

Deliberazione del Comitato Istituzionale

OdG A3

Immediatamente eseguibile

SEDUTA del **17.04.2026**

N. di reg.: **12**

N. di prot.: **849**

Oggetto: **VIACQUA S.p.A. – “RISOLUZIONE DELLE CRITICITA’ DELLA RETE FOGNARIA NEL QUARTIERE DI VIA LEONI IN COMUNE DI VICENZA - I STRALCIO” – (N. 25/2026 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

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 tecnica ed economica *“Risoluzione delle criticità della rete fognaria nel quartiere di via Leoni in Comune di Vicenza - I stralcio”*, 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 02.03.2026 ns. prot. n. 410 il progetto di fattibilità tecnico-economica relativo all'opera *“Risoluzione delle criticità della rete fognaria nel quartiere di via Leoni in Comune di Vicenza - I stralcio”* 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 suolo pubblico e su aree private in parte da asservire, occupare temporaneamente e da espropriare;
- ha importo complessivo pari a € 415.000,00, finanziato interamente dalla tariffa del S.I.I.;
- prevede sostanzialmente la realizzazione di un primo stralcio delle opere necessarie per adeguare il sistema di smaltimento della rete fognaria nel quartiere Leoni in Comune di Vicenza (VI), che prevede in particolare la realizzazione di un nuovo impianto di sollevamento delle acque miste che si attiverà in condizioni di emergenza con scarico nel fiume Bacchiglione;
- si pone come obiettivo l'eliminazione degli allagamenti e rigurgiti che si manifestano nella rete fognaria del quartiere Leoni in Comune di Vicenza a seguito di fenomeni meteorici intensi;
- 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 Vicenza, e che in particolare per le aree private che dovranno essere espropriate per la realizzazione delle opere in progetto, 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 Vicenza (VI) della relativa variante allo strumento urbanistico vigente del Comune stesso, per quanto riguarda le porzioni di aree da espropriare per la realizzazione delle opere in progetto;

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. 11 di reg. del 28.09.2007 con la quale l'Assemblea d'Ambito ha affidato il S.I.I. al Gestore Acque Vicentine 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 esposte in narrativa, il progetto di fattibilità tecnico-economica presentato dal Gestore Viacqua S.p.A. in data 02.03.2026 ns. prot. n. 410 relativo all'opera "*Risoluzione delle criticità della rete fognaria nel quartiere di via Leoni in Comune di Vicenza - I stralcio*", 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 in parte da asservire, occupare temporaneamente e da espropriare;
 - l'importo complessivo dell'opera ammonta a € 415.000,00, finanziato interamente dalla tariffa del S.I.I.;
 - il progetto prevede sostanzialmente la realizzazione di un primo stralcio delle opere necessarie per adeguare il sistema di smaltimento della rete fognaria nel quartiere Leoni in Comune di Vicenza (VI), che prevede in particolare la realizzazione di un nuovo impianto di sollevamento delle acque miste che si attiverà in condizioni di emergenza con scarico nel fiume Bacchiglione;

- l'opera si pone come obiettivo l'eliminazione degli allagamenti e rigurgiti che si manifestano nella rete fognaria del quartiere Leoni in Comune di Vicenza a seguito di fenomeni meteorici intensi;
 - 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 Vicenza (VI), della relativa variante allo strumento urbanistico vigente del Comune stesso, per quanto riguarda le porzioni di aree da espropriare per la realizzazione degli interventi in progetto;
 5. di inoltrare il presente provvedimento al Comune di Vicenza (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 Vicenza (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. 25/2026 elenco)**

N. prot.: **410** Data di arrivo: **02.03.2026**

TITOLO: **“Risoluzione delle criticità della rete fognaria nel quartiere di via Leoni in Comune di Vicenza - I stralcio”**

Importo complessivo dell'opera (€): **415.000,00**

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): Vicenza (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 si sviluppano nel quartiere Leoni in Comune di Vicenza (VI).

Allo stato attuale, la zona in oggetto è servita da una rete di fognatura mista composta da collettori in calcestruzzo aventi diametro 400-500 mm, disposti secondo gli assi viari delle vie Leoni e A. Grotto, che risultano collegati rispettivamente a nord e a sud del quartiere al collettore in calcestruzzo DN 2.000 mm a servizio della città di Vicenza che recapita i reflui all'impianto di depurazione di Casale per il successivo trattamento depurativo.

Lo scarico nel collettore DN 2.000 mm posto a nord (che allo stato attuale è stato disattivato a causa del malfunzionamento) è posizionato nella fascia a verde interclusa tra le abitazioni ed il fiume Bacchiglione, mentre lo scarico nel collettore DN 2.000 mm posto a sud, attualmente funzionante, è posizionato nelle vicinanze del parco giochi/area ricreativa del quartiere.

In occasione di eventi meteorici di una certa intensità, che comportano l'innalzamento del livello del fiume Bacchiglione, il collettore in calcestruzzo DN 2.000 mm non consente il recapito a gravità delle acque reflue miste che defluiscono dalla rete fognaria del quartiere, provocando fenomeni di rigurgito che provocano l'allagamento del quartiere stesso, con conseguenti notevoli disagi ai residenti e danni alle abitazioni; in occasione di tali circostanze, il gestore Viacqua S.p.A. attiva una procedura di emergenza che prevede l'utilizzo di un impianto idrovoro provvisorio, ad attivazione manuale, con scarico diretto delle portate eccedenti verso il Fiume Bacchiglione.

Stato di progetto:

Al fine di adeguare il sistema fognario del quartiere di via Leoni in Comune di Vicenza, la soluzione progettuale proposta prevede la separazione della rete di fognatura mista mediante la posa di una nuova rete di fognatura nera, con conseguente conversione della rete di fognatura mista in rete per la raccolta delle acque meteoriche, e la posa di un nuovo impianto di sollevamento con scarico diretto nel fiume Bacchiglione.

Nel presente progetto I stralcio, si prevede la realizzazione del nuovo impianto di sollevamento per le acque miste, che si attiverà in automatico soltanto in caso di emergenza (in concomitanza ai fenomeni di rigurgito nel collettore DN 2.000 mm) e contestualmente all'attivazione del Centro Operativo Comunale del Comune di Vicenza. L'impianto recapiterà le acque miste nel fiume Bacchiglione, come di fatto già avviene con la motopompa di tipo mobile, e il suo funzionamento sarà regolato dal livello di riempimento della condotta DN 2.000 mm mediante l'inserimento di apposito misuratore di livello.

Nello specifico gli interventi prevedono:

- la realizzazione di un tratto di by-pass dell'attuale condotta DN 500 mm posta lungo via Leoni (nuovo tratto FO-FM-FP), mediante la posa di una nuova condotta in PVC DN 500 mm per un'estesa pari a circa 25 m, e posizionamento di una paratoia automatica nel nuovo nodo FM; la paratoia non consentirà il flusso delle portate di reflui verso il collettore DN 2.000 mm in occasione di eventi di rigurgito, mentre in condizioni di portate di secco garantirà il transito dei reflui verso il collettore DN 2.000 mm;
- la realizzazione di una condotta in derivazione dal nuovo nodo FM sino al nuovo impianto di sollevamento ISM, mediante la posa di un tratto di condotta in PVC DN 500 mm per circa 5 m;
- la realizzazione del nuovo impianto di sollevamento ISM dotato di due elettropompe;
- la realizzazione della condotta premente in PEAD De 315 mm, per lo scarico delle acque miste in condizioni di emergenza nel fiume Bacchiglione, per un'estesa pari a circa 40 m, dotata di valvola a clapet al fine di evitare l'ingresso di portate di provenienza fluviale verso l'impianto di sollevamento;
- la realizzazione di una scogliera di protezione con sviluppo complessivo di 6mx10m formata da pietrame avente pezzatura 50-200 kg in prossimità dello scarico nel fiume Bacchiglione.

Con un successivo stralcio, sono previste le opere di separazione della rete fognaria, mediante la posa di nuovi collettori fognari per la rete nera, e conversione dell'attuale rete di fognatura mista in rete acque bianche.

Le opere in progetto, verranno realizzate in parte su suolo pubblico e in parte su aree private da assoggettare a servitù e da espropriare per la realizzazione del nuovo impianto di sollevamento di emergenza; pertanto sarà 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 l'adeguamento della rete fognaria del quartiere di via Leoni in Comune di Vicenza, a seguito dei fenomeni di rigurgiti e allagamenti che si sono verificati nel tempo in occasione di eventi meteorologici intensi.

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

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

B.4.1 Fognatura:

- Codice criticità: "FOG2.1";
- Codice e nome intervento: F01 – "*Piano di riabilitazione delle reti fognarie in tutto il territorio e adeguamento degli sfioratori*";
- Importo totale capitolo (€) anni 2026: 4.629.380,00 (valore lordo);
- Importo totale capitolo (€) anni 2027: 5.590.240,00 (valore lordo);
- Importo totale capitolo (€) anni 2028: 5.983.780,00 (valore lordo).

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

urbanistici vigenti?: **Si** **No**

Note:

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

Note:

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

Note: Le opere in progetto andranno ad interessare aree private in parte da asservire, occupare temporaneamente e 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 200 m dal sito S.I.C. più prossimo, il sito IT3220040 denominato "Bosco di Dueville e risorgive limitrofe".

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 2,3 Km dalla zona Z.P.S. più prossima, la zona IT3220005 denominata "Ex Cave di Casale - Vicenza".

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. 26 del D.Lgs. 50/2016) **Si** **No**

C) Caratteristiche economiche:

C.1 Importo complessivo dell'opera (€): 415.000,00

C.2 Modalità di finanziamento:

ENTE	IMPORTO (€)	TIPO DI FINANZIAMENTO
Gestore: Viacqua S.p.A.	415.000,00	Tariffa S.I.I. Consiglio di Bacino Bacchiglione
Regione		
Altro:		
Privato		
Totale	415.000,00	

▪ 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 (€): 415.000,00

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

▪ Anno 2026 (€):	30.000,00
▪ Anno 2027 (€):	270.000,00
▪ Anno 2028 (€):	115.000,00
▪ Totale (€):	<hr/> 415.000,00

C.5 Mese ed anno previsti di approvazione del Progetto Esecutivo: Gennaio 2027.

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

C.7 Mese ed anno previsti per la fine dell'opera (inizio ammortamento): Aprile 2028.

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, 1 aprile 2026

Istruttore: F.to Ing. Marco Pagliarin

ELENCO ELABORATI

1	Relazione generale
2	Relazione idraulica
3	Relazione geologica, geotecnica ed ambientale
4	Relazione preventiva interesse archeologico
5	Relazione preliminare di sostenibilità dell'opera
6	Relazione tecnica di esclusione VINCA
7	Relazione paesaggistica semplificata
8	Relazione sulla risoluzione delle interferenze e gestione delle materie
9	Studio di prefattibilità ambientale
10	Piano particellare delle aree
11	Disciplinare descrittivo e prestazionale
12	Elenco prezzi unitari
13	Analisi prezzi
14	Computo metrico estimativo
15	Quadro economico
16	Prime indicazioni stesura del piano di sicurezza
17	Inquadramenti cartografici e di pianificazione
18	Planimetria catastale
19	Planimetria catastale di dettaglio
20	Fognatura: planimetria generale stato di fatto
21	Fognatura: planimetria generale stato di progetto
22	Fognatura: planimetria di posa (2 Tav.)
23	Fognatura: profili longitudinali
24	Impianto di sollevamento acque meteoriche
25	Impianto di sollevamento acque meteoriche - Opere civili - Piante, sezioni e particolari costruttivi
26	Impianto di sollevamento acque meteoriche - Schema cavidotti e dispersori di terra
27	Impianto di sollevamento acque meteoriche - Nicchia contatori e quadro elettrico
28	Fognatura acque meteoriche: particolari costruttivi
29	Sezioni tipo di scavo
30	Rete idrografica: interferenza n.1. Scarico acque meteoriche nel fiume Bacchiglione
31	Planimetria ripristini stradali
32	Planimetria gestione del traffico