

Verbale della Deliberazione di Comitato Istituzionale

n. 39 del 17 novembre 2016

Oggetto: **ACQUE VERONESI scarl: Approvazione progetto definitivo “Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di Bussolengo.”**

L'anno **Duemilasedici**, il giorno **diciassette** del mese di **novembre**, alle ore diciotto, in Bosco Chiesanuova, nella Sala Consiliare del Municipio, si è riunito il Comitato Istituzionale a seguito di convocazione prot. n. 1458.16 dell'11 novembre 2016.

Al momento della trattazione del presente punto all'ordine del giorno, i componenti del Comitato Istituzionale risultano:

Mauro Martelli:	Presente
Claudio Melotti:	Presente
Giampaolo Provoli:	Presente
Valentino Rossignoli:	Presente
Luca Sebastiano:	Assente

Presiede la riunione il Presidente del Consiglio di Bacino Veronese Mauro Martelli.

Il Presidente, 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 internet del Consiglio di Bacino Veronese, nonché mediante affissione all'Albo pretorio nella sede dell'Ente il giorno 30 novembre 2016 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

SERVIZIO AFFARI GENERALI
f.to Dott.ssa Ulyana Avola

DICHIARAZIONE DI ESEGUIBILITA'

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

IL DIRETTORE
Dott. Ing. Luciano Franchini

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Deliberazione n. 39 del 17 novembre 2016

**Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl - Approvazione progetto definitivo
“Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento
Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di Bussolengo”**

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*”;

VISTO l’art. 158bis del D. Lgs. 152/2006 “*Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell’autorità espropriante*” inserito dall’art.7 del Decreto Legge 12 settembre 2014 n. 133 (Sblocca Italia), convertito in legge;

RICHIAMATA la nota del Consiglio di Bacino Veronese prot. n. 1616/14 del 25.11.2014 che precisa le nuove procedure di approvazione dei progetti preliminari e definitivi;

VISTA la nota di Acque Veronesi Scarl prot. n. 13.044 del 31.08.2016 di richiesta di approvazione del progetto definitivo “Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di Bussolengo” (prot. CBVR n. 1163/16 del 31.08.2016), di importo complessivo pari a € 110.000,00 (IVA esclusa);

VISTO il progetto definitivo dei lavori di “Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di Bussolengo”, a firma del Dott. Ing. Mirco Sparesotto, dello Studio SP Ingegneria di Verona, incaricato da Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 31.08.2016 (prot. CBVR n. 1163/16 del 31.08.2016, prot. Acque Veronesi Scarl n. 13.044 del 31.08.2016) e che risulta composto dai seguenti elaborati:

- Relazione tecnica;
- Relazione metodologica per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- Cronoprogramma;
- Piano di manutenzione;
- Valutazione di incidenza ambientale;
- Rilievo topografico;
- Monografie capisaldi;
- Rilievo pozzetti esistenti;
- Documentazione fotografica;
- Interferenze;
- Planimetria generale;
- Planimetria e profilo longitudinale;
- Sezioni stradali;
- Pozzetti e chiusini;
- Sezioni di scavo;
- Computo metrico estimativo;
- Quadro economico;
- Elenco prezzi unitari;
- Capitolato speciale d’appalto;
- Schema di contratto;

- Elenco descrittivo delle voci;
- Lista delle lavorazioni e forniture previste per l'esecuzione dell'opera e dei lavori;
- Quadro incidenza manodopera;
- Piano di sicurezza e coordinamento;
- Allegati al piano di sicurezza;
- Fascicolo dell'opera.

PRESO ATTO che il quadro economico di progetto ammonta ad € 110.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

SECONDO STRALCIO	PD-PE
LAVORI	
Lavori a misura - Collettore fognario pozzetti P06 - P10	€ 40.747,98
Lavori a misura - Collettore fognario pozzetti P12 - P17	€ 45.252,02
Totale lavori	€ 86.000,00
Oneri sicurezza	€ 4.000,00
Totale lavori in appalto	€ 90.000,00
SOMME A DISPOSIZIONE	
Imprevisti	€ 4.500,00
Spese tecniche: progettazione e CSP	€ 4.492,95
Spese tecniche: DL e CSE	€ 6.493,97
Restituzione dati cartografici	€ 2.000,00
Spese CNAPIA 4%	€ 519,48
Spese commissioni aggiudicatrici	€ 225,00
Spese per accertamenti laboratorio, verifiche e collaudi	€ 1.500,00
Arrotondamenti	€ 268,60
Totale Somme a disposizione	€ 20.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 110.000,00

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 negli obiettivi di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresenta uno stralcio dell'intervento più generale "Adeguamento ed estensione della rete fognaria comunale" con codice B.1-20 e importo € 2.500.000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che l'intervento risulta inserito nel Piano degli Interventi 2016-2019 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 4 del 31.05.2016, esecutiva, alla voce "Estensione fognature in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa e studi di fattibilità vie varie" con progressivo AEEGSI n. 72, codice n. 31151600, e importo pari a € 110.000,00 (IVA esclusa) con previsione di realizzazione nell'anno 2016;

DATO ATTO che il progetto in oggetto è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 580/16 del 24.08.2016;

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;

RICHIAMATO l'art. 158bis del D. Lgs. 152/2006 "Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante" inserito dall'art.7 del Decreto Legge 12 settembre 2014 n. 133 (Sblocca Italia) che stabilisce le competenze degli Enti d'ambito in merito all'approvazione dei progetti;

PRESO ATTO che le opere di progetto interessano 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. 612/16;

VISTA l'istruttoria tecnica allegata al presente provvedimento (*Allegato A*);

VISTA la scheda intervento n. 72 redatta da Acque Veronesi (*Allegato B*);

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 il progetto definitivo denominato "Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di Bussolengo", a firma del Dott. Ing. Mirco Sparesotto, dello Studio SP Ingegneria di Verona, incaricato da Acque Veronesi Scarl, come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo pari ad € 110.000,00 (IVA esclusa);
2. DI DARE ATTO che le opere di progetto interessano esclusivamente aree pubbliche;
3. DI DARE ATTO che l'intervento è finanziato interamente da Acque Veronesi Scarl mediante i proventi da tariffa;
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, al Comune di Bussolengo.

Verona, lì 17 novembre 2016

IL DIRETTORE
f.to Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

CONSIGLIO DI BACINO VERONESE

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Seduta del 17 novembre 2016

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

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl

Approvazione progetto definitivo “Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di Bussolengo”.

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 17 novembre 2016

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 17 novembre 2016

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

ISTRUTTORIA TECNICA

PROGETTO DEFINITIVO: “Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo:
completamento Via Chiesa – 2° stralcio – Comune di
Bussolengo”

Società di Gestione: Acque Veronesi Scarl
Comune interessato: Bussolengo
Agglomerato: Bussolengo (21.547 AE)
Importo progetto: € 110.000,00 (IVA esclusa)
Codice Piano d'Ambito: B.1-20b
Codice POT 2016-2019: n. 31151600

ID AEEGSI: N. 72
Criticità AEEGSI: C1.1 “Mancanza parziale o totale delle reti di raccolta e
collettamento dei reflui”
Indicatore: “Copertura del servizio fognatura [%]”
Variazione indicatore: 0,00% (Livello indicatore al 31.12.2015: 89,4%)

Premessa:

Per questo intervento non è stato redatto il progetto preliminare. Per tale motivo viene sottoposto all'esame del Comitato Istituzionale il progetto definitivo.

Descrizione sintetica del progetto:

Le opere di progetto prevedono la realizzazione di due nuove tratte di rete fognaria nera a gravità in Via Chiesa, in Comune di Bussolengo, per una lunghezza complessiva pari a circa 240 metri.

I nuovi carichi collettati, quantificati in circa 65 AE, verranno convogliati tramite la rete esistente al depuratore di Bussolengo località Albere (16.000 AE).

Obiettivo dell'intervento:

L'obiettivo dell'intervento è di estendere il servizio di fognatura a circa 65 abitanti attualmente non servite da fognatura.

Agglomerato:

L'area oggetto del presente intervento si trova all'interno dell'agglomerato di Bussolengo (21.547 AE), così come definito dalla Regione Veneto con DGRV n. 1955 del 23.12.2015.

Progettista

Il progetto definitivo-esecutivo in oggetto è a firma del Dott. Ing. Marco Sparesotto, dello Studio SP Ingegneria di Verona, incaricato per la progettazione da Acque Veronesi Scarl.

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

Elenco elaborati:

Il progetto definitivo-esecutivo in oggetto si compone dei seguenti elaborati tecnici e grafici:

- Relazione tecnica;
- Relazione metodologica per la gestione delle terre e rocce da scavo;
- Cronoprogramma;
- Piano di manutenzione;
- Valutazione di incidenza ambientale;
- Rilievo topografico;
- Monografie capisaldi;
- Rilievo pozzetti esistenti;
- Documentazione fotografica;
- Interferenze;
- Planimetria generale;
- Planimetria e profilo longitudinale;
- Sezioni stradali;
- Pozzetti e chiusini;
- Sezioni di scavo;
- Computo metrico estimativo;
- Quadro economico;
- Elenco prezzi unitari;
- Capitolato speciale d'appalto;
- Schema di contratto;
- Elenco descrittivo delle voci;
- Lista delle lavorazioni e forniture previste per l'esecuzione dell'opera e dei lavori;
- Quadro incidenza manodopera;
- Piano di sicurezza e coordinamento;
- Allegati al piano di sicurezza;
- Fascicolo dell'opera.

Quadro economico del progetto:

Il quadro economico del progetto definitivo-esecutivo ammonta ad € 110.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

SECONDO STRALCIO	PD-PE
LAVORI	
Lavori a misura - Collettore fognario pozzetti P06 - P10	€ 40.747,98
Lavori a misura - Collettore fognario pozzetti P12 - P17	€ 45.252,02
Totale lavori	€ 86.000,00
Oneri sicurezza	€ 4.000,00
Totale lavori in appalto	€ 90.000,00
SOMME A DISPOSIZIONE	
Imprevisti	€ 4.500,00
Spese tecniche: progettazione e CSP	€ 4.492,95
Spese tecniche: DL e CSE	€ 6.493,97
Restituzione dati cartografici	€ 2.000,00
Spese CNAPIA 4%	€ 519,48
Spese commissioni aggiudicatrici	€ 225,00
Spese per accertamenti laboratorio, verifiche e collaudi	€ 1.500,00
Arrotondamenti	€ 268,60
Totale Somme a disposizione	€ 20.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 110.000,00

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

Descrizione dello stato di fatto

Attualmente Via Chiesa, in Comune di Bussolengo, è servita solo parzialmente dal servizio fognatura. Nei tratti interessati dal presente progetto non esiste rete fognaria nera, ma solo un tratto di fognatura per acque meteoriche.

Descrizione degli interventi di progetto:

Le opere di progetto prevedono la realizzazione di complessivi 240 metri di nuova rete di fognatura nera mediate tubazioni in PVC DN 250 SN 8, nel dettaglio:

- Tratto P06-P10 (100 metri): Fornitura e posa di un tratto di rete di fognatura nera a gravità realizzata con tubazioni in PVC DN 250 SN 8 per una lunghezza complessiva di circa 100 m, posata su strada comunale;
- Tratto P12-P17 (140 metri): Fornitura e posa di un tratto di rete di fognatura nera a gravità realizzata con tubazioni in PVC DN 250 SN 8 per una lunghezza complessiva di circa 140 m, posata su strada comunale;

Vincoli ambientali, autorizzazioni:

Lo studio di fattibilità ambientale non ha evidenziato la presenza di vincoli tali da impedire la realizzazione dell'opera.

Il progettista ha redatto la dichiarazione di non necessità di VINCA ai sensi della DGR n. 2299 del 09.12.2014.

Il tracciato di progetto interessa vie comunali.

Disponibilità delle aree:

Le opere di progetto interessano esclusivamente aree pubbliche.

Compatibilità con la pianificazione di ATO:

L'intervento in oggetto, rientra negli obiettivi di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresenta uno stralcio dell'intervento più generale "Adeguamento ed estensione della rete fognaria comunale" con codice B.1-20 e importo € 2.500.000,00 (IVA esclusa).

L'intervento risulta inserito nel Piano degli Interventi 2016-2019 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 4 del 31.05.2016, esecutiva, alla voce "Estensione fognature in alcune vie del capoluogo: completamento Via Chiesa e studi di fattibilità vie varie" con progressivo AEEGSI n. 72, codice n. 31151600, e importo pari a € 110.000,00 (IVA esclusa) con previsione di realizzazione nell'anno 2016.

Responsabile del procedimento:

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

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

Approvazioni:

Il Direttore Tecnico di Acque Veronesi, Ing. Giovanni Sala, ha sottoscritto l'istruttoria tecnica prot. n. 552/16 del 05.08.2016 per l'approvazione del progetto definitivo-esecutivo in oggetto: tale istruttoria comprende la verifica documentale, ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. n. 50 del 18.04.2016.

Il progetto definitivo-esecutivo è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 580/16 del 24.08.2016.

Conclusioni:

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

Si propone l'approvazione del progetto definitivo in oggetto.

Verona, 19.09.2016

Servizio Pianificazione
f.to Dott. Ing. Laura Sandri

ie Veneto	Distretto Idrografico Distretto delle Alpi Orientali
IO VERONESE (id: 0506)	ACQUE VERONESI (id: 12.732)

Criticità, rif. Det. 2-16:	C1.1		
Numero progressivo:	72		
Comune:	BUSOLENGO		
Titolo dell'intervento:	Estensione fognatura in alcune vie del capoluogo: completamento via Chiesa e studi di fattibilità vie varie		
Importo complessivo	110.000	Codice da PdA:	B.1 - 20
Presente nel PDI 2014-17	NO		
Stato di progettazione:	Progetto preliminare		
Iter autorizzativo concluso	NO	Anno di entrata in funzione:	2016
Contributo pubblico:			
Scadenza contributo:	Proroga ottenuta:		
Descrizione:	Si vuole dare compimento ad un intervento realizzato nel PDI 2014-17 per l'estensione del servizio fognario in tutto il quartiere afferente a via Chiesa. Si prevede ora di realizzare i 190 m di tubazione nera per collettare i residenti ad oggi ancora sprovvisti di tale servizio.		
Servizio:	Fognatura		
Indicatore	Copertura del servizio di fognatura		[%]
Livello di servizio attuale:	89,4%	Variazione indicatore:	0,00%
Abitanti complessivi interessati dall'intervento [n.]:	35		
Eventuale nuovi abitanti da allacciare con l'intervento [n.]:	35		
Lunghezza della rete interessata dall'intervento [m]:	190		