



**Consiglio di Bacino dell'Ambito
BACCHIGLIONE**

Deliberazione del Comitato Istituzionale

OdG A1

Immediatamente eseguibile

SEDUTA del **17.04.2026**

N. di reg.: **10**

N. di prot.: **847**

Oggetto: **VIACQUA S.p.A. – “INTEGRAZIONE DEI SISTEMI DI ADDUZIONE IDRICA DI PAGLIOSA-MELTRA E COSTAPIANA IN COMUNE DI VALLI DEL PASUBIO (VI)” – (N. 15/2026 ELENCO). APPROVAZIONE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED 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

Pubblicata 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 tecnica ed economica “Integrazione dei sistemi di adduzione idrica di Pagliosa-Meltra e Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI)”, presentato dal Gestore Viacqua 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 Viacqua S.p.A. ha presentato in data 23.11.2018 ns. prot. n. 1609 il progetto definitivo relativo all'opera “Integrazione dei sistemi di adduzione idrica di Pagliosa-Meltra e Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI)” composto dagli elaborati depositati agli atti;

RICHIAMATA la determinazione del Direttore n. 2 di reg. del 07.02.2019, con la quale è stato approvato il progetto definitivo di cui sopra a seguito di esperimento di Conferenza di Servizi;

CONSIDERATO che il suddetto progetto definitivo prevedeva la realizzazione di due serbatoi di accumulo ognuno di 21 mc, uno in località Pagliosa e l'altro in località Meltra/Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI), insieme al potenziamento della rete acquedottistica esistente mediante la posa di circa 2.000 m di nuove condotte idriche in PEAD De 63 mm, al fine di collegare i due nuovi serbatoi alla rete e garantire l'alimentazione dell'intero sistema;

PRESO ATTO che allo stato attuale il Gestore Viacqua S.p.a. ha realizzato la nuova rete acquedottistica, e che a seguito dei periodi siccitosi verificatisi negli anni 2022-2023, sono stati rivalutati i volumi di invaso dei serbatoi previsti, aumentandone la capacità da 21 a 30 mc;

PRESO ATTO pertanto che a seguito delle considerazioni suesposte, il Gestore Viacqua S.p.A. ha redatto un nuovo progetto di fattibilità tecnico-economica che prevede la realizzazione dei due nuovi serbatoi, aggiornato al prezzario dei lavori pubblici 2025, presentato in data 04.02.2026 ns. prot. n. 238 dal titolo "*Integrazione dei sistemi di adduzione idrica di Pagliosa-Meltra e Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI)*" e composto dagli elaborati depositati agli atti;

PRESO ATTO altresì che il Gestore Viacqua 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 aree private agricole da espropriare in parte adiacenti alle vasche idriche esistenti in Comune di Valli del Pasubio (VI);
- ha importo complessivo pari a € 385.000,00, finanziato interamente dalla tariffa del S.I.I.;
- prevede sostanzialmente la realizzazione di due nuovi serbatoi aventi un volume di invaso ognuno pari a 30 mc in Comune di Valli del Pasubio (VI), nelle località Pagliosa e Costapiana di Sotto;
- si pone l'obiettivo di potenziare il sistema idrico esistente al fine di garantire un servizio efficiente agli abitanti residenti, anche in periodi di crisi idrica;
- è eligibile ai fini tariffari;

VERIFICATO infine che con la nota di trasmissione del progetto di fattibilità tecnico-economica in oggetto, non è stato trasmesso il certificato di conformità agli strumenti urbanistici vigenti del Comune di Valli del Pasubio, e che in particolare per le aree private che dovranno essere espropriate per la realizzazione dei nuovi serbatoi, risulta necessario apporre il vincolo preordinato all'esproprio;

RITENUTO opportuno procedere con l'approvazione del progetto di fattibilità tecnico-economica in oggetto a seguito di valutazione tecnico-economica positiva, in virtù di quanto riportato poc'anzi, anche in mancanza del certificato di conformità agli strumenti urbanistici vigenti del Comune territorialmente interessato;

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 Viacqua 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;

RITENUTO altresì opportuno sospendere l'efficacia della delega dei poteri espropriativi, fino all'approvazione da parte del Comune di Valli del Pasubio (VI) della relativa variante allo strumento urbanistico vigente del Comune stesso, per quanto riguarda le porzioni di aree da espropriare per la realizzazione dei nuovi serbatoi;

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 A.V.S. S.p.A. (ora Viacqua S.p.A.) fino al 31.12.2026;
- la Deliberazione n. 4 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 Viacqua 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 espone in narrativa, il progetto di fattibilità tecnico-economica presentato dal Gestore Viacqua S.p.A. in data 04.02.2026 ns. prot. n. 238 relativo all'opera "*Integrazione dei sistemi di adduzione*

idrica di Pagliosa-Meltra e Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI), composto dagli elaborati depositati agli atti;

2. di dare atto che:
 - l'opera è conforme alle previsioni del Piano d'Ambito vigente;
 - l'opera in progetto si sviluppa su aree private agricole da espropriare in parte adiacenti alle vasche idriche esistenti in Comune di Valli del Pasubio (VI);
 - l'importo complessivo dell'opera ammonta a € 385.000,00, finanziato interamente dalla tariffa del S.I.I.;
 - il progetto prevede sostanzialmente la realizzazione di due nuovi serbatoi aventi un volume di invaso ognuno pari a 30 mc in Comune di Valli del Pasubio (VI), nelle località Pagliosa e Costapiana di Sotto;
 - l'opera si pone l'obiettivo di potenziare il sistema idrico esistente al fine di garantire un servizio efficiente agli abitanti residenti, anche in periodi di crisi idrica;
 - 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 Viacqua 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 sospendere l'efficacia della delega di cui al punto 3, fino all'approvazione da parte del Comune di Valli del Pasubio (VI), della relativa variante allo strumento urbanistico vigente del Comune stesso, per quanto riguarda le porzioni di aree da espropriare per la realizzazione dei nuovi serbatoi;
5. di inoltrare il presente provvedimento al Comune di Valli del Pasubio (VI), ai sensi dell'art. 19 del D.P.R. 327/2001 "Testo unico espropriazioni", al fine dell'adozione della variante allo strumento urbanistico vigente;
6. 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;
7. di inoltrare il presente provvedimento al gestore del Servizio Idrico Integrato Viacqua S.p.A. e al Comune di Valli del Pasubio (VI).

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 tecnico-economica (n. 15/2026 elenco)**

N. prot.: **238** Data di arrivo: **04.02.2026**

TITOLO: **“Integrazione dei sistemi di adduzione idrica di Pagliosa-Meltra e Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI)”**

Importo complessivo dell'opera (€): **385.000,00**

A) Generalità

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

A.2 Area di intervento (indicare il/i Comune/i interessato/i e Provincia/e): Valli del Pasubio (VI).

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 di fattibilità tecnico-economica hanno lo scopo di potenziare il sistema di distribuzione idrica al servizio dell'abitato di Costapiana in Comune di Valli del Pasubio, in Provincia di Vicenza.

Allo stato attuale, il Comune di Valli del Pasubio è alimentato da un acquedotto principale e da varie sorgenti isolate disperse nel territorio, che risultano in parte insufficienti a garantire il fabbisogno dei residenti soprattutto in occasione di periodi siccitosi.

In particolare, nel presente progetto vengono prese in considerazione le tre sorgenti di Pagliosa (posta a 743 m sul p.c.), Meltra (posta a 734 m sul p.c.) e Costapiana (posta a 611 m dal p.c.), al servizio dei rispettivi abitati esistenti, in prossimità delle quali sono presenti tre piccole vasche di accumulo per la clorazione.

Le tre sorgenti, a seguito degli interventi di posa delle nuove reti idriche di distribuzione, sono state collegate fra di loro e al sistema di distribuzione idrica comunale, garantendo pertanto rindondanza al sistema al fine di sopperire alle carenze idriche manifestatesi nel tempo.

Allo stato attuale, risulta tuttavia necessario potenziare il sistema di accumulo dell'acqua proveniente dalle sorgenti esistenti, e collegate con le reti idriche realizzate.

Stato di progetto:

Al fine di sopperire alle carenze idriche manifestate nel sistema di adduzione-distribuzione idrica in oggetto, risulta necessario eseguire i seguenti interventi in Comune di Valli del Pasubio (VI):

- realizzazione di una nuova vasca di accumulo avente volume pari a 30 mc, parzialmente interrata, in località Meltra, che sarà al servizio della località Costapiana attraverso il collegamento idrico realizzato;
- realizzazione di una nuova vasca di accumulo avente volume pari a 30 mc, parzialmente interrata, necessaria per aumentare la capacità di invaso del serbatoio esistente in prossimità della sorgente Pagliosa;
- realizzazione di un nuovo gruppo di pompaggio presso il nuovo serbatoio in contrada Pagliosa al fine di alimentare i serbatoi in contrada Meltra e in contrada Costapiana.

Le opere in progetto, verranno realizzate all'interno di aree agricole private da espropriare, per cui è necessario procedere secondo quanto previsto dal D.P.R. n. 327/2001.

B.3 Obiettivo dell'intervento:

Le opere previste si pongono come obiettivo principale il potenziamento del sistema di alimentazione idrica degli abitati di Meltra, Pagliosa e Costapiana in Comune di Valli del Pasubio (VI).

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: "DIS1.2;
- Codice e nome intervento: A03 – *"Interventi di manutenzione straordinaria su impianti e serbatoi"*;
- Importo totale capitolo (€) anni 2026: 1.451.500,00 (valore lordo);
- Importo totale capitolo (€) anni 2027: 2.245.000,00 (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 andranno ad interessare aree private da espropriare.

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

B.8.1 Nome del Sito:

B.8.2 Note: L'area di intervento in questione dista circa 1 Km dal sito S.I.C. più prossimo, il sito IT3210040 denominato "Monti Lessini – Pasubio – Piccole Dolomiti Vicentine".

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

B.9.1 Nome del Sito:

B.9.2 Note: L'area di intervento in questione dista circa 1 Km dalla zona Z.P.S. più prossima, la zona IT3210040 denominata "Monti Lessini – Pasubio – Piccole Dolomiti Vicentine".

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

Note:

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 (€): 385.000,00

C.2 Modalità di finanziamento:

ENTE	IMPORTO (€)	TIPO DI FINANZIAMENTO
Gestore: Viacqua S.p.A.	385.000,00	Tariffa S.I.I. Consiglio di Bacino Bacchiglione
Regione		
Altro:		
Privato		
Totale	385.000,00	

▪ 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 (€): 385.000,00

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

- Anno 2026 (€): 15.000,00
- Anno 2027 (€): 370.000,00
- Totale (€): 385.000,00

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

C.6 Mese ed anno previsti per l'apertura del cantiere: Marzo 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, 30 marzo 2026

Istruttore: F.to Ing. Marco Pagliarin

ELENCO ELABORATI

1	Relazione generale
2	Relazione idraulica
3	Relazione illustrativa materiali base
4	Relazione tecnica sintetica
5	Relazione di calcolo Costapiana
6	Relazione di calcolo Pagliosa
7	Fascicolo calcoli base
8	Relazione modellazione sismica
9	Relazione impianti elettrici
10	Specifica tecnica impianti elettrici
11	Computo metrico estimativo
12	Computo metrico
13	Elenco prezzi unitari
14	Sommario del preventivo
15	Quadro economico
16	Relazione CAM
17	Capitolato speciale d'appalto
18	Incidenza manodopera
19	Fascicolo dell'opera
20	Piano di manutenzione
21	Piano di Sicurezza e Coordinamento
22	Planimetria sicurezza cantiere
23	Stima Costi Sicurezza
24	Diagramma di Gantt
25	Piano particellare Pagliosa
26	Piano particellare Costapiana
27	Corografia di inquadramento
28	Planimetria serbatoio Costapiana
29	Serbatoio Costapiana – Progetto
30	Serbatoio Costapiana – Esecutivo C.A.
31	Serbatoio Costapiana – Pianta e sezioni serbatoio id progetto – Piping
32	Planimetria serbatoio Pagliosa
33	Serbatoio Pagliosa – Progetto
34	Serbatoio Pagliosa – Esecutivo C.A.
35	Serbatoio Pagliosa – Pianta e sezioni serbatoio di progetto – Piping
36	Quadro elettrico contatore
37	Quadro elettrico generale di distribuzione
38	Quadro elettrico pompe