

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

**Decreto n. 5 del 21/02/2013**

Oggetto: **ACQUE VERONESI Scarl.**

**Approvazione progetto preliminare-definitivo “Adeguamento sistema fognario e acquedottistico in Piazza Venturi nel Comune di Monteforte d’Alpone”**

PREMESSO che:

- la Legge Regionale n. 5 del 27/3/1998, in attuazione della legge 5/1/1994 n. 36, ha istituito gli ambiti territoriali ottimali della Regione Veneto, disciplinando le forme e i modi di cooperazione tra i Comuni e Province ricadenti nello stesso ambito;
- l’Autorità d’Ambito Territoriale Ottimale Veronese è stata istituita nella forma di Consorzio ai sensi dell’art. 31 del Decreto legislativo 18 agosto 2000, n. 267 “Testo unico degli enti locali”, giusta deliberazione di Assemblea d’Ambito n. 7 del 23 maggio 2002, esecutiva;
- il Decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152 “Norme in materia ambientale” e ss. mm. e ii., nella parte terza disciplina, agli artt. 147 e seguenti, l’organizzazione territoriale del servizio idrico integrato;
- l’art. 2 comma 186 bis della legge 23 dicembre 2009 n. 191, e le sue successive proroghe, ha soppresso le Autorità d’Ambito Territoriale di cui agli artt. 148 e 201 del Decreto legislativo 152/2006 a far data dal 31.12.2012, prevedendo altresì che le Regioni provvedessero ad attribuire con legge le funzioni già esercitate dalle Autorità d’ambito;
- la Regione Veneto, con L.R. 27 aprile 2012, n. 17, è intervenuta a dettare la nuova disciplina in materia di servizio idrico integrato, prevedendo in particolare l’affidamento delle funzioni già esercitate dalle AATO a nuovi enti, denominati Consigli di Bacino, sostitutivi delle attuali AATO;

VISTA la Deliberazione della Giunta regionale n. 1006 del 05.06.2012, che approva lo schema di convenzione per la cooperazione tra i Comuni costituenti i nuovi Consigli di Bacino, che stabilisce altresì la tempistica per l’approvazione degli atti necessari alla istituzione dei Consigli medesimi, sinteticamente descritta in:

I) approvazione della Convenzione da parte della Conferenza d’Ambito; II) ratifica della Convenzione da parte di tutti i Consigli comunali dell’ATO; III) sottoscrizione della Convenzione da parte di tutti i Comuni; IV) insediamento della Assemblea del Consiglio di bacino, elezione del Comitato istituzionale e nomina del Presidente;

ATTESO CHE solo successivamente alla sottoscrizione della Convenzione ed all’individuazione degli organi istituzionali, il Consiglio di Bacino potrà essere operativo a tutti gli effetti e provvedere alla nomina del Direttore, all’organizzazione della propria struttura operativa e all’esercizio delle proprie funzioni;

DATO ATTO che, per quel che riguarda l’Ambito Territoriale Ottimale “Veronese”, in data 13 settembre 2012 è stato approvato, con deliberazione di Conferenza d’Ambito,

lo schema di “Convenzione per la cooperazione tra gli enti locali partecipanti compresi nell’ambito territoriale ottimale del servizio idrico integrato “Veronese”;

DATO ATTO inoltre che, alla data odierna, il procedimento di approvazione della Convenzione da parte dei Consigli comunali ricadenti nel territorio dell’ATO “Veronese” non risulta ancora concluso, in quanto alcuni Comuni (Lazise, Mezzane di Sotto e Gazzo Veronese) non hanno ancora provveduto ad approvare suddetta Convenzione;

VISTO l’art. 13, comma 2 della Legge Regionale 27 aprile 2012, n. 17, il quale prevede che, al fine di garantire al gestione ordinaria e la regolare erogazione del servizio idrico integrato, nelle more della operatività dei Consigli di bacino, il Presidente della Giunta regionale nomina i commissari straordinari, individuati prioritariamente nei presidenti in carica e per un periodo non superiore a cento ottanta giorni;

VISTO il Decreto del Presidente della Giunta della Regione Veneto (DPGRV) n. 218 del 21.12.2012 che, in applicazione dell’art. 13, comma 2 della Legge Regionale 27 aprile 2012, n. 17, ha nominato i Presidenti delle attuali Autorità d’Ambito, in carica alla data del citato decreto, quale Commissari straordinari per l’esercizio delle precedenti mansioni nell’ATO di competenza, i quali si sostituiranno ai compiti e alle mansioni proprie degli organi di governo delle attuali Autorità d’Ambito (Assemblea d’Ambito, Consiglio di amministrazione e Presidente) ai soli fini ordinari;

DATO ATTO che il Presidente dell’AATO Veronese Mauro Martelli - in carica alla data del 21.12.2012 giusta deliberazione di Assemblea d’Ambito n. 4 del 21 giugno 2010, esecutiva – ha accettato, con nota prot. AATO n. 1929.12 del 28 dicembre 2012, l’incarico di Commissario straordinario dell’AATO Veronese a partire dal 1° gennaio 2013, nelle more della operatività dell’istituendo Consiglio di bacino dell’AATO Veronese, così come disposto del citato Decreto di Giunta della Regione Veneto n. 218/2012;

DATO ATTO inoltre che lo stesso decreto 218/2012 ha altresì stabilito che, per l’esercizio delle proprie mansioni, i Commissari nominati si avvalgono della struttura operativa delle attuali Autorità d’Ambito, del personale dirigente e dei Revisori dei Conti in servizio alla data del 1° gennaio 2013;

VISTA la richiesta di Acque Veronesi Scarl di approvazione del progetto definitivo “Estensione della rete fognaria nella frazione di San Vito al Mantico – 1° stralcio – Comune di Bussolengo ” (prot. AATO n. 1408/12 del 12.10.2012);

VISTO il progetto preliminare-definitivo dei lavori di “Adeguamento sistema fognario e acquedottistico in Piazza Venturi nel Comune di Monteforte d’Alpone”, a firma del Dott. Ing. Silvano Rossato, redatto dallo studio Progetti Servizi Verona Srl con sede in Viale C. Colombo, 131 – 37138 Verona, su incarico di Acque Veronesi Scarl, pervenuto a questo Ente in data 12 dicembre 2012 (prot. AATO n. 1837/12 prot. Acque Veronesi n. 19.999 del 11.12.2012) e che risulta composto dai seguenti elaborati:

- Relazione tecnico illustrativa;
- Relazione idraulica;
- Studio di pre-fattibilità ambientale;
- Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica;
- Relazione paesaggistica semplificata;
- Prime indicazioni per la stesura del piano di sicurezza;
- Corografia su base ortofoto, CTR, PRG e Catastale;
- Documentazione fotografica;
- Planimetria con rilievo topografico;

- Planimetria stato attuale;
- Planimetria e profili nuova rete fognaria;
- Sezioni stradali;
- Particolari costruttivi;
- Planimetria nuova rete idrica di acquedotto;
- Planimetria rilievo georadar;
- Computo metrico estimativo;
- Elenco prezzi unitari;
- Quadro economico.

PRESO ATTO che il quadro economico ammonta ad € 217.000,00 (IVA esclusa) come di seguito dettagliato:

	<b>PP-PD</b>
<b>LAVORI</b>	
Adeguamento rete fognaria in Piazza Venturi	€ 111.589,80
Adeguamento rete idrica dell'acquedotto in Piazza Venturi	€ 38.609,87
Ripristini segnaletica orizzontale	€ 3.530,30
Lavori in economia (non soggetti a ribasso)	€ 5.481,20
<b>Totale lavori</b>	<b>€ 159.211,17</b>
Oneri sicurezza	€ 7.178,03
<b>Totale lavori in appalto</b>	<b>€ 166.389,20</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>	
Imprevisti	€ 11.462,00
Progettazione e CSP	€ 11.900,00
DL e contabilità	€ 11.480,42
Restituzione dati cartografici	€ 1.200,00
CSE	€ 6.560,24
Rilievi topografici	€ 2.500,00
Contributo CNPAIA 4%	€ 1.345,63
Indagini e accertamenti geologici	€ 3.000,00
Contributo EPAP 2%	€ 60,00
Commissioni aggiudicatrici	€ 250,00
Spese pubblicità	€ 250,00
Accertamenti laboratorio	€ 600,00
Arrotondamenti	€ 2,51
<b>Totale Somme a disposizione</b>	<b>€ 50.610,80</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>€ 217.000,00</b>

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;

PRESO ATTO le opere di progetto prevedono, in parte, la separazione della fognatura mista con conversione dell'attuale rete a servizio delle acque bianche;

RICORDATO che per legge gli investimenti relativi alle acque meteoriche non possono essere finanziati con la tariffa del Servizio Idrico Integrato;

DATO ATTO che eventuali interventi dettati dall'esigenza di risolvere problematiche generate in tempo di pioggia devono essere quantificati separatamente rispetto alle

opere del Servizio Idrico Integrato e che Acque Veronesi in fase di redazione del progetto esecutivo dovrà specificare la forma di finanziamento di tali opere, diversa dalla tariffa del Servizio Idrico Integrato, che non si esclude possa essere il finanziamento regionale di cui alla DGRV 4158/2009;

PRESO ATTO che le opere in oggetto rientrano nella pianificazione di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con Deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, alla voce "Adeguamento ed estensione del servizio idrico integrato in piazza Silvio Venturi" con codice B.1-09 e importo € 217.000,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che l'intervento risulta inserito nel POT 2013-2015 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 8 del 19.12.2012, esecutiva, alla voce "Ampliamento fognature" con codice n. 93250100 e importo € 217.000,00 (IVA esclusa), con previsione di realizzazione dei lavori nell'anno 2013;

PRESO ATTO che l'intervento risulta inoltre inserito nella DGRV n. 4158 del 29.12.2009, che assegna il contributo di € 200.000,00 per la realizzazione delle opere in oggetto;

DATO ATTO che il progetto preliminare-definitivo è stato approvato dalla società Acque Veronesi Scarl, con provvedimento del Direttore Generale prot. n. 1061/12 del 11.12.2012;

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 questa Autorità;

CONSIDERATO che il progetto preliminare-definitivo in oggetto interessa elusivamente aree pubbliche;

PRECISATO, comunque, che l'approvazione del progetto preliminare da parte dell'Autorità d'Ambito non costituisce variante allo strumento urbanistico locale, la cui variazione richiede apposita deliberazione del Consiglio comunale competente per territorio, con l'applicazione del procedimento amministrativo conseguente, nei modi e nelle forme previste dalla vigente normativa urbanistica, con particolare riferimento all'articolo 24 della legge regionale 7 novembre 2003, n. 27;

PRESO ATTO della completezza degli elaborati progettuali, alla luce del Regolamento sui Lavori Pubblici di cui al DPR 5 ottobre 2010 n. 207, della verifica documentale allegata all'istruttoria tecnica di Acque Veronesi prot. n. 560/12 del 14.05.2012;

VISTA l'istruttoria tecnica allegata al presente provvedimento;

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

VISTO il Decreto Legislativo 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;

VISTO il vigente Statuto consortile dell'Ente;

### **DECRETA**

Per le motivazioni riportate in premessa, che qui si intendono interamente riportate e facenti parte integrante, formale e sostanziale del presente provvedimento:

1. DI APPROVARE, per quanto di competenza di questa Autorità d'Ambito, il progetto preliminare-definitivo denominato "Adeguamento sistema fognario e acquedottistico in Piazza Venturi nel Comune di Monteforte d'Alpone", a firma del Dott. Ing. Silvano Rossato, redatto dallo studio Progetti Servizi Verona Srl con sede in Verona su incarico di Acque Veronesi Scarl, come indicato dagli elaborati riportati in premessa, per un importo pari ad € 217.000,00 (IVA esclusa);
2. DI PRESCRIVERE alla società di gestione Acque Veronesi Scarl lo svolgimento delle opportune verifiche al fine di accertare che la tariffa del Servizio Idrico Integrato non ricopra eventuali opere inerenti le acque meteoriche;
3. DI DARE ATTO che le opere di progetto interessano esclusivamente aree pubbliche;
4. DI DARE ATTO che l'acquisizione di ogni altra approvazione necessaria a rendere realizzabili le opere oggetto del progetto esecutivo dovranno essere raccolte a cura di Acque Veronesi Scarl;
5. DI DARE ATTO che la validazione del progetto esecutivo, ai sensi degli artt. 44-59 del DPR 5 ottobre 2010, n. 207, e la successiva approvazione del progetto esecutivo è di competenza di Acque Veronesi Scarl, che si occuperà anche della successiva fase di realizzazione dell'intervento;
6. DI DARE ATTO che i lavori saranno finanziati per € 200.000,00 con contributo regionale di cui alla DGRV n. 4158/2009, e per € 17.000,00 dalla Società di Gestione Acque Veronesi Scarl;
7. DI DARE ATTO che il presente provvedimento non comporta alcuna spesa a carico dell'AATO Veronese
8. DI TRASMETTERE il presente provvedimento al Comune di Monteforte d'Alpone, ad Acque Veronesi Scarl e alla Regione Veneto.

Verona, lì 21.2.2013

Il Commissario straordinario  
f.to Mauro Martelli

**AATO VERONESE**  
**Autorità Ambito Territoriale Ottimale “Veronese” – Servizio idrico Integrato**

**Oggetto: Acque Veronesi Scarl**

**Approvazione progetto preliminare-definitivo “Adeguamento sistema fognario e acquedottistico in Piazza Venturi nel Comune di Monteforte d’Alpone”.**

**PARERE DI REGOLARITA’ TECNICA**

Vista la proposta di deliberazione in oggetto, il sottoscritto Responsabile del Servizio interessato esprime, ai sensi e per gli effetti dell’art. 49, comma 1, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, parere tecnico FAVOREVOLE (si veda istruttoria tecnica allegata).

Verona, li 21.02.2013

Servizio Pianificazione  
f.to Dott. Ing. Laura Sandri

---

**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, accerta la NON RILEVANZA della proposta in esame.

Verona, li 21.02.2013

Il Direttore Generale  
f.to Dott. Ing. Luciano Franchini

## **ISTRUTTORIA TECNICA**

### **PROGETTO PRELIMINARE -DEFINITIVO:**

**“Adeguamento sistema fognario e acquedottistico in Piazza Venturi nel Comune di Monteforte d’Alpone”**

Società di Gestione:	Acque Veronesi Scarl
Comune interessato:	Monteforte d’Alpone
Agglomerato:	San Bonifacio (50.012 AE)
Importo intervento:	€ 217.000,00 (IVA esclusa)
Importo finanziamento:	€ 200.000,00 DGRV 4158 del 29.12.2009
Codice Piano d’Ambito:	B.1-09
Codice POT 2013-2015:	n. 93250100
CUP:	I73J10000070007

### **Descrizione del progetto:**

L’intervento prevede la realizzazione di nuove tratte di rete di fognatura nera, per una lunghezza complessiva di circa 180 metri, nel centro storico del Comune di Monteforte d’Alpone, attualmente servito da rete fognaria mista. La rete esistente verrà convertita in rete bianca.

La fognatura di nuova realizzazione, di lunghezza complessiva pari a circa 180 m, sarà completamente a gravità e colleterà i reflui, come già avviene attualmente, all’esistente impianto di depurazione di San Bonifacio (60.000 AE) (e non all’impianto comunale di Via Capuccini come scritto nella relazione di progetto).

Le utenze che verranno collettate si trovano all’interno dell’agglomerato denominato “San Bonifacio”, di dimensione pari a 50.012 AE: tuttavia non vi è incremento degli abitanti serviti in quanto le utenze risultano ad oggi allacciate alla rete mista.

In concomitanza ai lavori di fognatura si procederà alla sostituzione di due tratte di rete acquedottistica, che risultano obsolete. La relazione di progetto non specifica la lunghezza complessiva delle nuove tratte di acquedotto.

Il progetto preliminare-definitivo si compone dei seguenti elaborati tecnici e grafici:

- Relazione tecnico illustrativa;
- Relazione idraulica;
- Studio di pre-fattibilità ambientale;
- Relazione geologica, idrogeologica e geotecnica;
- Relazione paesaggistica semplificata;
- Prime indicazioni per la stesura del piano di sicurezza;
- Corografia su base ortofoto, CTR, PRG e Catastale;
- Documentazione fotografica;
- Planimetria con rilievo topografico;
- Planimetria stato attuale;
- Planimetria e profili nuova rete fognaria;
- Sezioni stradali;

- Particolari costruttivi;
- Planimetria nuova rete idrica di acquedotto;
- Planimetria rilievo georadar;
- Computo metrico estimativo;
- Elenco prezzi unitari;
- Quadro economico.

### Progettista

Il progetto preliminare, a firma del Dott. Ing. Silvano Rossato, è stato redatto dallo studio Progetti Servizi Verona Srl con sede in Viale C. Colombo, 131 – 37138 Verona, su incarico di Acque Veronesi Scarl.

### Quadro economico del progetto:

Il progetto definitivo ammonta ad €217.000,00 (IVA esclusa), come di seguito dettagliato:

	<b>PP-PD</b>
<b>LAVORI</b>	
Adeguamento rete fognaria in Piazza Venturi	€ 111.589,80
Adeguamento rete idrica dell'acquedotto in Piazza Venturi	€ 38.609,87
Ripristini segnaletica orizzontale	€ 3.530,30
Lavori in economia (non soggetti a ribasso)	€ 5.481,20
<b>Totale lavori</b>	<b>€ 159.211,17</b>
Oneri sicurezza	€ 7.178,03
<b>Totale lavori in appalto</b>	<b>€ 166.389,20</b>
<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>	
Imprevisti	€ 11.462,00
Progettazione e CSP	€ 11.900,00
DL e contabilità	€ 11.480,42
Restituzione dati cartografici	€ 1.200,00
CSE	€ 6.560,24
Rilievi topografici	€ 2.500,00
Contributo CNPAIA 4%	€ 1.345,63
Indagini e accertamenti geologici	€ 3.000,00
Contributo EPAP 2%	€ 60,00
Commissioni aggiudicatrici	€ 250,00
Spese pubblicità	€ 250,00
Accertamenti laboratorio	€ 600,00
Arrotondamenti	€ 2,51
<b>Totale Somme a disposizione</b>	<b>€ 50.610,80</b>
<b>TOTALE PROGETTO</b>	<b>€ 217.000,00</b>

### Descrizione dello stato di fatto: fognatura e acquedotto

Nelle vie interessate dagli interventi e in Piazza Venturi attualmente esiste una rete fognaria mista e una rete acquedotto di vecchia data.

## **Descrizione degli interventi di progetto**

L'intervento prevede la realizzazione delle seguenti opere.

### Fognatura:

1. Asse A – Via Vittorio Emanuele e Via Dante: Fornitura e posa di due tratte di rete fognaria a gravità, per una lunghezza complessiva di circa 125 m, realizzate in PVC DN 400 mm SN 8. La nuova rete verrà posizionata in affiancamento alla rete mista esistente, la quale verrà convertita in rete per acque bianche. Tutti gli allacciamenti verranno adeguati.
2. Asse B – Piazza Venturi: Fornitura e posa di una tratta di rete fognaria a gravità, per una lunghezza complessiva di circa 56 m, realizzate in PVC DN 400 mm SN 8. La nuova rete verrà posizionata in affiancamento alla rete mista esistente, la quale verrà convertita in rete per acque bianche. Tutti gli allacciamenti verranno adeguati.

Acquedotto: si prevede la sostituzione della rete acquedotto in alcuni tratti posti in corrispondenza di Piazza Venturi e sulle Vie ad essa afferenti, Via Vittorio Emanuele II e Via Vittorio Veneto. Verranno posate tubazioni in Acciaio DN 150 e DN 200 mm.

## **Vincoli ambientali, autorizzazioni:**

Lo studio di prefattibilità ambientale e la relazione paesaggistica non hanno evidenziato la presenza di vincoli o il generarsi di impatti tali da compromettere la realizzabilità dell'opera. Il progettista ha inoltre rilasciato la dichiarazione di non necessità della procedura di VINCA.

## **Disponibilità delle aree:**

Le opere di progetto interessano esclusivamente aree pubbliche.

## **Compatibilità con la pianificazione di ATO:**

L'intervento in oggetto rientra nella pianificazione di Piano d'Ambito, approvato dall'Assemblea con deliberazione n. 6 del 20 dicembre 2011, alla voce "Adeguamento ed estensione del servizio idrico integrato in piazza Silvio Venturi" con codice B.1-09 e importo € 217.000,00 (IVA esclusa).

L'intervento, inoltre, risulta inserito nel POT 2013-2015 di Acque Veronesi Scarl, approvato con deliberazione dell'Assemblea d'Ambito n. 84 del 20.12.2011, esecutiva, con codice n. 93250100 e importo € 217.000,00 (IVA esclusa). La previsione per la realizzazione dei lavori è nell'anno 2013.

L'intervento risulta inoltre inserito nella DGRV n. 4158 del 29.12.2009, che assegna il contributo di € 200.000,00 per la realizzazione delle opere.

## **Responsabile del procedimento:**

E' il Dott. Ing. Giovanni Sala, Direttore Tecnico di Acque Veronesi Scarl.

## **Approvazioni:**

Il Direttore Tecnico di Acque Veronesi, Ing. Giovanni Sala, ha sottoscritto l'istruttoria tecnica prot. n. 560/12 del 14.05.2012 per l'approvazione del progetto preliminare-definitivo in oggetto: tale istruttoria comprende il verbale di verifica del progetto, ai

sensi degli artt. 44-59 del Regolamento sui LLPP di cui al DPR n. 207/2010, sottoscritto dal Responsabile del Procedimento, Ing. Giovanni Sala, e dal progettista, Ing. Silvano Rossato.

Il progetto definitivo è stato approvato dal Direttore Generale di Acque Veronesi Scarl con proprio provvedimento prot. n. 1061/12 del 11.12.2012.

#### **Osservazioni:**

Il progetto, pur rispondendo ad esigenze ambientali emerse sul territorio interessato dalle opere, non sembra rappresentare una delle priorità stabilite dall'Autorità con Deliberazione di Assemblea n. 5 del 22.12.2010.

Le opere di progetto rappresentano in gran parte opere di separazione di reti miste esistenti. Si ritiene utile ricordare che eventuali interventi dettati dall'esigenza di risolvere problematiche generate in tempo di pioggia devono essere quantificati separatamente rispetto alle opere del Servizio Idrico Integrato e non possono essere finanziate con la tariffa. Acque Veronesi in fase di redazione del progetto esecutivo dovrà specificare la forma di finanziamento di tali opere, diversa dalla tariffa del Servizio Idrico Integrato, che non si esclude possa essere il finanziamento regionale di cui alla DGRV 4158/2009.

Si propone, in conclusione, l'approvazione del progetto preliminare-definitivo.

Verona, 28.1.2013

Servizio Pianificazione  
f.to Dott. Ing. Laura Sandri