23/11/2018, acquisite al prot. n. PGRE/2018/15546, con dati, relativi ai manufatti scolmatori;

Preso atto che, come si evince dalla documentazione della istanza presentata, trattasi di **nuovo scarico** in corpo idrico superficiale delle acque reflue urbane da nuovo impianto, costituito da fossa Imhoff con 1 scolmatore, a servizio dell'agglomerato di Campo in Comune di Ventasso (RE);

Rilevato che la domanda è stata presentata per i seguenti titoli abilitativi ambientali:

- autorizzazione allo scarico delle acque reflue urbane in acque superficiali, ai sensi del D.Lgs. n. 152/06;
- comunicazione relativa all'impatto acustico (articolo 8, comma 4 della Legge n. 447/1995; articolo 4, comma 1 e comma 2 del D.P.R. n. 227/2011; articolo 10, comma 4 della L.R. n. 15/2001);

Considerato che, secondo quanto dichiarato nell'istanza, in capo alla Ditta di cui sopra non sussistono altri titoli abilitativi ambientali da incorporare nell'AUA;

Richiamato che l'agglomerato di Campo risulta inserito in tabella 6 – "Elenco dei potenziali agglomerati di consistenza inferiore a 200 AE" con codice ARE0484 della D.G.R. 201/2016;

Richiamati il "Programma Operativo Interventi" di ATERSIR e delle delibere del Consiglio locale di Reggio Emilia n. 1/2016, 10/2017 e 5/2018 relativamente agli impianti di trattamento di acque reflue urbane;

Preso atto della deliberazione del Consiglio d'Ambito, CAMB/2016/70 del 12 dicembre 2016 "Servizio idrico integrato: Regolamento per l'approvazione dei progetti definitivi delle opere e degli interventi previsti nei piani di investimento compresi nei Piani d'ambito di cui all'art. 158 – bis del D. Lgs. 152/06 e s.m.i. - Approvazione";

Acquisita la relazione tecnica di questa ARPAE - Area Prevenzione Ambientale Ovest, prot. n. PG/2019/41222 del 14/03/2019;

Richiamate le seguenti disposizioni normative:

- Legge 7 agosto 1990, n.241 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" nel testo vigente;
- D.Lgs n.152 del 3 aprile 2006 e s.m.i.
- D.P.R. 13/03/2013 n.59
- L.R. n. 4 del 6 marzo 2007, recante "Adeguamenti normativi in materia ambientale. Modifiche a L.R.;
- L. 26.10.1995 n.447 "Legge quadro sull'inquinamento acustico" e s.m.i.;
- D.G.R. n. 1053/2003 - "Direttiva concernente indirizzi per l'applicazione del D. Lgs. 11 maggio 1999 n. 152 come modificato dal D. Lgs. 18 agosto 2000 n. 258 in materia di tutela delle acque dall'inquinamento";
- D.G.R. n. 286/2005 - "Direttiva concernente indirizzi per la gestione delle acque di prima pioggia e di lavaggio da aree esterne;
- D.G.R. n. 1860/2006 - "Linee Guida di indirizzo per la gestione acque meteoriche di dilavamento e acque di prima pioggia in attuazione della D.G.R. n. 286 del 14 febbraio 2005";

Ritenuto, su proposta del Responsabile del Procedimento, di provvedere al rilascio dell'Autorizzazione Unica Ambientale con le relative prescrizioni, conformemente alle disposizioni di cui al D.P.R. 59/13;

determina

1) di adottare l'Autorizzazione Unica Ambientale (AUA) ai sensi dell'articolo 3 del DPR 59/13 per la ditta **"IRETI SPA"** relativamente al nuovo scarico delle acque reflue urbane provenienti dall'agglomerato **Campo** in Comune di **Ventasso**, che comprende i seguenti titoli ambientali:

Settore ambientale interessato	Titolo Ambientale
Acqua	Autorizzazione allo scarico delle acque reflue urbane in corpo idrico superficiale, ai sensi del D. Lgs. 152/06
Rumore	Comunicazione relativa all'impatto acustico

2) che le **condizioni e le prescrizioni** da rispettare per l'esercizio del titolo abilitativo di cui al punto 1 e i dati tecnici sono contenuti negli allegati di seguito riportati e costituenti parte integrante del presente atto:

- **Allegato 1** – Scarico delle acque reflue urbane in acque superficiali, ai sensi del D. Lgs. n. 152/2006;
- **Allegato 2** - Comunicazione relativa all'impatto acustico.

3) 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 dalle normative vigenti.

4) Sono fatti altresì salvi specifici e motivati interventi più restrittivi o integrativi da parte dell'Autorità Sanitaria ai sensi dell'art. 216 e 217 del T.U.L.S. approvato con R.D. 27 luglio 1934, n.1265.

5) La presente autorizzazione ha durata pari a **15 anni** dalla data del rilascio da parte dello Sportello Unico delle Attività Produttive competente.

6) La domanda di rinnovo dovrà essere inoltrata completa di tutta la documentazione necessaria, con **almeno sei mesi** di anticipo rispetto alla scadenza suindicata, conformemente all'articolo 5 comma 1 e comma 2 del DPR 59/2013.

7) Eventuali modifiche che si intendono apportare all'autorizzazione o all'impianto devono essere comunicate all'Autorità competente ai sensi dell'art.6 del DPR 59/2013 che provvederà ad aggiornare la autorizzazione ovvero a richiedere nuova domanda.

8) Di trasmettere la presente autorizzazione allo Sportello Unico delle Attività Produttive territorialmente competente, che provvederà al rilascio del titolo alla Ditta interessata.

Si informa che avverso il presente provvedimento può essere presentato ricorso giurisdizionale avanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 (centoventi) giorni; entrambi i termini decorrono dalla comunicazione ovvero dall'avvenuta conoscenza del presente atto all'interessato.

La Dirigente
Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Reggio Emilia
(Dott.ssa Valentina Beltrame)
firmato digitalmente

Allegato 1 - Scarico delle acque reflue urbane in acque superficiali ai sensi del D.Lgs. 152/06

Dati tecnici rete fognaria e impianto di depurazione

Denominazione impianto di depurazione: Campo(codice impianto DRE264)
Denominazione agglomerato: Campo (codice agglomerato ARE0484)
di 17 AE nominali
Ubicazione scarico: Comune di Ventasso
Corpo idrico recettore: Fiume Secchia
Bacino idrografico: Fiume Secchia
Sistema di depurazione: fossa Imhoff
Potenzialità dell'impianto: 100 abitanti equivalenti (AE)
Portata di progetto dell'impianto di depurazione: 3,84 m³/g (1 l/s)
Allacciati alla fognatura: 16 AE, (nessun produttivo)
Portata nera media: 0,04 m³/s
E' presente 1 scolmatore in testa impianto con bacino d'utenza inferiore a 200 AE.

Prescrizioni

1. Lo scarico delle acque reflue urbane a valle dall'impianto di depurazione deve rispettare la Tabella 3 al punto 7 della Direttiva Regionale 1053/03 relativamente alla propria classe di consistenza dell'agglomerato (inferiore a 50 AE) e deve essere conforme alla disciplina del D.Lgs. 152/06 e della Direttiva Regionale 1053/03.
2. Eventuali nuovi allacci di reti fognarie provenienti da nuove urbanizzazioni o estensioni di quelle esistenti ed insediamenti abitativi ed attività produttive, qualora ammissibili, dovranno essere preventivamente valutati al fine di assicurare la compatibilità dei carichi inquinanti rispetto all'esistente sistema pubblico fognario e depurativo.
3. Lo scarico deve essere reso accessibile per il campionamento da parte dell'autorità competente per il controllo nel punto assunto per la misurazione, a valle dello scarico in uscita dall'impianto di depurazione, e deve essere garantita l'accessibilità e lo svolgimento delle operazioni di campionamento in sicurezza nel pozzetto d'ispezione. Il pozzetto deve essere facilmente identificabile.
4. Devono essere rispettate le disposizioni concernenti la disciplina prevista dall'art. 94 del D.Lgs. 152/06.
5. Devono essere svolti periodici interventi di manutenzione e controllo dei sistemi di trattamento e dei manufatti scolmatori. Sia conservata e tenuta a disposizione degli organi di controllo tutta la documentazione relativa agli interventi di manutenzione effettuati, eventuali imprevisti tecnici, malfunzionamenti e fermi e relativa ai controlli analitici effettuati.
6. In caso si verificano imprevisti tecnici, malfunzionamenti e fermi dell'impianto di depurazione, o eventuali interruzioni programmate, dovrà essere data immediata comunicazione, via fax ad ARPAE Reggio Emilia - Servizio territorialmente competente e Servizio Autorizzazioni e Concessioni ed al Comune.

7. Deve essere effettuata operazione periodica di pulizia e manutenzione del corpo recettore in prossimità del punto di scarico, che dovrà essere mantenuto sgombro al fine di evitare ristagni e interruzioni nello scorrimento delle acque.
8. L'immissione dello scarico nel corpo idrico recettore non dovrà creare problemi di erosione o di ristagno per difficoltà di deflusso nel recettore medesimo.
9. Lo smaltimento dei fanghi provenienti dalle operazioni di depurazione è soggetto alle disposizioni vigenti in materia di rifiuti.
10. Sia reso disponibile per i controlli un documento che illustri le misure che possono mettersi in atto al fine di evitare il rischio di inquinamenti idrici, inclusivo delle procedure da adottarsi, degli eventuali sistemi di allerta, e reperibilità del responsabile, mezzi e risorse interne o esterne disponibili.
11. Lo scarico degli scolmatori di piena si deve attivare solo a seguito di eventi meteorici.
12. Gli scolmatori di piena lungo la rete fognaria dovranno attivarsi in seguito a eventi meteorici che determinino una portata di sfioro pari almeno a 3 volte la portata nera media; lo scolmatore di testa impianto dovrà attivarsi in seguito a eventi meteorici che determinino una portata di sfioro non inferiore a $2 \div 4$ volte la portata nera media.
13. Devono essere garantiti adeguati controlli e manutenzioni, eseguiti con idonea periodicità, ai manufatti scolmatori, al fine di evitare depositi e ostruzioni di materiali vari. I fanghi raccolti nelle suddette operazioni dovranno essere allontanati con mezzo idoneo e smaltiti presso un impianto autorizzato; i documenti comprovanti la raccolta, il trasporto e lo smaltimento dei fanghi dovranno essere conservati a disposizione degli organi di vigilanza.
14. I manufatti scolmatori dovranno essere accessibili per la manutenzione e gli eventuali controlli.
15. E' fatto obbligo di dare immediata comunicazione ad ARPAE di Reggio Emilia dei guasti, mal funzionamenti o altre problematiche ai manufatti scolmatori e delle misure adottate per farvi fronte.
16. Entro 180 giorni dalla data del presente atto, la Ditta deve confermare i dati e le verifiche per ogni manufatto scolmatore afferente alle reti fognarie, fornendo informazioni e disegni tecnici aggiornati che attestino, per ciascuno di essi, le caratteristiche, il dimensionamento e grado di diluizione, nonché la localizzazione.
17. La presente autorizzazione non sostituisce i provvedimenti e/o le concessioni di cui necessita la rete fognaria, il sistema di depurazione e impianti di scarico ai sensi della normativa vigente.

Allegato 2 – Comunicazione relativa all’impatto acustico.

Con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, la Ditta dichiara che l’impianto di depurazione è conforme alla normativa vigente in materia di impatto acustico.

Devono comunque essere rispettate le seguenti condizioni:

- l’attività deve essere realizzata e condotta in conformità a quanto previsto dalla documentazione presentata, in quanto, eventuali variazioni, devono essere preventivamente valutate;
- l’installazione di nuove sorgenti sonore e/o l’incremento della potenzialità delle sorgenti previste, deve essere preventivamente valutata;
- la Ditta deve assicurarsi che sia sempre garantita una corretta conduzione degli impianti e che, con la necessaria periodicità, si effettuino le manutenzioni indispensabili a mantenere il rumore prodotto al di sotto dei limiti vigenti.

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