



**Consiglio di Bacino dell'Ambito
BACCHIGLIONE**

Deliberazione del Comitato Istituzionale

SEDUTA del **17.04.2026**
N. di reg.: 11
N. di prot.: **848**

OdG A2
Immediatamente eseguibile

Oggetto: **ACQUEVENETE S.p.A. – “SOSTITUZIONE DELLA DORSALE IDROPOTABILE AMMALORATA IN COMUNE DI BAGNOLI DI SOPRA (PD) – PROG. N. 1306” – (N. 14/2026 ELENCO). APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA.**

L'anno **duemilaventisei** il giorno **diciassette** del mese di **aprile**, presso la sede operativa dell'Ente, in Corso Stati Uniti 14/d a Padova, in modalità asincrona, si è riunito il Comitato Istituzionale:

SEGATO Renzo	Presidente	PRESENTE
BISATO Luigi Alessandro	Consigliere	PRESENTE
FATTAMBRINI Miria	Consigliere	PRESENTE
GASTALDELLO Andrea	Consigliere	PRESENTE
LUISE Valentina	Consigliere	PRESENTE

Partecipa il Direttore **FRANCESCO CORVETTI** in qualità di verbalizzante, ai sensi degli art. 41 e 32 comma 1 del vigente Regolamento per il funzionamento dell'Assemblea.

Assume la Presidenza **RENZO SEGATO** nella sua qualità di Presidente del Consiglio di Bacino Bacchiglione, il quale, accertata la sussistenza del numero legale, invita il Comitato Istituzionale a deliberare. Il Comitato Istituzionale adotta quindi la deliberazione nel testo più avanti verbalizzato.

Verbale letto, approvato e sottoscritto nella seguente composizione:

Facciate n.: 11

Allegati n.: /

IL DIRETTORE
Francesco Corvetti

Documento informatico firmato digitalmente

IL PRESIDENTE
Renzo Segato

Documento informatico firmato digitalmente

Publicata nelle forme di legge presso l'Albo Pretorio dell'Ente per quindici giorni consecutivi dal 20.04.2026 al 05.05.2026.

Diviene esecutiva il 17.04.2026 ai sensi della normativa vigente.
La presente copia è conforme all'originale.

IL DIRETTORE
Francesco Corvetti
Documento informatico firmato digitalmente

L'Istruttore Direttivo Tecnico Ing. Marco Pagliarin illustra la scheda istruttoria allegata al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale, relativa al progetto di fattibilità tecnico-economica “Sostituzione della dorsale idropotabile ammalorata in Comune di Bagnoli di Sopra (PD) – Prog. n. 1306”, presentato dal Gestore Acquevenete S.p.A.

IL COMITATO ISTITUZIONALE

UDITA e fatta propria la relazione dell'Istruttore Direttivo Tecnico Ing. Marco Pagliarin;

VISTA la Legge Regionale n. 17 del 27 aprile 2012 “Disposizioni in materia di risorse idriche” e ss.mm.ii., con la quale la Regione Veneto, confermando i limiti geografici degli Ambiti Territoriali Ottimali esistenti, ha ridisciplinato le forme e i modi di cooperazione fra i Comuni ricadenti nello stesso Ambito, nonché i rapporti tra gli Enti locali medesimi e i soggetti Gestori dei servizi, al fine di istituire e organizzare i Servizi Idrici Integrati, e affidando a nuovi Enti denominati Consigli di Bacino le funzioni esercitate dalle sopresse Autorità d'Ambito, conferendo ad essi tutto il patrimonio, il personale e le obbligazioni attive e passive delle medesime;

RICHIAMATI

- il D.Lgs. 152/2006, che nella Parte III detta norme in materia di organizzazione e gestione del Servizio Idrico Integrato comprendente la captazione, l'adduzione, la distribuzione e l'erogazione di acque ad usi civili, la fognatura e la depurazione delle acque reflue, prevedendo che gli enti locali, attraverso le Autorità d'Ambito Territoriali Ottimali, svolgano le funzioni di organizzazione del Servizio Idrico Integrato, di scelta della forma di gestione, di determinazione e modulazione delle tariffe all'utenza, di affidamento della gestione e relativo controllo;
- la Legge Regionale n. 27 del 7 novembre 2003, così come modificata dalla Legge Regionale n. 17 del 20 luglio 2007, che detta la disciplina in materia di lavori pubblici di interesse regionale, attribuendo all'Autorità d'Ambito la competenza di approvazione dei progetti, preliminari e definitivi, concernenti i lavori del Servizio Idrico Integrato, definendoli come lavori pubblici di interesse regionale;
- il D.Lgs. n. 36 del 31 marzo 2023 “Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici”, che detta la disciplina in materia di contratti pubblici;
- il D.P.R. 08.06.2001 n. 327 (Testo Unico Espropriazioni) che disciplina l'espropriazione dei beni immobili, o di diritti relativi ad immobili per l'esecuzione di opere pubbliche o di pubblica utilità;

RICHIAMATA infine la Convenzione sottoscritta dai Comuni facenti parte dell'Ambito Territoriale Ottimale Bacchiglione in data 24.06.2013 e registrata in data 26.09.2013 presso l'Agenzia delle Entrate Vicenza 2, con la quale si è costituito il “Consiglio di Bacino Bacchiglione”;

PRESO ATTO che il Gestore Acquevenete S.p.A. ha presentato in data 03.02.2026 ns. prot. n. 227 il progetto di fattibilità tecnico-economica relativo all'opera “Sostituzione della dorsale idropotabile ammalorata in Comune di Bagnoli di Sopra (PD) – Prog. n. 1306” composto dagli elaborati depositati agli atti;

PRESO ATTO altresì che il Gestore Acquevenete S.p.A. richiede, in relazione all'intervento in oggetto, la dichiarazione di pubblica utilità finalizzata a regolare in modo temporaneo o definitivo i rapporti con la proprietà privata;

VERIFICATO che l'opera in progetto:

- è conforme alle previsioni del Piano d'Ambito vigente;
- si sviluppa su suolo pubblico e su aree private da assoggettare a servitù e occupare temporaneamente;
- ha importo complessivo pari a € 1.985.000,00, finanziato interamente dalla tariffa del S.I.I.;
- prevede sostanzialmente le opere di sostituzione di un tratto di rete idrica di adduzione in cemento amianto della dorsale idropotabile posta in Comune di Bagnoli di Sopra e proveniente dalla centrale idrica di Anguillara Veneta, che alimenta a sua volta la dorsale Cagnola-Cartura;
- si inserisce all'interno di un progetto più ampio avente come obiettivo principale l'ottimizzazione del servizio di distribuzione idrica delle dorsali esistenti per garantire un servizio efficiente e continuo, eliminando i disagi causati dal malfunzionamento del sistema in oggetto;
- è eligibile ai fini tariffari;

VISTA la scheda istruttoria redatta dal tecnico incaricato dell'Ente, che ha proceduto all'esame nel merito del progetto di fattibilità tecnico-economica verificandone la congruità dell'importo complessivo in relazione alle opere previste;

DATO ATTO che la valutazione tecnica espressa dall'istruttore incaricato dell'Ente e allegata al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale, risulta positiva;

RITENUTO detto progetto di fattibilità tecnico-economica meritevole di approvazione, sotto il profilo tecnico, amministrativo e finanziario;

RILEVATO che il presente progetto di fattibilità tecnico-economica, qualora necessario ai sensi della normativa vigente, sarà oggetto di conferenza di servizi promossa da questo ente, per l'acquisizione dei relativi pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso resi da diverse amministrazioni, inclusi i gestori di beni o servizi pubblici, ai fini dell'approvazione finale, e che pertanto si rende necessario dare mandato al Direttore di indire e convocare la conferenza di servizi;

RITENUTO opportuno delegare al Gestore Acquevenete S.p.A. i poteri espropriativi, ai sensi dell'art. 6, comma 8, del T.U. espropriazioni, relativamente agli adempimenti necessari all'avviso di avvio del procedimento e alla nomina del responsabile del procedimento da espletarsi a seguito dell'approvazione del presente progetto di fattibilità tecnico-economica (T.U. Espropriazioni) da parte del Comitato Istituzionale;

VISTI:

- il D.Lgs. 18.8.2000, n. 267 recante le norme del testo unico sull'ordinamento degli Enti Locali;
- il D.P.R. 08.06.2001 n. 327 ("Testo Unico Espropriazioni");
- il D.Lgs. 03.04.2006 n. 152;
- il D.Lgs. 31.03.2023 n. 36 ("Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici");
- la L.R. 27.04.2012 n. 17, che ha affidato le funzioni esercitate dalle soppresse Autorità d'Ambito ai Consigli di Bacino;
- la Convenzione registrata presso l'Agenzia delle Entrate Vicenza 2 in data 26.09.2013, con la quale si è costituito il "Consiglio di Bacino Bacchiglione";
- la Deliberazione n. 5 di reg. del 21.03.2006 con la quale l'Assemblea d'Ambito ha affidato la gestione del S.I.I. al Gestore Acquevenete S.p.A. fino al 31.12.2026;

- la Deliberazione n. 3 di reg. del 16.04.2019 con la quale l'Assemblea d'Ambito ha prorogato l'affidamento della gestione del S.I.I. al Gestore Acquevenete S.p.A. fino al 31.12.2036;

DATO ATTO che in ordine alla presente deliberazione il Direttore ha espresso i pareri di cui all'art. 49 del D.Lgs. 18.8.2000 n. 267, riportati in calce alla medesima;

RITENUTO, stante l'urgenza di provvedere alle successive fasi di progettazione, di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile;

CON voti unanimi espressi nei termini di legge;

DELIBERA

1. di approvare, sotto il profilo tecnico-amministrativo-finanziario, per le ragioni esposte in narrativa, il progetto di fattibilità tecnico-economica presentato dal Gestore Acquevenete S.p.A. in data 03.02.2026 ns. prot. n. 227 relativo all'opera "*Sostituzione della dorsale idropotabile ammalorata in Comune di Bagnoli di Sopra (PD) – Prog. n. 1306*", composto dagli elaborati depositati agli atti;
2. di dare atto che:
 - l'opera è conforme alle previsioni del Piano d'Ambito vigente;
 - l'opera si sviluppa su suolo pubblico e su aree private da assoggettare a servitù e occupare temporaneamente;
 - l'importo complessivo dell'opera ammonta a € 1.985.000,00, finanziato interamente dalla tariffa del S.I.I.;
 - il progetto prevede sostanzialmente le opere di sostituzione di un tratto di rete idrica di adduzione in cemento amianto della dorsale idropotabile posta in Comune di Bagnoli di Sopra e proveniente dalla centrale idrica di Anguillara Veneta, che alimenta a sua volta la dorsale Cagnola-Cartura;
 - l'opera si inserisce all'interno di un progetto più ampio avente come obiettivo principale l'ottimizzazione del servizio di distribuzione idrica delle dorsali esistenti per garantire un servizio efficiente e continuo, eliminando i disagi causati dal malfunzionamento del sistema in oggetto;
 - l'opera è eligibile ai fini tariffari;
 - la scheda istruttoria redatta dal tecnico incaricato dell'Ente è allegata al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;
3. di delegare al Gestore Acquevenete S.p.A., ai sensi dell'art. 6, comma 8, del T.U. espropriazioni, i poteri espropriativi relativamente agli adempimenti necessari all'avviso di avvio del procedimento e alla nomina del responsabile del procedimento, da espletarsi a seguito dell'approvazione del presente progetto di fattibilità tecnico-economica (T.U. espropriazioni);
4. di dare mandato al Direttore di indire e convocare apposita conferenza di servizi, qualora necessario ai sensi della normativa vigente, per l'acquisizione dei relativi pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso resi da diverse amministrazioni, inclusi i gestori di beni o servizi pubblici, ai fini dell'approvazione finale del presente progetto di fattibilità tecnica ed economica;
5. di inoltrare il presente provvedimento al gestore del Servizio Idrico Integrato Acquevenete S.p.A. e al Comune di Bagnoli di Sopra (PD).

La presente deliberazione viene dichiarata, con separata ed unanime votazione, immediatamente eseguibile.

PARERI SULLA PROPOSTA DI DELIBERAZIONE
(ai sensi dell'art. 49 del D.Lgs. 18/8/2000 n. 267)

Parere in ordine alla regolarità tecnica.

Si esprime parere: FAVOREVOLE

Data, 16.04.2026

IL DIRETTORE

(Ing. Francesco Corvetti)

Documento informatico firmato digitalmente

- ISTRUTTORIA -

TIPO DI PROGETTO: **Progetto di fattibilità tecnica ed economica (n. 14/2026 elenco)**

N. prot.: **227** Data di arrivo: **03.02.2026**

TITOLO: **“Sostituzione della dorsale idropotabile ammalorata in Comune di Bagnoli di Sopra (PD) – Prog. n. 1306”**

Importo complessivo dell'opera (€): **1.985.000,00**

A) Generalità

A.1 Gestore del Servizio Idrico Integrato: Acquevenete S.p.A.

A.2 Area di intervento (indicare il/i Comune/i interessato/i e Provincia/e): Bagnoli di Sopra (PD).

B) Caratteristiche tecniche

B.1 Settore del S.I.I. in cui si inserisce l'opera:

Acquedotto

Fognatura

Depurazione

B.2 Descrizione dell'opera:

Stato di fatto:

Le opere previste nel presente progetto consistono nell'ottimizzazione del sistema di adduzione idropotabile collegato alla centrale idrica di Anguillara Veneta (PD), mediante la sostituzione di un tratto di condotta in cemento amianto DN 350 mm in Comune di Bagnoli di Sopra in Provincia di Padova.

Gli interventi in oggetto, sono inseriti in un progetto più ampio, mirato al completamento del rinnovamento della dorsale di adduzione idrica Cagnola-Conselve, già oggetto di interventi di sostituzione di alcuni tratti negli anni passati.

In particolare, il tratto oggetto di intervento, si sviluppa interamente su aree private agricole in Comune di Bagnoli di Sopra (PD), in posizione affiancata alla condotta in cemento amianto DN 350 mm da sostituire, che allo stato attuale soffre di sistematiche rotture creando notevoli disagi alla popolazione residente e al sistema idrico di distribuzione interconnesso.

Stato di progetto:

Pertanto, nel presente progetto, sono previste le seguenti opere in Comune di Bagnoli di Sopra (PD):

- posa di una nuova condotta idrica in ghisa sferoidale DN 400 mm lungo aree private agricole a partire dalla sponda nord dello scolo Monselesana Abbandonata fino alla sponda nord della Nuova Fossa Monselesana, per un'estesa complessiva pari a circa 1.600 m;
- realizzazione delle interconnessioni con la condotta esistente in quanto, dovendo garantire la continuità del servizio idrico durante l'esecuzione dei lavori, la nuova condotta verrà posata in affiancamento a quella esistente (a debita distanza e fuori dai vigneti) la quale dovrà restare in funzione fino al completamento della nuova condotta e successivamente dismessa;

- rimozione dei cavallotti aerei esistenti in acciaio in attraversamento dello scolo Condotto di Mezzo e Nuova Fossa Monselesana, appartenenti alla condotta DN 350 mm da dismettere.

La posa della nuova condotta idrica, si sviluppa quasi interamente su aree agricole private, e per piccoli tratti in attraversamento di due strade pubbliche e di vari corsi d'acqua di competenza del Consorzio di Bonifica.

B.3 Obiettivo dell'intervento:

Le opere previste si pongono come obiettivo principale l'ottimizzazione del servizio di distribuzione idrica della dorsale proveniente dalla centrale idrica di Anguillara Veneta, e quindi del sistema di adduzione Cagnola-Conselve, al fine di garantire un servizio efficiente e continuo, eliminando i disagi causati dalla vetustà delle condotte di adduzione esistenti.

B.4 L'opera è inserita nella Pianificazione d'Ambito: **Sì** **No**

Piano interventi 2024-2036 (approvato con Deliberazione di Assemblea n. 4 di reg. del 22.10.2024):

B.4.1 Acquedotto:

- Codice criticità: "APP2.1";
- Codice e nome intervento: A02 POS – "Adduttrice Anguillara Bagnoli";
- Importo totale capitolo (€) anno 2029: 5.500.000,00 (valore lordo).

B.5 È stata trasmessa la dichiarazione di conformità dell'opera agli strumenti

urbanistici vigenti?: **Sì** **No**

Note:

B.6 L'opera è conforme agli strumenti urbanistici vigenti?: **Sì** **No**

Note:

B.7 L'opera è interessata da Espropri/Servitù/Occupazioni temporanee: **Sì** **No**

Note: Le opere in progetto si sviluppano lungo aree private agricole da asservire e occupare temporaneamente.

B.8 L'opera interessa un'area S.I.C. (Sito di Importanza Comunitaria): **Sì** **No**

B.8.1 Nome del Sito:

B.8.2 Note: L'area di intervento in questione dista circa 13 Km S.I.C. più prossimo, il sito IT3260017 denominato "Colli Euganei – Monte Lozzo – Monte Ricco".

B.9 L'opera interessa un'area Z.P.S. (Zona a Protezione Speciale): **Si** **No**

B.9.1 Nome del Sito:

B.8.2 Note: L'area di intervento in questione dista circa 13 Km dalla zona Z.P.S. più prossima, la zona IT3260017 denominata "Colli Euganei – Monte Lozzo – Monte Ricco".

B.10 È stato effettuato lo screening propedeutico alla valutazione d'incidenza: **Si** **No**

Note: È presente l'Allegato A al Decreto n. 15 del 17.02.2025.

B.11 È necessaria la valutazione d'incidenza: **Si** **No**

B.12 Acquisizione della dichiarazione di verifica della correttezza tecnica:

(ai sensi dell'art. 42 del D.Lgs. 36/2023) **Si** **No**

C) **Caratteristiche economiche:**

C.1 Importo complessivo dell'opera (€): 1.985.000,00

C.2 Modalità di finanziamento:

ENTE	IMPORTO (€)	TIPO DI FINANZIAMENTO
Gestore: Acquevenete S.p.A.	1.985.000,00	Tariffa S.I.I. Consiglio di Bacino Bacchiglione
Regione		
Altro:		
Privato		
Totale	1.985.000,00	

▪ Note:

C.3 In relazione alle sole risorse del Gestore (ovvero per la quota non coperta da contributi):

- Capitale proprio (€):
- Importo di accensione del debito (€): 1.985.000,00

C.4 Stato di avanzamento contabile (previsto al 31/12 di ogni anno):

- | | |
|------------------|--------------------|
| ▪ Anno 2025 (€): | 2.000,00 |
| ▪ Anno 2026 (€): | 100.000,00 |
| ▪ Anno 2027 (€): | 1.883.000,00 |
| ▪ Totale (€): | <hr/> 1.985.000,00 |

C.5 Mese ed anno previsti di approvazione del Progetto Esecutivo: Maggio 2026.

C.6 Mese ed anno previsti per l'apertura del cantiere: Gennaio 2027.

C.7 Mese ed anno previsti per la fine dell'opera (inizio ammortamento): Dicembre 2027.

Tutto ciò premesso, il Tecnico incaricato del Consiglio di Bacino Bacchiglione

RITIENE

il progetto in esame

MERITEVOLE

NON MERITEVOLE

di approvazione, sotto il profilo tecnico, amministrativo e finanziario.

Padova, 31 marzo 2026

Istruttore: F.to Ing. Marco Pagliarin

ELENCO ELABORATI

1	Relazione Tecnica Generale
2	Relazione di screening per la Valutazione di Incidenza Ambientale
3	Documentazione fotografica
4	Relazione di sostenibilità dell'opera
5	Computo metrico estimativo
6	Quadro economico
7	Elenco prezzi
8	Cronoprogramma
9	Disciplinare descrittivo e prestazionale
10	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura del piano di sicurezza
11	Piano preliminare di manutenzione dell'opera
12	Relazione di stima e piano particellare di esproprio
13	Relazione topografica
14	Corografia e inquadramento generale
15	Planimetria stato di fatto
16	Planimetria gerale di progetto
17	Planimetria estratto P.R.G.
18	Planimetria dei sottoservizi
19	Planimetria di posa, profilo e schema idraulico – Tratto SUD
20	Planimetria di posa, profilo e schema idraulico – Tratto NORD
21	Sezione e nodi idraulici
22	Attraversamento in T.O.C. scolo Condotta di Mezzo
23	Attraversamento in T.O.C. fossa Monselesana e condotta idrica DN 350 CA
24	Sezioni tipologiche di scavo e posa tubazione
25	Planimetria catastale