

AATO VERONESE
Autorità Ambito Territoriale Ottimale "Veronese" - Servizio idrico integrato

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Verbale della Deliberazione n. 32 del 15 luglio 2010

Oggetto: **Acque Veronesi Scarl.**

Approvazione progetto preliminare "Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano".

L'anno **duemiladieci**, il giorno **quindici** del mese di **luglio**, alle ore **diciassette**, in Verona, nella Sede degli Uffici Operativi dell'Autorità d'Ambito Territoriale Ottimale Veronese, siti in Via Ca' di Cozzi n. 41, si è riunito il Consiglio di Amministrazione dell'AATO Veronese, a seguito di convocazione prot. n. 1198.10 del 12 luglio 2010.

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

Partecipa alla seduta il Direttore dell'AATO Veronese, 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 Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

Si certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata mediante affissione all'Albo pretorio, nella sede dell'Autorità, il giorno 22.07.2010 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi ai sensi dell'art. 124, comma 1, del D. Lgs. 267/2000.

Verona, lì 22.07.2010

SERVIZIO AFFARI GENERALI E LEGALI
f.to Ulyana Avola

DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA'

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

Verona, lì

IL DIRETTORE
Luciano Franchini

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Oggetto: **Acque Veronesi Scarl.**

Approvazione progetto preliminare “Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano”.

VISTA la richiesta di Acque Veronesi Scarl di approvazione del progetto preliminare “Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano” (prot. AATO n. 1.206 del 13.07.2010);

VISTO il progetto preliminare dei lavori di “Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano”, a firma del Dott. Ing. Mirco Sparesotto, redatto dallo Studio SP Ingegneria, con sede in Via 1^ Traversa Spianà, 1 – 37138 Verona su incarico di Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 13 luglio 2010 (prot. AATO n. 1.206.10) e che risulta composto dai seguenti elaborati:

- Relazione tecnica;
- Prime disposizioni per la stesura del piano di sicurezza;
- Relazione di valutazione di incidenza ambientale ai sensi del DPR 357/97;
- Planimetria generale;
- Planimetria e profilo longitudinale: sezioni tipo e documentazione fotografica;
- Intervento 1 – Boscoriondo;
- Intervento 2 – Spineta;
- Intervento 3 – Feniletto;
- Intervento 4 – Fornello (Tav.1/2);
- Intervento 4 – Fornello (Tav. 2/2);
- Intervento 5 – Franchine;
- Planimetria catastale;
- Intervento 1 – Boscoriondo;
- Planimetria catastale;
- Intervento 2 – Spineta;
- Planimetria catastale;
- Intervento 4 – Fornello;
- Elenco ditte catastali;
- Computo metrico estimativo;
- Elenco prezzi unitari;
- Quadro economico.

PRESO ATTO che il quadro economico presenta un importo complessivo di € 1.344.000,00 (IVA esclusa) come di seguito dettagliato:

LAVORI	PRELIMINARE
Intervento 1 - Boscoriondo	€ 152.992,47
Intervento 2 - Spineta	€ 100.222,94
Intervento 3 - Feniletto	€ 84.372,52
Intervento 4 - Fornello dorsale principale	€ 391.487,21
Intervento 4 - Fornello rami secondari	€ 286.291,09
Intervento 5 - Franchine	€ 89.633,77
Totale lavori	€ 1.105.000,00
Oneri sicurezza	€ 45.000,00
Totale lavori in appalto	€ 1.150.000,00
SOMME A DISPOSIZIONE	

Imprevisti	€ 28.000,00
Spese per bandi, autorizzazioni, gare...	€ 2.937,32
Oneri ed indennizzi per acquisizione terreni	€ 40.000,00
Spese tecniche	€ 115.000,00
Spese Cnapaia	€ 2.300,00
Spostamento interferenze	€ 5.000,00
Arrotondamenti	€ 762,68
Totale Somme a disposizione	€ 194.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 1.344.000,00

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. 3 del 1 luglio 2005, come stralcio degli interventi "Estensione e completamento reti di distribuzione acquedottistica ad integrazione degli interventi sulla rete consortile in comune di Oppeano)" con codice A.1-C-42 e importo € 1.350.000,00 (IVA esclusa) e "Intervento di realizzazione nuove adduttrici Medio Veronese Occidentale" con codice A.2-C-42 e importo € 28.100.000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che l'intervento risulta inserito nell'Allegato 1C del POT 2010-2012 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 15 del 14.12.2009, esecutiva, e in particolare risulta essere il 3° stralcio, conclusivo, dell'intervento con codice n. 93355080 e importo di € 1.920.000,00 (IVA esclusa);

DATO ATTO che il progetto preliminare in parola è stato approvato dalla società Acque Veronesi Scarl, con provvedimento del Direttore Generale n. 29/10 del 12.07.2010;

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 questa Autorità;

CONSIDERATO che il progetto preliminare in oggetto prevede la necessità di procedere all'utilizzo di alcune aree private, per cui si rende necessario avviare le procedure espropriative previste dal DPR 327/2001 e ss.mm.ii.;

VISTA la Deliberazione dell'Assemblea dell'AATO Veronese n. 2 del 28.01.2008, esecutiva ai sensi di legge, che stabilisce che:

- il Consiglio di Amministrazione dell'Autorità d'ambito è il soggetto titolato all'approvazione dei progetti preliminari relativi agli interventi inseriti nella pianificazione di ambito, anche ai fini dell'avviamento, qualora necessario, del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, ai sensi di legge;
- la Società di Gestione Acque Veronesi Scarl è delegata, in linea generale, per lo svolgimento delle attività espropriative eventualmente connesse con la realizzazione delle opere pubbliche programmate;

PRECISATO, comunque, che l'approvazione del progetto preliminare da parte dell'Autorità d'Ambito non costituisce variante allo strumento urbanistico locale, la cui variazione richiede apposita deliberazione del Consiglio comunale competente per territorio, con l'applicazione del procedimento amministrativo conseguente, nei modi e

nelle forme previste dalla vigente normativa urbanistica, con particolare riferimento all'articolo 24 della legge regionale 7 novembre 2003, n. 27;

DATO ATTO, quindi, che l'approvazione del progetto preliminare in oggetto costituisce apposizione di vincolo preordinato all'esproprio sulle aree private eventualmente interessate dal progetto e delega specifica ad Acque Veronesi Scarl per tutte le attività espropriative necessarie per la realizzazione dell'intervento "Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano", previa verifica positiva, da parte della medesima Società di Gestione, della congruità del progetto con lo strumento urbanistico locale;

PRESO ATTO della completezza degli elaborati progettuali, alla luce del D.Lgs. n. 163/2006, del DPR n. 554/99 e del verbale di verifica del progetto preliminare sottoscritto dal responsabile unico del procedimento, Dott. Ing. Giovanni Sala, e dal progettista, Dott. Ing. Mirco Sparesotto;

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 dell'AATO 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;

VISTO il vigente Statuto consortile dell'Ente;

ESPERITA la votazione in forma palese per alzata di mano, con voti unanimi favorevoli;

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 questa Autorità d'Ambito, il progetto preliminare denominato "Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano", a firma del Dott. Ing. Marco Sparesotto, redatto dallo Studio SP Ingegneria, con sede in Via 1^a Traversa Spianà, 1 – 37138 Verona su incarico di Acque Veronesi Scarl, come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo pari ad € 1.344.000,00 (IVA esclusa);
2. DI DARE ATTO che l'approvazione del progetto preliminare in oggetto costituisce apposizione di vincolo preordinato all'esproprio sulle aree private interessate dal progetto stesso;
3. DI DARE ATTO che l'approvazione del progetto preliminare in oggetto costituisce delega specifica ad Acque Veronesi Scarl per tutte le attività espropriative eventualmente necessarie per la realizzazione dell'intervento "Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano", previa verifica positiva, da parte della medesima Società di Gestione, della congruità del progetto con lo strumento urbanistico locale;

4. DI DARE ATTO che i lavori saranno finanziati completamente dalla Società di Gestione Acque Veronesi Scarl;
5. DI DISPORRE che il presente provvedimento venga trasmesso al Comune di Oppeano e ad Acque Veronesi Scarl, affinché venga reso noto attraverso le rispettive modalità di pubblicazione;
6. DI DEMANDARE tutti i successivi adempimenti derivanti dall'approvazione del presente progetto, ai sensi della normativa vigente, al Direttore dell'AATO Veronese.

Verona, li 15.07.2010

IL DIRETTORE
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

AATO VERONESE
Autorità Ambito Territoriale Ottimale "Veronese" – Servizio idrico Integrato

IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

Seduta n. 10 del 15 luglio 2010

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

Oggetto: Acque Veronesi Scarl

Approvazione progetto preliminare "Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano".

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Vista la proposta di deliberazione in oggetto, il sottoscritto Responsabile del Servizio interessato esprime, ai sensi e per gli effetti dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, parere tecnico FAVOREVOLE (si veda istruttoria tecnica allegata).

Verona, lì 15.07.2010

Servizio Pianificazione
f.to Dott. Ing. Laura Sandri

Visto: Il Direttore Generale
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

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, accerta la NON RILEVANZA della proposta in esame.

Verona, lì 15.07.2010

Il Direttore Generale
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

ISTRUTTORIA TECNICA

PROGETTO PRELIMINARE: “Realizzazione nuovi tratti di rete acquedotto in zone attualmente sprovviste in Comune di Oppeano”

Società di Gestione: Acque Veronesi Scarl
Comune interessato: Oppeano
Importo Progetto: € 1.344.000,00 (IVA esclusa)
Codice Piano d'Ambito: A.1-C-42** + A.2-C-42a
Codice POT 2010-2012: n. 93355080

Descrizione del progetto:

L'intervento prevede la realizzazione di nuovi collettori acquedottistici (per una lunghezza complessiva pari a circa 9 km) per il potenziamento della rete nel Comune di Oppeano. I nuovi collettori serviranno varie zone del territorio comunale attualmente prive di servizio.

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

- Relazione tecnica;
- Prime disposizioni per la stesura del piano di sicurezza;
- Relazione di valutazione di incidenza ambientale ai sensi del DPR 357/97;
- Planimetria generale;
- Planimetria e profilo longitudinale: sezioni tipo e documentazione fotografica;
- Intervento 1 – Boscoriondo;
- Intervento 2 – Spineta;
- Intervento 3 – Feniletto;
- Intervento 4 – Fornello (Tav.1/2);
- Intervento 4 – Fornello (Tav. 2/2);
- Intervento 5 – Franchine;
- Planimetria catastale;
- Intervento 1 – Boscoriondo;
- Planimetria catastale;
- Intervento 2 – Spineta;
- Planimetria catastale;
- Intervento 4 – Fornello;
- Elenco ditte catastali;
- Computo metrico estimativo;
- Elenco prezzi unitari;
- Quadro economico.

Progettista

Il progetto preliminare, a firma del Dott. Ing. Marco Sparesotto, è stato redatto dallo Studio SP Ingegneria, con sede in Via 1^a Traversa Spianà, 1 – 37138 Verona, su incarico di Acque Veronesi Scarl.

Quadro economico del progetto:

Il quadro economico del progetto preliminare ammonta ad €1.344.000,00 (IVA esclusa) come di seguito dettagliato:

LAVORI	PRELIMINARE
Intervento 1 - Boscoriondo	€ 152.992,47
Intervento 2 - Spineta	€ 100.222,94
Intervento 3 - Feniletto	€ 84.372,52
Intervento 4 - Fornello dorsale principale	€ 391.487,21
Intervento 4 - Fornello rami secondari	€ 286.291,09
Intervento 5 - Franchine	€ 89.633,77
Totale lavori	€ 1.105.000,00
Oneri sicurezza	€ 45.000,00
Totale lavori in appalto	€ 1.150.000,00
SOMME A DISPOSIZIONE	
Imprevisti	€ 28.000,00
Spese per bandi, autorizzazioni, gare...	€ 2.937,32
Oneri ed indennizzi per acquisizione terreni	€ 40.000,00
Spese tecniche	€ 115.000,00
Spese Cnapaia	€ 2.300,00
Spostamento interferenze	€ 5.000,00
Arrotondamenti	€ 762,68
Totale Somme a disposizione	€ 194.000,00
TOTALE PROGETTO	€ 1.344.000,00

Descrizione dello stato di fatto

L'intervento prevede opere in cinque zone del territorio comunale, e tutte le tratte di nuova realizzazione rappresentano estensioni di rete in vie attualmente non servite.

Descrizione degli interventi di progetto

Le opere di progetto si suddividono in 5 distinti interventi in altrettante zone del territorio comunale di Oppeano.

Intervento 1- Boscoriondo:

1. Fornitura e posa di un tratto di rete acquedotto in PEad DN 110 per una lunghezza complessiva di circa 1950 m. Tale tratto costituirà il prolungamento dell'esistente collettore di Via Aie in direzione di Via Lino Lovo (SP n. 2) e la chiusura ad anello della rete a nord del Comune di Oppeano.

Intervento 2- Spineta:

2. Fornitura e posa di un tratto di rete acquedotto in PEad DN 110 per una lunghezza complessiva di circa 1250 m lungo Via Pergolesi, posta a nord del territorio comunale, al fine di servire alcune attività industriali e commerciali. Il tracciato seguirà nel primo tratto una strada sterrata privata al fine di evitare la realizzazione di opere sulla SS 434 Transpolesana e attraverserà una condotta Snam.

Intervento 3- Feniletto:

1. Fornitura e posa di un tratto di rete acquedotto in PEad DN 110 per una lunghezza complessiva di circa 925 m. La tratta di nuova realizzazione

costituirà il prolungamento della rete acquedotto esistente che dalla località Vallese si estende attualmente fino all'azienda "Calzedonia".

Intervento 4 - Fornello:

1. Fornitura e posa di un tratto di rete acquedotto in Ghisa DN 250 per una lunghezza complessiva di circa 2.130 m. La tratta di nuova realizzazione costituirà il collegamento delle esistenti reti acquedottistiche degli abitati di cà degli Oppi e Oppeano capoluogo.
2. Fornitura e posa di varie tratte di rete acquedotto in PEad DN 110 per una lunghezza complessiva di circa 1.800 m. Le varie tratte serviranno nuove utenze poste in prossimità del nuovo collegamento di progetto, attualmente non servite.

Intervento 5 - Franchine:

1. Fornitura e posa di un tratto di rete acquedotto in PEad DN 110 per una lunghezza complessiva di circa 985 m. La tratta di nuova realizzazione costituirà il prolungamento della rete acquedotto esistente che si arresta al limite del centro abitato di Oppeano capoluogo.

Vincoli ambientali, autorizzazioni:

Lo studio di prefattibilità ambientale, non ha evidenziato vincoli tali da compromettere la realizzabilità dell'opera.

Le opere di progetto, per quanto riguarda in particolare l'intervento 3 (Feniletto), sono previste lungo il confine sud dell'area SIC IT 3210014 "Palude del Feniletto". Lo screening di incidenza ambientale sulle aree SIC e ZPS ha comunque escluso interferenze dirette ed indirette sugli equilibri ecologici di tale sito.

Disponibilità delle aree:

Il tracciato della rete di progetto interessa alcune aree private. Si rende necessario quindi procedere con le procedure espropriative in conformità a quanto previsto dal DPR n. 327/2001. Gli oneri previsti per l'acquisizione delle aree sono stati stimati in € 40.000,00. L'Autorità d'Ambito dovrà provvedere a specifica delega ad Acque Veronesi Scarl per le competenze in merito alle attività espropriative che si renderanno necessarie per l'esecuzione delle opere.

Compatibilità con la pianificazione di ATO:

L'intervento in oggetto rientra nella pianificazione di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 3 del 1 luglio 2005, come stralcio degli interventi "Estensione e completamento reti di distribuzione acquedottistica ad integrazione degli interventi sulla rete consortile in comune di Oppeano)" con codice A.1-C-42 e importo € 1.350.000,00 (IVA esclusa) e "Intervento di realizzazione nuove adduttrici Medio Veronese Occidentale" con codice A.2-C-42 e importo € 28.100.000,00.

L'intervento, inoltre, risulta inserito nell'Allegato 1C del POT 2010-2012 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 15 del 14.12.2009, esecutiva, e in particolare risulta essere il 3° stralcio, conclusivo, dell'intervento con codice n. 93355080 e importo di € 1.920.000,00 (IVA esclusa).

Responsabile del procedimento:

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

Approvazioni:

È stato redatto e sottoscritto il verbale di verifica del progetto, ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 21.12.1999 n. 554 e s.m. ed i., in data 08.07.2010 dal Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Giovanni Sala e dal Progettista Ing. Mirco Sparesotto.

Il Responsabile del Procedimento Ing. Giovanni Sala ha sottoscritto l'istruttoria tecnica prot. n. 25/10 del 12.07.2010 per l'approvazione del progetto preliminare in oggetto.

Il progetto preliminare è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 29/10 del 12.07.2010.

Osservazioni:

Il progetto appare rispondente sia dal punto di vista tecnico che dimensionale alle esigenze che ne hanno richiesto la predisposizione.

La progettazione definitiva-esecutiva e la realizzazione dell'opera è a carico di Acque Veronesi Scarl.

Si propone, in conclusione, l'approvazione.

Verona, 14.07.2010

Servizio Pianificazione
f.to Dott. Ing. Laura Sandri