

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Verbale della Deliberazione n. 19 dell'8 settembre 2014

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl

Approvazione progetto preliminare "Separazione rete fognaria e sostituzione rete acquedotto in Via dall'Oca Bianca - Comune di Cerro Veronese.

L'anno **Duemila quattordici**, il giorno **otto** del mese di **settembre**, alle ore quattordici e trenta, in Verona, nella Sede del Consiglio di Bacino veronese, sita in Via Ca' di Cozzi n. 41, si è riunito il Comitato istituzionale del Consiglio di Bacino veronese, a seguito di convocazione prot. n. 0001205.14 del 4 settembre 2014.

Presiede la riunione il Presidente del Consiglio di Bacino Veronese Mauro Martelli, il quale, accertata la sussistenza del numero legale, dichiara aperta la seduta. Invita quindi il Comitato istituzionale a trattare la proposta di deliberazione relativa all'oggetto sopra riportato.

Partecipa alla seduta il Direttore del Consiglio di Bacino Veronese, Dott. Ing. Luciano Franchini, che ne cura la verbalizzazione.

Il Presidente, al termine dell'esame della documentazione agli atti, pone in votazione la proposta che viene approvata all'unanimità dei voti resi in forma palese.

Verbale letto, approvato e sottoscritto.

IL DIRETTORE
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

Si certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo on line del sito www.atoveronese.it, nonché mediante affissione all'Albo pretorio nella sede del Consiglio di bacino veronese il giorno 9 settembre 2014 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

Verona, li 9 settembre 2014

SERVIZIO AFFARI GENERALI E LEGALI
f.to Dott.ssa Ulyana Avola

DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA'

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il _____ a seguito di pubblicazione all'Albo Pretorio di questo Ente, ai sensi di legge.

Verona, li

IL DIRETTORE
Dott. Ing. Luciano Franchini

Copia conforme all'originale firmato e conservato presso l'Ente.

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Deliberazione n. 19 dell'8 settembre 2014

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl

Approvazione progetto preliminare "Separazione rete fognaria e sostituzione rete acquedotto in Via dall'Oca Bianca - Comune di Cerro Veronese"

VISTA la Legge Regionale 27 aprile 2012, n. 17 "Disposizioni in materia di risorse idriche", che affida le funzioni già esercitate dalle AATO a nuovi enti, denominati Consigli di Bacino;

VISTO in particolare l'art. 13, comma 6 della predetta legge n. 17/2012, il quale prevede che "I Consigli di bacino subentrano in tutte le obbligazioni attive e passive delle Autorità d'ambito ed assorbono il personale in servizio presso le medesime, in conformità alla disciplina vigente";

VISTA la nota di Acque Veronesi Scarl prot. n. 12129 del 06.08.2014 di richiesta di approvazione del progetto preliminare "Separazione rete fognaria e sostituzione rete acquedotto in Via dall'Oca Bianca - Comune di Cerro Veronese" (prot. CBVR n. 1097/14 del 11.08.2014), di importo complessivo pari a € 32.000,00 (IVA esclusa);

VISTO il progetto preliminare dei lavori di "Separazione rete fognaria e sostituzione rete acquedotto in Via dall'Oca Bianca - Comune di Cerro Veronese", a firma del Dott. Ing. Luca Comitti, progettista interno di Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 11.08.2014 (prot. CBVR n. 1097/14 del 11.08.2014, prot. Acque Veronesi Scarl n. 12129 del 06.08.2014) e che risulta composto dai seguenti elaborati:

- Relazione descrittiva;
- Studio di Prefattibilità ambientale;
- Prime indicazioni relative alla stesura dei piani di sicurezza;
- Computo metrico estimativo;
- Elenco dei prezzi unitari;
- Quadro economico;
- Planimetria di inquadramento, rilievo planoaltimetrico e stato di fatto;
- Planimetria di progetto, profili longitudinali, particolari costruttivi, sezioni tipologiche di scavo.

PRESO ATTO che il quadro economico di progetto ammonta ad € 32.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

LAVORI	PROGETTO PRELIMINARE
Fognatura	€ 12.129,18
Acquedotto	€ 10.144,33
Totale lavori	€ 22.273,51
Oneri sicurezza	€ 791,38
Totale lavori in appalto	€ 23.064,89
SOMME A DISPOSIZIONE	
Imprevisti	€ 1.153,24
Spese tecniche progettazione, DL, sicurezza	€ 4.700,00
Spese CNPAIA	€ 208,00

Restituzione dati cartografici	€	500,00
Spese per attività tecnico amministrative	€	900,00
Spese laboratorio e collaudo	€	800,00
Arrotondamenti	€	673,87
Totale Somme a disposizione	€	8.935,11
TOTALE PROGETTO	€	32.000,00

RICORDATO che Acque Veronesi Scarl è il gestore a regime del servizio idrico integrato dell'Area gestionale Veronese, giusta deliberazione di Assemblea d'Ambito n. 1 del 4 febbraio 2006, esecutiva ai termini di legge;

PRESO ATTO che le opere in oggetto rientrano nella pianificazione di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con Deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, come stralcio di due interventi più generali, in particolare:

- per la parte di acquedotto come stralcio dell'intervento più ampio "Adeguamento ed estensione della rete acquedottistica" con codice A.1-119 e importo € 200.000,00 (IVA esclusa);
- per la parte di fognatura come stralcio dell'intervento più ampio "Adeguamento reti fognarie e dismissioni vasche Imhoff" con codice D.1-01 e importo € 2.000.000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che l'intervento risulta inserito nel Piano quadriennale degli interventi 2014-2017 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 6 del 15.04.2014, esecutiva, e risulta essere un 1° stralcio dell'intervento con codice n. 31261400 e importo di € 100.000,00 (IVA esclusa);

DATO ATTO che il progetto in oggetto è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 409/14 del 11.06.2014, agli atti del presente provvedimento;

RILEVATO che, ai sensi della L.R. n. 27/2003, così come modificata dalla L.R. n. 17/2007, l'opera in oggetto rientra nella categoria dei "lavori pubblici di interesse regionale" di "competenza delle Autorità d'Ambito" e che pertanto l'approvazione dei relativi progetti preliminari e definitivi rientra tra le competenze assegnate a questo Ente;

CONSIDERATO che il progetto interessa esclusivamente aree pubbliche;

PRESO ATTO della completezza degli elaborati progettuali, alla luce del Regolamento sui Lavori Pubblici di cui al DPR 5 ottobre 2010 n. 207 e della verifica documentale allegata all'istruttoria tecnica di Acque Veronesi prot. n. 205/14;

VISTA l'istruttoria tecnica allegata al presente provvedimento;

VISTI i pareri di regolarità tecnica e contabile, favorevoli, espressi dal Responsabile del Servizio Pianificazione e dal Direttore del Consiglio di Bacino Veronese ai sensi e per gli effetti dell'art. 49, comma 1 del Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267;

VISTO il Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n. 267, *Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali*;

VISTA la Legge Regionale 16 aprile 1985, n. 33, *Norme per la tutela dell'ambiente*;

VISTA la L.R. 11 novembre 2003, n. 27, *Disposizioni generali in materia di lavori pubblici di interesse regionale e per le costruzioni in zone classificate sismiche*, così

come modificata dalla L.R. n. 17/2007, con riguardo alle disposizioni relative alle competenze assegnate alle Autorità d'Ambito in materia di lavori pubblici;

VISTA la Convenzione Istitutiva del Consiglio di Bacino Veronese;

DELIBERA

Per le motivazioni riportate in premessa, che qui si intendono interamente riportate e facenti parte integrante, formale e sostanziale del presente provvedimento:

1. DI APPROVARE, per quanto di competenza di questo Consiglio di Bacino il progetto preliminare denominato "Separazione rete fognaria e sostituzione rete acquedotto in Via dall'Oca Bianca - Comune di Cerro Veronese", a firma del Dott. Ing. Luca Comitti come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo pari ad € 32.000,00 (IVA esclusa);
2. DI DARE ATTO che l'intervento è interamente finanziato da Acque Veronesi;
3. DI DARE ATTO che le opere interessano esclusivamente aree pubbliche;
4. DI DARE ATTO che il presente provvedimento non comporta alcuna spesa a carico del Consiglio di Bacino Veronese;
5. DI TRASMETTERE il presente provvedimento ad Acque Veronesi Scarl e al Comune di Cerro Veronese.

Verona, li 8 settembre 2014

IL DIRETTORE
f.to Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

CONSIGLIO DI BACINO VERONESE

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Seduta n. 6 dell'8 settembre 2014

(art. 49 D. Lgs. 18 agosto 2000 n. 267)

Oggetto: ACQUE VERONESI Scrl

Approvazione progetto preliminare "Separazione rete fognaria e sostituzione rete acquedotto in Via dall'Oca Bianca - Comune di Cerro Veronese".

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Vista la deliberazione in oggetto, i sottoscritti, Responsabili dei Servizi interessati, esprimono, ai sensi e per gli effetti dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità tecnica.

Verona, li 5.9.2014

Servizio Pianificazione
f.to Dott. Ing. Laura Sandri

PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

Vista la proposta di deliberazione in oggetto, il sottoscritto Responsabile di Ragioneria, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, ne accerta la NON RILEVANZA contabile.

Verona, li 8.9.2014

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

ISTRUTTORIA TECNICA

**PROGETTO PRELIMINARE: “Separazione rete fognaria e sostituzione rete
acquedotto in Via dall’Oca Bianca - Comune di
Cerro Veronese”**

Società di Gestione:	Acque Veronesi Scarl
Comune interessato:	Cerro Veronese
Agglomerato:	Verona
Importo progetto:	€ 32.000,00 (IVA esclusa)
Codice Piano d’Ambito:	A.1-119a + D.1-01a
Codice POT 2014-2017:	n. 91261400 (1° stralcio)

Descrizione del progetto:

L’intervento prevede la separazione della rete fognaria in Via dell’Oca Bianca in Comune di Cerro Veronese e la sostituzione della rete acquedottistica, nell’ambito di un intervento di riqualificazione della via che l’Amministrazione comunale sta mettendo in atto.

Obiettivo dell’intervento:

L’intervento ha l’obiettivo di rinnovare i servizi di acquedotto e fognatura in concomitanza ai lavori di rifacimento della via messi in atto dall’amministrazione comunale.

Non si tratta di estensione del servizio, in quanto non ci saranno nuove utenze collegate alle nuove tratte di acquedotto e fognatura. L’intervento produrrà un beneficio ambientale legato al miglioramento idraulico del funzionamento del sistema fognario complessivo.

Progettista

Il progetto preliminare è a firma del Dott. Ing. Luca Comitti, progettista interno di Acque Veronesi Scarl.

Elenco elaborati:

Il progetto preliminare in oggetto si compone dei seguenti elaborati tecnici e grafici:

- Relazione descrittiva;
- Studio di Prefattibilità ambientale;
- Prime indicazioni relative alla stesura dei piani di sicurezza;
- Computo metrico estimativo;

- Elenco dei prezzi unitari;
- Quadro economico;
- Planimetria di inquadramento, rilievo planoaltimetrico e stato di fatto;
- Planimetria di progetto, profili longitudinali, particolari costruttivi, sezioni tipologiche di scavo.

Quadro economico del progetto:

Il quadro economico del progetto preliminare ammonta ad € 32.000,00 (IVA esclusa) come di seguito dettagliato:

LAVORI	PROGETTO PRELIMINARE
Fognatura	€ 12.129,18
Acquedotto	€ 10.144,33
Totale lavori	€ 22.273,51
Oneri sicurezza	€ 791,38
Totale lavori in appalto	€ 23.064,89
SOMME A DISPOSIZIONE	
Imprevisti	€ 1.153,24
Spese tecniche progettazione, DL, sicurezza	€ 4.700,00
Spese CNPAIA	€ 208,00
Restituzione dati cartografici	€ 500,00
Spese per attività tecnico amministrative	€ 900,00
Spese laboratorio e collaudo	€ 800,00
Arrotondamenti	€ 673,87
Totale Somme a disposizione	€ 8.935,11
TOTALE PROGETTO	€ 32.000,00

Descrizione dello stato di fatto: fognatura

Via dell'Oca Bianca si trova nel centro del capoluogo di Cerro Veronese, vicino alla chiesa parrocchiale. Nella via è presente un tratto di fognatura mista in calcestruzzo con diametro 400 mm, che recapita ad un pozzetto di ispezione che funge da sfioratore. Da qui la parte di fognatura nera procede a valle fino al depuratore di Verona, mentre la parte sfiorata viene scaricata come meteorica.

Descrizione dello stato di fatto: acquedotto

In Via dell'Oca Bianca esiste una rete acquedottistica in acciaio DN 125 mm.

Descrizione degli interventi di progetto: fognatura:

L'intervento prevede la posa di una nuova tratta di fognatura nera a gravità, di lunghezza pari a circa 60 m, costituita da tubazioni in PVC di diametro 200 mm classe SN 8. Gli allacciamento delle utenze esistenti verranno spostate e collegate alla nuova rete nera.

Il tratto di fognatura mista esistente verrà riconvertito in fognatura bianca.

Descrizione degli interventi di progetto: acquedotto:

L'intervento prevede la sostituzione della rete acquedotto esistente con nuove tubazioni di medesimo diametro, in acciaio DN 125 mm. Gli allacciamento delle utenze esistenti verranno spostate e collegate alla nuova rete acquedotto. Verranno inserite due nuove saracinesche nei punti iniziale e finale del tratto sostituito.

Vincoli ambientali, autorizzazioni:

Lo studio di prefattibilità ambientale non evidenzia particolari impatti ambientali negativi tali da compromettere la realizzabilità dell'opera.

Disponibilità delle aree:

Il tracciato della rete di progetto interessa esclusivamente aree pubbliche.

Compatibilità con la pianificazione di ATO:

L'intervento in oggetto rientra nella pianificazione di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, come stralcio di due interventi più generali, in particolare:

- per la parte di acquedotto come stralcio dell'intervento più ampio "Adeguamento ed estensione della rete acquedottistica" con codice A.1-119 e importo € 200.000,00 (IVA esclusa);
- per la parte di fognatura come stralcio dell'intervento più ampio "Adeguamento reti fognarie e dismissioni vasche Imhoff" con codice D.1-01 e importo € 2.000.000,00 (IVA esclusa);

L'intervento, inoltre, risulta inserito nel Piano degli Interventi 2014-2017 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 6 del 15.04.2014, esecutiva, e risulta essere un 1° stralcio dell'intervento con codice n. 31261400 e importo di € 100.000,00 (IVA esclusa).

Responsabile del procedimento:

E' il Dott. Ing. Giovanni Sala, Direttore Tecnico di Acque Veronesi Scarl.

Approvazioni:

Il Direttore Tecnico di Acque Veronesi, Ing. Giovanni Sala, ha sottoscritto l'istruttoria tecnica prot. n. 205/14 per l'approvazione del progetto preliminare in oggetto: tale istruttoria comprende il verbale di verifica del progetto, ai sensi dell'art. 53 del Regolamento sui LLPP di cui al DPR n. 207/2010, sottoscritto dal Responsabile dell'Ufficio Tecnico, nonché progettista, Ing. Luca Comitti.

Il progetto preliminare è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 409/14 del 11.06.2014.

Conclusioni:

Il progetto in esame appare in linea con la pianificazione d'ambito, e risponde alle esigenze ambientali emerse sul territorio interessato dalle opere.

Le opere previste nel presente progetto non rappresentano una delle priorità individuate sia dal Piano d'Ambito sia dalla Deliberazione dell'Assemblea dell'AATO Veronese n. 2 del 22.12.2010.

Si propone, in conclusione, l'approvazione del progetto preliminare in oggetto.

Verona, 27 agosto 2014

Servizio Pianificazione
f.to Dott. Ing. Laura Sandri