

Verbale della Deliberazione di Comitato Istituzionale

n. 12 del 12 marzo 2019

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl - Approvazione del progetto definitivo-esecutivo "Interventi urgenti di adeguamento degli impianti - Campo pozzi di San Bonifacio - Adeguamento comparto filtri a sabbia: opere elettriche" – Comune di San Bonifacio

L'anno **Due mila diciannove**, il giorno **dodici** del mese di **marzo**, 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 a seguito di convocazione prot. n. 0347.19 del 4 marzo 2019.

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

	Presente	Assente
Claudio Melotti:	x	<input type="checkbox"/>
Bruno Fanton	x	<input type="checkbox"/>
Marco Padovani	x	<input type="checkbox"/>
Giampaolo Provoli:	x	<input type="checkbox"/>
Luca Sebastiano:	<input type="checkbox"/>	x

Presiede la riunione il Presidente Claudio Melotti.

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 Geom. Claudio Melotti

Si certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all'Albo on line del Consiglio di Bacino Veronese il giorno 13 marzo 2019 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi, ai sensi dell'art. 124, comma 1 del D. Lvo n. 267/2000.

SERVIZIO AFFARI GENERALI
f.rto Dott.ssa Ulyana Avola

DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA'

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il 25 marzo 2019 a seguito di pubblicazione all'Albo di questo Ente, ai sensi dell'art. 134 del D.lvo n. 267/2000.

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Deliberazione n. 12 del 12 marzo 2019

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl - Approvazione del progetto definitivo-esecutivo “Interventi urgenti di adeguamento degli impianti - Campo pozzi di San Bonifacio - Adeguamento comparto filtri a sabbia: opere elettriche” – Comune di San Bonifacio.

VISTA la Legge Regionale n. 17 del 27 aprile 2012 “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. 158 bis del D. Lgs. 152/2006 “*Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell’autorità espropriante*” inserito dall’art. 7 del Decreto Legge n. 133 del 12 settembre 2014 (Sblocca Italia), convertito in legge;

RICHIAMATA la nota del Consiglio di Bacino Veronese prot. n. 1616/14 del 25 novembre 2014 che precisa le nuove procedure di approvazione dei progetti preliminari e definitivi;

VISTA la nota di Acque Veronesi Scarl prot. n. 5514 del 04 marzo 2019 di richiesta di approvazione del progetto definitivo-esecutivo “Interventi urgenti di adeguamento degli impianti - Campo pozzi di San Bonifacio - Adeguamento comparto filtri a sabbia: opere elettriche” – Comune di San Bonifacio (prot. CBVR n. 356 del 05 marzo 2019), di importo pari a € 815'000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che il progetto in oggetto prevede il rifacimento dell’impiantistica interna al volume dei manufatti esistenti, in particolare è prevista la fornitura e posa in opera dei seguenti impianti:

- Adeguamento dell’impianto di media tensione con sostituzione quadro elettrico M.T. e linee di media tensione;
- Quadri elettrici di distribuzione, di avviamento, di controlavaggio e telecontrollo;
- Impianto di illuminazione ordinaria e di sicurezza;
- Impianto di forza motrice;
- Impianto di misurazione e segnalazione livello/portata/pressione;
- Impianti di alimentazione elettropompe esistenti;
- Impianto dispersore e di equalizzazione dei potenziali;
- Impianto di telecontrollo ed automazione (parte hardware);
- Spostamento gruppo elettrogeno.

Saranno, infine, demoliti e smaltiti gli impianti esistenti obsoleti o non più utilizzati.

PRESO ATTO che il progetto definitivo-esecutivo dei lavori “Interventi urgenti di adeguamento degli impianti - Campo pozzi di San Bonifacio - Adeguamento comparto filtri a sabbia: opere elettriche” – Comune di San Bonifacio, a firma del Dott. Ing. Junior Andrea Tessari, progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 04 marzo 2019 (prot. CBVR n. 356 del 05 marzo 2019, prot. Acque Veronesi Scarl n. 5514 del 04 marzo 2019) risulta composto dai seguenti elaborati:

RELAZIONI

- Relazione tecnica;
- Studio di fattibilità ambientale;
- Dichiarazione di non necessità della V.INC.A.;
- Computo metrico estimativo;
- Elenco prezzi unitari;
- Analisi prezzi;
- Quadro economico;
- Quadro d'incidenza della manodopera;
- Schemi quadri elettrici;
- Piano di manutenzione dell'opera;
- Capitolato speciale d'appalto – norme tecniche;
- Piano di Sicurezza e Coordinamento - relazione;
- Piano di Sicurezza e Coordinamento - oneri della sicurezza;
- Piano di Sicurezza e Coordinamento - fascicolo dell'opera;
- Piano di Sicurezza e Coordinamento - cronoprogramma dei lavori;
- Piano di Sicurezza e Coordinamento - planimetria di cantiere;

ELABORATI GRAFICI

- Planimetria stato di fatto locali tecnici e locali filtri;
- Planimetria impianti esterni;
- Planimetria locali filtri;
- Planimetria locali tecnici;
- Planimetria locali pompe rilancio;
- Particolari costruttivi 1 e 2;

PRESO ATTO che il quadro economico del progetto definitivo-esecutivo ammonta complessivamente a € 815'000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

LAVORI	
Lavori	€ 428'187,46
Totale oneri sicurezza	€ 4'600,00
Totale lavori in appalto	€ 432'787,46
SOMME A DISPOSIZIONE	
Imprevisti	€ 10'367,54
Progettazione	€ 40'000,00
Direzione lavori e contabilità	€ 22'000,00
CSP-CSE	€ 13'000,00
Contributo EPPI	€ 3'100,00
Contributo CNPAIA	€ 520,00
Fornitura inverter	€ 35'000,00
Implementazione sistema con apparecchiature di controllo e misura	€ 30'000,00
Spese per commissioni giudicatrici	€ 225,00
Modifiche idrauliche alle condotte esistenti (per inserimento misuratori) e verniciatura	€ 10'000,00
Impianto Raffrescamento locali	€ 8'000,00
Fornitura ed installazione GE presso la centrale di Lonigo	€ 210'000,00
Totale Somme a disposizione	€ 382'212,54
TOTALE PROGETTO	€ 815'000,00

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

PRESO ATTO che l'incidenza delle spese di progettazione e direzione lavori, comprensive di oneri rappresentano circa il 18% dei lavori posti a base d'asta;

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;

DATO ATTO che il progetto in oggetto è stato approvato dai procuratori speciali di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento n. 141/19 del 26 febbraio 2019;

PRESO ATTO della completezza degli elaborati progettuali, alla luce del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. della verifica documentale allegata all'istruttoria tecnica di Acque Veronesi n. 103/19 del 13 febbraio 2019;

PRESO ATTO che le opere rientrano negli obiettivi di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresentano uno stralcio di intervento più generale: "Adeguamento e manutenzione straordinaria infrastrutture acquedottistiche nell'Area veronese" con codice C.5 – 02 ed importo € 14'000'000,00 (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 maggio 2016, ed aggiornato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 4 del 29 maggio 2018 (scheda intervento n. 211 – Allegato A);

PRESO ATTO:

- che le opere di progetto ricadono esclusivamente in aree pubbliche, in quanto all'interno dell'impianto a servizio dell'acquedotto già nella disponibilità del Gestore, per cui non risulta necessario avviare le procedure espropriative;
- della non necessità della procedura di valutazione d'incidenza ambientale, di cui alla D.G.R.V. n. 1400 del 29 agosto 2017, così come dichiarato e sottoscritto dal progettista Dott. Ing. Junior Andrea Tessari;

RICHIAMATO l'art. 158 bis del D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 "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;

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 Consiglio di Bacino;

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 D.Lgs. n. 267 del 18 agosto 2000;

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

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

VISTA la L.R. n. 27 del 11 novembre 2003, *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;

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

DELIBERA

1. DI APPROVARE il progetto definitivo-esecutivo denominato “Interventi urgenti di adeguamento degli impianti - Campo pozzi di San Bonifacio - Adeguamento comparto filtri a sabbia: opere elettriche” – Comune di San Bonifacio a firma del Dott. Ing. Junior Andrea Tessari, progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl, come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo complessivo pari a € 815'000,00 (IVA esclusa);
2. DI DICHIARARE la pubblica utilità dell’opera, ai sensi e per gli effetti di cui all’art. 158 bis del D.Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 e s.m.i.;
3. DI DARE ATTO che le opere di progetto interessano esclusivamente aree pubbliche, in quanto ricadono all’interno dell’impianto a servizio dell’acquedotto già nella disponibilità del Gestore;
4. DI DARE ATTO che l’intervento è finanziato da Acque Veronesi Scarl;
5. DI DARE ATTO che il presente provvedimento non comporta alcuna spesa a carico del Consiglio di Bacino Veronese;
6. DI TRASMETTERE il presente provvedimento ad Acque Veronesi Scarl ed al Comune di San Bonifacio.

Verona, lì 12 marzo 2019

IL DIRETTORE
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Geom. Claudio Melotti

CONSIGLIO DI BACINO VERONESE

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Seduta n. 3 del 12 marzo 2019

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

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl

Approvazione progetto definitivo-esecutivo “Interventi urgenti di adeguamento degli impianti - Campo pozzi di San Bonifacio - Adeguamento comparto filtri a sabbia: opere elettriche” – Comune di San Bonifacio

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Vista la deliberazione in oggetto, la sottoscritta, Responsabile del Servizio Pianificazione, esprime, 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.

Si segnala che l'incidenza delle spese di progettazione e direzione lavori, comprensive di oneri, è pari a circa il 18% dei lavori posti a base d'asta.

Verona, li 06 marzo 2019

Servizio Pianificazione
f.to Dott. Ing. Valentina Modena

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 06 marzo 2019

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

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

Allegato A – Scheda 211

ATO Veronese	Regione Veneto	Distretto Idrografico Distretto delle Alpi Orientali
Data di compilazione: 23 maggio 2018	CONSIGLIO DI BACINO VERONESE (id: 0506)	ACQUE VERONESI (id: 12.732)

COMUNE	VILLAFRANCA DI VERONA			
INTERVENTO	Adeguamento centrale acquedotto Pozzomoretto			
N. progressivo	050	Servizio/i	Acquedotto	
Codice da PdA	C.5 - 02	Codice PDI	30961600	
RQTI (Det. 917-17)	M2	Criticità (Det. 1-18)	APP2.2	
Importo aggiornato	200.000	Importo precedente	nessuna variazione	
CFP [€]	nessun contributo	Natura contributo		
Descrizione	L'intervento consiste nella messa a norma mediante il rifacimento dei quadri elettrici dei pozzi e degli impianti di rilancio ed integrazione del sistema di telecontrollo.			
Crono-programma	Livello di attuazione raggiunto:		Lavori in corso	
intervento	Avvio:		2017	
Ambito	Conclusione:		2018	
Rete acquedotto [km]	Abitanti interessati [n.]:		20.000	
Rete fognatura [km]	Adeguamento		Estensione	
Importi [€/anno]	2016	2017	2018	2019
Speso (FC)	0	182.815	17.185	0
di cui LIC	0	182.815	0	0
Entrata in esercizio (IP)	0	0	200.000	0

COMUNE	PIU' COMUNI			
INTERVENTO	Interventi urgenti di adeguamento degli impianti			
N. progressivo	211	Servizio/i	Acquedotto	
Codice da PdA	C.5 - 02 D.2 - 40 D.2 - 42	Codice PDI	35001800	
RQTI (Det. 917-17)	M2	Criticità (Det. 1-18)	APP2.2	
Importo aggiornato	3.100.000	Importo precedente	nessuna variazione	
CFP [€]	nessun contributo	Natura contributo		
Descrizione	L'intervento prevede di intervenire sugli impianti che maggiormente necessitano di adeguamento dal punto di vista elettrico e/o idraulico.			
Crono-programma	Livello di attuazione raggiunto:		Scheda progetto	
intervento	Avvio:		2018	
Ambito	Conclusione:		oltre 2019	
Rete acquedotto [km]	Abitanti interessati [n.]:		31.000	
Rete fognatura [km]	Adeguamento		Estensione	
Importi [€/anno]	2016	2017	2018	2019
Speso (FC)	0	0	50.000	800.000
di cui LIC	0	0	50.000	800.000
Entrata in esercizio (IP)	0	0	0	0