

IL DIRETTORE GENERALE

Determinazione n. 59 del 23 giugno 2021

Oggetto:

Acque Veronesi Scarl – Approvazione del progetto definitivoesecutivo "Rifacimento rete acquedottistica in Zona Industriale in concomitanza con lavori stradali da parte del Comune" – Comune di

Comune di Cologna Veneta

APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

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 12 settembre 2014 n. 133, convertito in legge;

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

RICHIAMATA la delibera di Assemblea n. 3 del 18 aprile 2019 che ha apportato delle modifiche rispetto alle modalità d'approvazione dei progetti relativi alle opere del servizio idrico integrato;

VISTA la nota di Acque Veronesi Scarl n. 0013886 del 22 giugno 2021 (protocollo CBVR n. 727 del 22 giugno 2021 di richiesta d'approvazione del progetto definitivo-esecutivo "Rifacimento rete acquedottistica in Zona Industriale in concomitanza con lavori stradali da parte del Comune" – Comune di Comune di Cologna Veneta d'importo complessivo pari a € 380'000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che il progetto in esame prevede la sostituzione di parte delle esistenti reti idriche soggette a perdite nella zona industriale di Cologna Veneta e, in particolare, lungo le vie Veneto, Lombardia, Piemonte e Liguria, ponendo in opera nuove condotte caratterizzate da una durabilità nettamente superiore rispetto a quella esistente. Il progetto prevede, altresì, l'adeguamento degli allacciamenti esistenti ovvero l'allaccio di nuove eventuali utenze;

PRESO atto che il progetto in oggetto a firma del Dott. Ing. Andrea Destro, progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 22 giugno 2021 (indicare la data della copia cartacea) (protocollo CBVR n. 727 del 22 giugno 2021, Acque Veronesi Scarl n. 0013886 del 22 giugno 2021, risulta composto dai seguenti elaborati:

RELAZIONI:

- Relazione generale;
- Relazione idraulica:
- Studio di fattibilità ambientale;
- Dichiarazione di non necessità della Valutazione di Incidenza Ambientale;



- Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti;
- Relazione sulle interferenze;
- Cronoprogramma dei lavori;
- Elenco Prezzi Unitari;
- Analisi dei Prezzi;
- Computo Metrico Estimativo;
- Quadro Economico di progetto;
- Quadro di incidenza della manodopera;
- Lista delle lavorazioni e delle forniture;
- Capitolato Speciale d'Appalto;
- Piano di Sicurezza e Coordinamento;

ELABORATI GRAFICI:

- Corografia generale;
- Planimetria d'inquadramento;
- Inquadramento urbanistico;
- Planimetria catastale;
- Planimetria dello stato di fatto Via Veneto e Via Liguria;
- Planimetria dello stato di fatto Via Piemonte e Via Lombardia:
- Planimetria dello stato di progetto Via Veneto e Via Liguria;
- Planimetria dello stato di progetto Via Piemonte e Via Lombardia;
- Profili longitudinali delle condotte di progetto;
- Sezioni:
- Sezione ed opere d'arte tipologiche;

PRESO ATTO che il quadro economico del progetto in esame ammonta complessivamente a € 380'000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

IMPORTO PROGETTO LAVORI		
Oneri sicurezza	€ 11 537,44	
TOTALE LAVORI IN APPALTO	€ 337`346,53	
SOMME A DISPOSIZIONE		
Imprevisti	€ 19.634,46	
Progettazione definitiva ed esecutiva	€ 8'460,24	
Direzione lavori, contabilità	€ 6 [·] 101,13	
CSP e CSE	€ 6'101,13	
Contributo CNPAIA	€ 826,50	
Indagini geologiche, geotecniche, terre e rocce da scavo	€ 1.200,00	
Contributo EPAP	€ 30,00	
Totale Somme a disposizione	€ 42.653,47	
TOTALE PROGETTO	€ 380`000,00	

PRESO ATTO che complessivamente le spese tecniche rappresentano il 6,8% 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 (se è Acque Veronesi Scarl) del 4 febbraio 2006, esecutiva ai termini di legge;



PRESO ATTO della completezza degli elaborati progettuali, alla luce del D.Lgs. 50/2016 e della verifica documentale allegata all'istruttoria tecnica di Acque Veronesi Scarl n. 418/21 del 15 giugno 2021;

DATO ATTO che il progetto in oggetto è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento 430/21 del 22 giugno 2021;

PRESO ATTO che l'intervento risulta inserito nel Piano degli Interventi 2020-2023 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 8 (se si tratta di Acque Veronesi Scarl) dell'08 ottobre 2020 con codice 30272000 "Rifacimento della rete acquedottistica in Zona Industriale in concomitanza con i lavori stradali da parte del Comune";

PRESO ATTO che le opere rientrano negli obiettivi del Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresentano uno stralcio di un intervento più generale nel territorio dell'area del Comune di Cologna Veneta "Adeguamento ed estensione della rete acquedottistica" con codice A.1 – 79 ed importo pari a € 700'000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che le opere di progetto interessano aree pubbliche, per cui non è necessario avviare le procedure espropriative;

PRESO ATTO:

- 1. che sarà onere di Acque Veronesi Scarl acquisire, prima dell'esecuzione dei lavori, l'autorizzazione alla manomissione del suolo pubblico da parte dell'Ente proprietario della strada:
- 2. che sarà onere di Acque Veronesi Scarl effettuare la caratterizzazione ambientale delle terre e rocce da scavo prima dell'inizio dei lavori, in quanto deve essere espletata la procedura semplificata ai sensi della Legge 98/2013;

VERIFICATA positivamente la 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. Andrea Destro, in quanto le opere ricadono in quelle previste nell'allegato A, punto 23 della medesima delibera regionale;

RICHIAMATO l'art. 158 bis del D. Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 "Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante" inserito dall'art. 7 del Decreto Legge n. 133 del 12 settembre 2014, 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;

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

VISTA la L.R. n. 17 del 27 aprile 2012 ed in particolare il comma 5 dell'art. 1 che attribuisce ai Consigli di Bacino le funzioni amministrative, prima in capo alle Autorità d'Ambito, relative alla programmazione e al controllo del servizio idrico integrato di cui agli artt. 147 e seguenti del D. Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006;

VISTO l'articolo 15, comma 7 della Convenzione istitutiva del Consiglio di Bacino Veronese, che attribuisce al Direttore la competenza in materia di approvazione dei progetti degli interventi, ai sensi della normativa in materia di lavori pubblici;



VISTI:

- il D. Lgs. n. 267 del 18 aprile 2000 e s.m.i.;
- il D. Lgs. n. 152 del 3 aprile 2006 e s.m.i.;
- il D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i.;
- la L.R. n. 27 del novembre 2003;
- la L.R. n. 17 del 27 aprile 2012;
- il D. Lgs. n. 42 del 22 gennaio 2004;
- il D.P.R. n. 327 dell'8 giugno 2001;
- la vigente Convenzione del Consiglio di Bacino Veronese;
- il vigente Regolamento di funzionamento degli uffici;

DETERMINA

- DI APPROVARE il progetto definitivo-esecutivo denominato "Rifacimento rete acquedottistica in Zona Industriale in concomitanza con lavori stradali da parte del Comune" – Comune di Comune di Cologna Veneta di importo complessivo pari a € 380'000,00 (IVA esclusa) a firma del Dott. Ing. Andrea Destro, progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl;
- 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;
- 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 Comune di Cologna Veneta per gli adempimenti di propria competenza.

Il Direttore Dott. Ing. Luciano Franchini



Allegato A – intervento n. 30272000

ATO Versionese	Regione Veneto	Distretto idiografica (Itstretto delle Alpi Driemali
Deta di compliazione: 18 settembre 2020	CONSIGLIO DI BACINO VERDNESE (HE 050H)	ACQUE VERONESI (HE 12,732)



