

**COMITATO ISTITUZIONALE**

**Verbale della Deliberazione n. 17 del 28 maggio 2015**

**Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl**

**Approvazione progetto preliminare-definitivo “Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave”.**

L'anno **Due mila e quindici**, il giorno **ventotto** del mese di **maggio**, 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. 0685.15 del 20 maggio 2015.

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

Alla riunione, oltre al Presidente, sono presenti i componenti: Valentino Rossignoli e Giampaolo Provoli.

Sono assenti i componenti Claudio Melotti e Luca Sebastiano.

Il Presidente, accertata dunque 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 29 maggio 2015 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

Verona, li 29.5.2015

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

---

**DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA'**

La presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno \_\_\_\_\_ 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. 17 del 28 maggio 2015**

**Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl**

**Approvazione progetto preliminare-definitivo “Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave”**

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. 17123 del 05.11.2014 di richiesta di approvazione del progetto preliminare-definitivo “Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave” (prot. CBVR n. 1486/14 del 05.11.2014), di importo complessivo pari a € 90.000,00 (IVA esclusa);

VISTA la richiesta di integrazione della documentazione del Consiglio di Bacino Veronese prot. n. 90/15 del 26.01.2015;

VISTA la nota di Acque Veronesi Scarl prot. n. 7851/15 del 15.05.2015 di trasmissione delle integrazioni richieste;

VISTO il progetto preliminare-definitivo dei lavori di “Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave”, a firma del Dott. Ing. Paolo Marcon dello Studio CMR Consulting di Volargne (VR), incaricato da Acque Veronesi Scarl, e che risulta composto dai seguenti elaborati:

- Relazione generale;
- Relazione idraulica;
- Relazione paesaggistica ambientale;
- Screening VINCA;
- Identificazione della zona di intervento;
- Identificazione nuovo punto di scarico;
- Studio di fattibilità ambientale;
- Elenco prezzi unitari;
- Computo metrico estimativo;
- Quadro Economico;
- Disciplinare tecnico e prestazionale degli elementi tecnici;
- Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza;
- Particolari costruttivi, sezioni, profili longitudinali;
- Schema disposizione e particolari nuovi pozzetti;
- Pozzetto sfioratore;
- Sezione di scavo;

PRESO ATTO che il quadro economico di progetto ammonta ad € 90.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

<b>LAVORI</b>	<b>PROGETTO PRELIMINARE DEFINITIVO</b>
Opere civili	€ 40.000,00
<b>Totale lavori</b>	<b>€ 40.000,00</b>
Oneri sicurezza	€ 2.000,00
<b>Totale lavori in appalto</b>	<b>€ 42.000,00</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>	
Imprevisti	€ 2.100,00
Allacciamenti ai pubblici servizi	€ 2.500,00
Progettazione e CSP	€ 6.550,00
DL e contabilità	€ 4.600,00
Restituzione dati cartografici	€ 500,00
CSE	€ 2.000,00
Contributo CNPAIA	€ 546,00
Fornitura, posa, assistenza a collaudo griglia autopulente	€ 29.000,00
Arrotondamenti	€ 204,00
<b>Totale Somme a disposizione</b>	<b>€ 48.000,00</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>€ 90.000,00</b>

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 "Razionalizzazione reti e sfiori nei Comuni dell'Area Veronese" con codice B.4-08 e importo € 14.000.000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che l'intervento 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, alla voce "Ripristino sfioratore via Mere e Via San Matteo" con codice n. 32811400 e importo pari a € 90.000,00 (IVA esclusa);

DATO ATTO che il progetto in oggetto è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 831/14 del 04.11.2014;

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

PRESO ATTO che Acque Veronesi ha acquisito tutte le autorizzazioni necessarie per la realizzazione delle opere, come dettagliato nell'istruttoria tecnica (*Allegato A*);

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. 820/14;

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;

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 preliminare-definitivo denominato "**Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave**", a firma del Dott. Ing. Paolo Marcon dello Studio CMR Consulting di Volargne (VR), progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl, come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo pari ad € 90.000,00 (IVA esclusa);
2. DI DARE ATTO che l'intervento è finanziato interamente 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 Soave.

Verona, lì 28 maggio 2015

IL DIRETTORE  
f.to Luciano Franchini

IL PRESIDENTE  
f.to Mauro Martelli

**CONSIGLIO DI BACINO VERONESE**

**IL COMITATO ISTITUZIONALE**

**Seduta n. 4 del 28 maggio 2015**

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

**Oggetto: ACQUE VERONESI Scrl**

**Approvazione progetto preliminare-definitivo “Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave”.**

**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, lì 28.05.2015

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, lì 28.05.2015

Il Direttore  
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

**ISTRUTTORIA TECNICA**

**PROGETTO PRELIMINARE-DEFINITIVO:**

**“Ripristino sfioratore Via Mere e Via San Matteo – Comune di Soave”**

Società di Gestione:	Acque Veronesi Scarl
Comune interessato:	Soave
Agglomerato:	San Bonifacio (50.012 AE)
Importo progetto:	€ 90.000,00 (IVA esclusa)
Codice Piano d'Ambito:	B.4-08 (stralcio)
Codice POT 2014-2017:	n. 32811400

**Descrizione sintetica del progetto:**

L'intervento prevede la realizzazione di un nuovo sfioratore sul collettore di fognatura mista di Via Mere, in Comune di Soave, al fine di sfiorare la portata eccedente la  $5Q_m$  nel torrente Tramigna.

Lo sfioratore di nuova realizzazione si attiverà per portate  $> 5Q_m$  e sarà dotato di griglia autopulente per trattenere i solidi grossolani di diametro superiore a 6mm, secondo le prescrizioni dell'art. 33 del PTA.

**Obiettivo dell'intervento:**

L'intervento ha l'obiettivo di regolare il transito dei reflui misti verso l'impianto di depurazione di San Bonifacio sfiorando la portata eccedente la  $5Q_m$  nel torrente Tramigna e garantendo la ritenzione dei solidi grossolani nella rete fognaria, con convogliamento degli stessi al depuratore.

**Progettista**

Il progetto preliminare-definitivo è a firma del Dott. Ing. Paolo Marcon dello Studio CMR Consulting di Volargne (VR), incaricato da Acque Veronesi Scarl.

**Elenco elaborati:**

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

- Relazione generale;
- Relazione idraulica;
- Relazione paesaggistica ambientale;
- Screening VINCA;
- Identificazione della zona di intervento;
- Identificazione nuovo punto di scarico;
- Studio di fattibilità ambientale;

- Elenco prezzi unitari;
- Computo metrico estimativo;
- Quadro Economico;
- Disciplinare tecnico e prestazionale degli elementi tecnici;
- Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza;
- Particolari costruttivi, sezioni, profili longitudinali;
- Schema disposizione e particolari nuovi pozzetti;
- Pozzetto sfioratore;
- Sezione di scavo;

### Quadro economico del progetto:

Il quadro economico del progetto preliminare-definitivo ammonta ad € 90.000,00 (IVA esclusa) come di seguito dettagliato:

LAVORI	PROGETTO PRELIMINARE DEFINITIVO
Opere civili	€ 40.000,00
<b>Totale lavori</b>	<b>€ 40.000,00</b>
Oneri sicurezza	€ 2.000,00
<b>Totale lavori in appalto</b>	<b>€ 42.000,00</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>	
Imprevisti	€ 2.100,00
Allacciamenti ai pubblici servizi	€ 2.500,00
Progettazione e CSP	€ 6.550,00
DL e contabilità	€ 4.600,00
Restituzione dati cartografici	€ 500,00
CSE	€ 2.000,00
Contributo CNPAIA	€ 546,00
Fornitura, posa, assistenza a collaudo griglia autopulente	€ 29.000,00
Arrotondamenti	€ 204,00
<b>Totale Somme a disposizione</b>	<b>€ 48.000,00</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>€ 90.000,00</b>

### Descrizione dello stato di fatto

In Via Mere esiste un collettore di fognatura mista in calcestruzzo DN 800. A valle del punto in cui è previsto l'inserimento dello sfioratore, la tubazione si riduce a un DN 600. Tale riduzione di diametro in occasione di eventi meteorici intensi provoca fenomeni di rigurgito a monte, e sversamenti di refluo dai pozzetti e/o dalle caditoie.

Risultano già predisposte due condotte in PVC per lo scarico nel torrente Tramigna, realizzate dal Genio Civile in occasione di un intervento di manutenzione dei muri arginali del Tramigna.

### Descrizione degli interventi di progetto:

L'intervento di progetto prevede la realizzazione di un nuovo sfioratore lungo la condotta di fognatura mista in calcestruzzo DN 800 di Via Mere, in Comune di Soave.

Verrà posizionato un pozzetto in calcestruzzo prefabbricato 120x120 cm dotato di stramazzo laterale dimensionato per lo sfioro delle portate eccedenti 5Q<sub>m</sub>, che sono

state calcolate in  $5Q_m = 87,55$  l/s. Lo sfioratore sarà dotato di una griglia semicilindrica con coclea di pulizia interna per il trattenimento dei solidi grossolani di diametro maggiore di 6 mm.

Il nuovo sfioratore verrà collegato alle tubazioni di scarico già esistenti, predisposte dal Genio Civile in occasione di precedenti interventi di adeguamento dei muri arginali del torrente Tramigna.

#### **Vincoli ambientali, autorizzazioni:**

L'area di intervento interessa esclusivamente una strada pubblica comunale, classificata dall'attuale PRG del Comune di Soave come *Zona Fb – Aree per attrezzature di interesse comune*. La conformità urbanistica risulta quindi verificata.

Gli interventi di progetto non richiedono concessione edilizia.

Sull'area non risultano presenti vincoli di alcun genere e le opere non influiscono negativamente sulle aree SIC e ZPS più vicine.

Lo sfioratore di progetto scaricherà nel torrente Tramigna. La Regione Veneto – Sezione Idrografica Adige Po di Verona (ex Genio Civile di Verona) con nota prot. n. 38684 del 29.01.2015 ha comunicato che la Commissione Tecnica Regionale Decentrata Lavori Pubblici ha espresso parere favorevole con voto n. 15 del 30.10.2014.

#### **Disponibilità delle aree:**

Il tracciato della rete di progetto interessa esclusivamente aree pubbliche.

#### **Compatibilità con la pianificazione di ATO:**

L'intervento in oggetto rientra negli obiettivi prioritari di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresenta uno stralcio dell'intervento più generale "Razionalizzazione reti e sfiori nei Comuni dell'Area Veronese" con codice B.4-08 e importo € 14.000.000,00 (IVA esclusa).

L'intervento 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, alla voce "Ripristino sfioratore via Mere e Via San Matteo" con codice n. 32811400 e importo pari a € 90.000,00 (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. 820/14 per l'approvazione del progetto preliminare-definitivo in oggetto: tale istruttoria comprende la verifica documentale, ai sensi dell'art. 53 del Regolamento sui LLPP di cui al DPR n. 207/2010, sottoscritto dal progettista Ing. Paolo Marcon.

Il progetto preliminare-definitivo è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 831/14 del 04.11.2014.

**Conclusioni:**

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

Si propone l'approvazione del progetto preliminare-definitivo in oggetto.

Verona, 28.05.2015

Servizio Pianificazione  
f.to Dott. Ing. Laura Sandri