

Verbale della Deliberazione di Comitato Istituzionale

n. 73 del 9 novembre 2017

**Oggetto: ACQUE VERONESI Scrl - Approvazione progetto definitivo
“Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura
mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d’Alpone.**

L’anno **Due mila diciassette**, il giorno **nove** del mese di **novembre**, alle ore quattordici e trenta, in Verona, nella Sede del Consiglio di Bacino Veronese, sita in Via Ca’ di Cozzi n. 41, si è riunito il Comitato istituzionale a seguito di convocazione prot. n. 1523.17 del 6 novembre 2017.

Al momento della trattazione del presente punto all’ordine del giorno, i componenti del comitato istituzionale risultano:

	Presente	Assente
Mauro Martelli:	x	<input type="checkbox"/>
Claudio Melotti:	<input type="checkbox"/>	x
Giampaolo Provoli:	x	<input type="checkbox"/>
Valentino Rossignoli:	x	<input type="checkbox"/>
Luca Sebastiano:	<input type="checkbox"/>	x

Presiede la riunione il Presidente del Consiglio di Bacino Veronese Mauro Martelli.

Il Presidente, accertata la sussistenza del numero legale, dichiara aperta la seduta. Invita quindi il Comitato istituzionale a trattare la proposta di deliberazione relativa all’oggetto sopra riportato.

Partecipa alla seduta il Direttore del Consiglio di Bacino Veronese, Dott. Ing. 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 Dott. Ing. Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

Si certifica che copia della presente deliberazione è stata pubblicata all’Albo on line del sito internet del Consiglio di Bacino Veronese, nonché mediante affissione all’Albo pretorio nella sede dell’Ente il giorno 10 novembre 2017 e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

SERVIZIO AFFARI GENERALI
f.to Dott.ssa Ulyana Avola

DICHIARAZIONE DI ESECUTIVITA’

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

IL DIRETTORE
Dott. Ing. Luciano Franchini

Copia conforme all’originale firmato e conservato presso l’Ente.

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Deliberazione N. 73 del 9 novembre 2017

**Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl - Approvazione progetto definitivo
“Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura
mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d’Alpone”**

VISTA la Legge Regionale 27 aprile 2012, n. 17 “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 (Sblocca Italia), convertito in legge;

RICHIAMATA la nota del Consiglio di Bacino Veronese prot. n. 1616/14 del 25.11.2014 che precisa le nuove procedure di approvazione dei progetti preliminari e definitivi;

VISTA la nota di Acque Veronesi Scarl prot. n. 17.917 del 26 ottobre 2017 di richiesta di approvazione del progetto definitivo *“Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d’Alpone”* (prot. CBVR n. 1.487 del 26 ottobre 2017), di importo pari a € 40.000,00 (IVA esclusa);

VISTO il progetto definitivo dei lavori di *“Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d’Alpone”*, a firma del Dott. Ing. Francesco Leone, progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 26 ottobre 2017 (prot. CBVR n. 1487 del 26 ottobre 2017, prot. Acque Veronesi Scarl n. 17.917 del 26 ottobre 2017) e che risulta composto dai seguenti elaborati:

RELAZIONI:

- Relazione tecnica generale
- Relazione idraulica
- Relazione di calcolo strutturale
- Relazione sulla dosatura e qualità dei materiali REL_03_RSM
- Relazione di validazione dei codici di calcolo REL_03_VCC
- Dichiarazione di Non necessità di valutazione incidenza ambientale, con relazione allegata
- Relazione paesaggistica semplificata
- Relazione sulle interferenze
- Relazione sulla gestione delle materie
- Piano Particellare di Esproprio
- Computo metrico estimativo
- Quadro incidenza della manodopera
- Elenco prezzi unitari
- Analisi dei prezzi
- Quadro economico

Copia conforme all’originale firmato e conservato presso l’Ente.

- Cronoprogramma dei lavori
- Piano di sicurezza e coordinamento
- Diagramma di Gantt
- Analisi e valutazione dei rischi
- Costi della sicurezza
- Piano di manutenzione dell'opera
- Lista delle lavorazioni e forniture
- Capitolato Speciale d'Appalto
- Schema di contratto

ELABORATI GRAFICI:

- TAV. 01 Corografia Generale
- TAV. 02 Stralcio Strumenti Urbanistici 1:5.000
- TAV. 03 Planimetria Catastale 1:2.000
- TAV. 04 Planimetria generale stato di fatto 1:2.000
- TAV. 05 Rilievo plano-altimetrico 1:500
- TAV. 06 Rilievo fotografico (stralcio planimetrico) 1:1.000
- TAV. 07 Planimetria generale di progetto 1:2.000
- TAV. 08 Pozzetto di sfioro: pianta e sezioni 1:50
- TAV. 09 Pozzetto di sfioro: carpenteria

PRESO ATTO che il quadro economico del progetto definitivo ammonta complessivamente ad € 40.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

LAVORI	Progetto €
Lavori	€ 26.692,73
Totale oneri sicurezza	€ 2.669,38
Totale lavori in appalto	€ 29.362,11
Allacciamento a pubblici servizi	€ 0,00
Imprevisti	€ 1.468,11
Acquisizione aree private (Occupazione Temporanea)	€ 4.240,75
Spese tecniche progettazione e CSP	€ 2.650,00
Spese tecniche DL e contabilità	€ 1.000,00
Spese tecniche CSE	€ 700,00
Contributo Cnpaia 4%	€ 174,00
Spese per accertamenti geologici	€ 1.000,00
Totale Somme a disposizione	€ 10.232,86
TOTALE PROGETTO	€ 39.594,97
TOTALE PROGETTO ARROTONDATO	€ 40.000,00

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;

DATO ATTO che il progetto in oggetto è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento n. 595/17 del 07.07.2017;

Copia conforme all'originale firmato e conservato presso l'Ente.

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 n. 565/17 del 03.07.2017;

PRESO ATTO che le opere rientrano negli obiettivi di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresentano uno stralcio di intervento più generale: "Razionalizzazione delle reti e sfiori nei Comuni dell'Area Veronese" con codice B.4 - 08 e importo € 14.000.000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che l'intervento risulta inserito nel Piano degli Interventi 2016-2019 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 4 del 31.05.2016, esecutiva;

VISTA la scheda intervento n. 147 redatta da Acque Veronesi (*Allegato B*);

PRESO ATTO che le opere di progetto interessano aree pubbliche e private per cui si rende necessario avviare le procedure per l'utilizzo di tali aree, eventualmente anche con procedure espropriative in conformità a quanto previsto dal DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii

RICHIAMATO l'art. 158 bis del D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 "*Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante*" inserito dall'art. 7 del Decreto Legge 12 settembre 2014 n. 133 (Sblocca Italia) 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 l'istruttoria tecnica allegata al presente provvedimento (*Allegato A*);

VISTI i pareri di regolarità tecnica e contabile, favorevoli, espressi dal Responsabile del Servizio Pianificazione e dal Direttore del Consiglio di Bacino Veronese ai sensi e per gli effetti dell'art. 49, comma 1 del d. lgs. 18 agosto 2000, n. 267;

VISTO il d. lgs. 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;

VISTA la Convenzione Istitutiva del Consiglio di Bacino Veronese;

ESPERITA la votazione in forma palese, con voti unanimi favorevoli;

DELIBERA

1. DI APPROVARE il progetto definitivo denominato "Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura mista in località Costalunga nel Comune di Monteforte d'Alpone" a firma del Dott. Ing. Francesco Leone, progettista incaricato da Acque Veronesi Scarl, come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo complessivo pari ad € 40.000,00 (IVA esclusa);

Copia conforme all'originale firmato e conservato presso l'Ente.

2. DI DICHIARARE la pubblica utilità dell'opera, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 158 bis d. lgs. 3 Aprile 2006, n. 152;
3. DI DARE ATTO che le opere di progetto interessano alcune aree private, per cui si rende necessario acquisirne la disponibilità, eventualmente anche con procedure espropriative in applicazione del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii.;
4. DI DARE ATTO che l'approvazione del progetto definitivo in oggetto costituisce delega specifica ad Acque Veronesi Scarl, ai sensi dell'art. 6, comma 8, del DPR n. 327/2001 e ss.mm.ii., per tutte le attività espropriative eventualmente necessarie per la realizzazione dell'intervento "Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d'Alpone", previa verifica positiva, da parte della Società di Gestione, della congruità del progetto con lo strumento urbanistico locale;
5. DI DARE ATTO che l'intervento è finanziato da Acque Veronesi Scarl;
6. DI DARE ATTO che il presente provvedimento non comporta alcuna spesa a carico del Consiglio di Bacino Veronese;
7. DI TRASMETTERE il presente provvedimento ad Acque Veronesi Scarl ed al Comune di Monteforte D'Alpone.

Verona, li 9 novembre 2017

IL DIRETTORE
f.to Luciano Franchini

IL PRESIDENTE
f.to Mauro Martelli

CONSIGLIO DI BACINO VERONESE

IL COMITATO ISTITUZIONALE

Seduta n. 9 del 9 novembre 2017

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

Oggetto: ACQUE VERONESI Scarl

Approvazione progetto definitivo “Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d’Alpone”

PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Vista la deliberazione in oggetto, i sottoscritti, Responsabili dei Servizi interessati, esprimono, ai sensi e per gli effetti dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, parere FAVOREVOLE in ordine alla regolarità tecnica.

Verona, li 9 novembre 2017

Servizio Pianificazione
(ad interim)
Il Direttore
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, ne accerta la NON RILEVANZA contabile.

Verona, li 9 novembre 2017

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

Copia conforme all'originale firmato e conservato presso l'Ente.

ISTRUTTORIA TECNICA

PROGETTO DEFINITIVO: “Adeguamento sfioratore di piena a servizio della rete di fognatura mista in località Costalunga nel comune di Monteforte d’Alpone”

Società di Gestione: Acque Veronesi Scarl
Comune interessato: Monteforte d’Alpone
Agglomerato: San Bonifacio (53.632 AE)

Importo progetto: € 40.000,00 (IVA esclusa)

Codice Piano d’Ambito: B.4 - 08
Codice POQ 2016-2019: n. 93400123

ID AEEGSI: N. 147 (intervento generale)
Criticità AEEGSI: C4.2 “Scaricatori di piena non adeguati”
Indicatore: Adeguatezza sfioratori [%]
Variazione indicatore: 0,98% (Livello indicatore al 31.12.2015: 1,6%)
Abitanti interessati: 7.272

Premessa

Per questo intervento non è stato redatto il progetto preliminare. Per tale motivo viene sottoposto all’esame del Comitato Istituzionale il progetto definitivo-esecutivo.

Descrizione sintetica del progetto

Il presente progetto, nel Comune di Monteforte d’Alpone ha come obiettivo principale i lavori di adeguamento di un pozzetto di sfioro esistente a monte del collettore fognario che scarica sulla vasca di laminazione e che recapita sulla rete alla Depurazione di San Bonifacio.

Progettista

Il progetto definitivo in oggetto è a firma del Dott. Ing. Francesco Leone, progettista esterno incaricato da Acque Veronesi Scarl.

Elenco elaborati:

Il progetto definitivo-esecutivo in oggetto si compone dei seguenti elaborati tecnici e grafici:

RELAZIONI:

- Relazione tecnica generale
- Relazione idraulica
- Relazione di calcolo strutturale
- Relazione sulla dosatura e qualità dei materiali REL_03_RSM
- Relazione di validazione dei codici di calcolo REL_03_VCC
- Dichiarazione di Non necessità di valutazione incidenza ambientale, con relazione allegata
- Relazione paesaggistica semplificata
- Relazione sulle interferenze
- Relazione sulla gestione delle materie

Copia conforme all’originale firmato e conservato presso l’Ente.

- Piano Particellare di Esproprio
- Computo metrico estimativo
- Quadro incidenza della manodopera
- Elenco prezzi unitari
- Analisi dei prezzi
- Quadro economico
- Cronoprogramma dei lavori
- Piano di sicurezza e coordinamento
- Diagramma di Gantt
- Analisi e valutazione dei rischi
- Costi della sicurezza
- Piano di manutenzione dell'opera
- Lista delle lavorazioni e forniture
- Capitolato Speciale d'Appalto
- Schema di contratto

ELABORATI GRAFICI:

- TAV. 01 Corografia Generale
- TAV. 02 Stralcio Strumenti Urbanistici 1:5.000
- TAV. 03 Planimetria Catastale 1:2.000
- TAV. 04 Planimetria generale stato di fatto 1:2.000
- TAV. 05 Rilievo plano-altimetrico 1:500
- TAV. 06 Rilievo fotografico (stralcio planimetrico) 1:1.000
- TAV. 07 Planimetria generale di progetto 1:2.000
- TAV. 08 Pozzetto di sfioro: pianta e sezioni 1:50
- TAV. 09 Pozzetto di sfioro: carpenteria

Quadro economico del progetto

Il quadro economico del progetto definitivo-esecutivo ammonta complessivamente ad €40.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

LAVORI	Progetto €
Lavori	€ 26.692,73
Totale oneri sicurezza	€ 2.669,38
Totale lavori in appalto	€ 29.362,11
Allacciamento a pubblici servizi	€ 0,00
Imprevisti	€ 1.468,11
Acquisizione aree private (Occupazione Temporanea)	€ 4.240,75
Spese tecniche progettazione e CSP	€ 2.650,00
Spese tecniche DL e contabilità	€ 1.000,00
Spese tecniche CSE	€ 700,00
Contributo Cnpaia 4%	€ 174,00
Spese per accertamenti geologici	€ 1.000,00
Totale Somme a disposizione	€ 10.232,86
TOTALE PROGETTO	€ 39.594,97
TOTALE PROGETTO ARROTONDATO	€ 40.000,00

Percentuale spese tecniche progetto: $\frac{5.524,00}{40.000,00} = 13.81\%$

Copia conforme all'originale firmato e conservato presso l'Ente.

Descrizione dello stato di fatto

Allo stato attuale il Pozzetto di Sfiore fognario risulta non adeguato ai parametri prescritti dal PTA del Veneto in termini di grado di diluizione 1/5 tra la portata nominale e la portata di sfioro e per la mancanza di una grigliatura di filtrazione.

Allo stato attuale in condizioni:

- **Normali di secco** gli scarichi civili confluiscono all'interno del pozzetto e si immettono nella condotta di uscita Gres Dn400,
- **Di pioggia** (condizione di medio evento piovoso) la condotta in GRES DN 400 esistente a valle del pozzetto di sfioro va subito in carico e dal pozzetto di sfioro gli scarichi sversano direttamente nel fossato esistente.

Descrizione degli interventi di progetto

Si prevedono opere di ampliamento del manufatto esistente, risagomatura del fondo pozzetto per migliorare il flusso fognario normale, modifica della soglia di sfioro, inserimento di una griglia a pulizia manuale e opere di pulizia / sagomatura del fondo del canale con posa di letto in pietrame.

Si prevedono i seguenti interventi:

- Realizzazione di sistema di by-pass e opere provvisorie per garantire il funzionamento ordinario della rete fognante durante gli interventi di adeguamento del pozzetto di sfioro;
- Svuotamento e pulizia generale del pozzetto di sfioro;
- Demolizione soglia esistente;
- Opera di ampliamento del pozzetto (drenaggio terreno, scavo, gettate cls, realizzazione soglia di sfioro e impermeabilizzazione con prodotto elastomerico poliuretano bicomponente);
- Fornitura e posa in opera di griglia a pulizia manuale con barre rettangolari (luce passaggio 30mm, barre 8x40mm, inclinazione orizzontale 70°);
- Pulizia e sagomatura del fondo del canale;
- Realizzazione manufatto di attenuazione in corrispondenza dello sbocco della soglia di sfioro per dissipare l'energia della portata di scarico.

Vincoli ambientali, autorizzazioni:

L'intervento ricade su zona soggetta a vincolo paesaggistico ambientale. E' presente autorizzazione paesaggistica semplificata da parte della Provincia di Verona con loro determinazione n. 3774 del 27 settembre 2017.

Il progettista dichiara che le opere non interferiscono in nessun modo con il tessuto urbano esistente o con ciò previsto dallo strumento urbanistico vigente.

E' presente nota n. 5282/17 da parte del Consorzio di Bonifica Alta Pianura Veneta nella quale si comunica che le opere non interessano canali, reti idrauliche o altre opere di competenza dello scrivente Consorzio.

Il progettista dichiara che non è necessaria la valutazione di incidenza in quanto non incidente significativamente sulla rete Natura 2000. E' presente dichiarazione di non Necessità di Valutazione di Incidenza Ambientale in quanto riconducibile ad una delle ipotesi di non necessità di V.Inc.A. previste nell'Allegato A paragrafo 2.2. del D.G.R. n. 2299 del 09/12/2014 e relazione tecnica nella quale si definisce la rispondenza alle ipotesi di non necessità della valutazione di incidenza di cui sopra.

Disponibilità delle aree:

Il progettista dichiara che il presente progetto interessa anche aree private e risultano già sottoscritti accordi di servitù con i proprietari dei terreni interessati.

Compatibilità con la pianificazione di ATO:

Gli interventi in oggetto, rientrano negli obiettivi di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, e rappresentano uno stralcio dell'intervento generale: "Razionalizzazione delle reti e sfioratori nei Comuni dell'Area Veronese" con codice B.4 - 08 e importo € 14.000.000,00 (IVA esclusa).

L'intervento risulta inserito nel Programma degli Interventi 2016-2019 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 4 del 31.05.2016, esecutiva, e rappresenta l'intervento:

- "Adeguamento degli sfioratori di piena a servizio delle reti fognarie miste secondo quanto previsto all'art. 33 del PTA del Veneto: sulla rete fognaria" - Comune di Monteforte d'Alpone con progressivo AEEGSI n.147, codice n. 93400123, e importo pari a € 40.000,00 (IVA esclusa).

Approvazioni

Il Direttore Tecnico di Acque Veronesi, Ing. Umberto Anti, ha sottoscritto l'istruttoria tecnica prot. n. 565 del 03.07.2017 per l'approvazione del progetto definitivo in oggetto: tale istruttoria comprende la verifica documentale, ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. n. 50 del 18.04.2016.

Il progetto definitivo è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 595 del 07.07.2017.

Conclusioni:

Il progetto in esame appare in linea con la pianificazione d'ambito e risponde alle esigenze ambientali emerse sul territorio interessato dalle opere.

Non rilevando cause ostative se ne propone l'approvazione.

Verona, 30.10.2017

Il Tecnico Istruttore
f.to Dott. Ing. Davide Laraia

Il Direttore
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

ATO Veronese	Regione Veneto	Distretto Idrografico Distretto delle Alpi Orientali
Data di compilazione: 29 aprile 2016	CONSIGLIO DI BACINO VERONESE (id: 0506)	ACQUE VERONESI (id: 12.732)

Criticità, rif. Det. 2-16:	C4.2		
Numero progressivo:	146		
Comune:	PIU' COMUNI		
Titolo dell'intervento:	Adeguamento degli sfioratori di piena a servizio delle reti fognarie miste secondo quanto previsto all'Art.33 del PTA Veneto: presso impianti di depurazione		
Importo complessivo	1.105.000	Codice da PdA:	B.4 - 08
Presente nel PDI 2014-17	SI, con integrazione		
Stato di progettazione:	Scheda progetto		
Iter autorizzativo concluso	N.A.	Anno di entrata in funzione:	
Contributo pubblico:			
Scadenza contributo:	Proroga ottenuta:		
Descrizione:	Il PTA della regione Veneto, recentemente modificato con la DGR n. 1534 del 03 novembre 2015, prevede che tutti gli sfioratori esistenti sul territorio siano adeguati al rispetto dei ratei di sfioro previsti e operino un trattamento minimo delle acque scaricate. Con questo intervento si vuole focalizzare l'attenzione sugli sfioratori più importanti posti a monte degli impianti di depurazione.		
Servizio:	Fognatura		
Indicatore	Adeguatezza sfioratori	[%]	
Livello di servizio attuale:	1,6%	Variazione indicatore:	1,79%
Abitanti complessivi interessati dall'intervento [n.]:	13.332		
Eventuale nuovi abitanti da allacciare con l'intervento [n.]:			
Lunghezza della rete interessata dall'intervento [m]:			

Criticità, rif. Det. 2-16:	C4.2		
Numero progressivo:	147		
Comune:	PIU' COMUNI		
Titolo dell'intervento:	Adeguamento degli sfioratori di piena a servizio delle reti fognarie miste secondo quanto previsto all'Art.33 del PTA Veneto: sulla rete fognaria		
Importo complessivo	600.000	Codice da PdA:	B.4 - 08
Presente nel PDI 2014-17	SI, con integrazione		
Stato di progettazione:	Scheda progetto		
Iter autorizzativo concluso	N.A.	Anno di entrata in funzione:	
Contributo pubblico:			
Scadenza contributo:	Proroga ottenuta:		
Descrizione:	Il PTA della regione Veneto, recentemente modificato con la DGR n. 1534 del 03 novembre 2015, prevede che tutti gli sfioratori esistenti sul territorio siano adeguati al rispetto dei ratei di sfioro previsti e operino un trattamento minimo delle acque scaricate. Con questo intervento si vuole focalizzare l'attenzione agli sfioratori di rete		
Servizio:	Fognatura		
Indicatore	Adeguatezza sfioratori	[%]	
Livello di servizio attuale:	1,6%	Variazione indicatore:	0,98%
Abitanti complessivi interessati dall'intervento [n.]:	7.272		
Eventuale nuovi abitanti da allacciare con l'intervento [n.]:			
Lunghezza della rete interessata dall'intervento [m]:			