



**ALTO TREVIGIANO SERVIZI**

**REGIONE DEL VENETO**

**ALTO TREVIGIANO SERVIZI S.r.l.**

**COMUNE DI CASTELCUCCO**

**COMUNE DI ASOLO**

**Progetto: COLLETTAMENTO RETE FOGNARIA DI CASTELCUCCO  
VERSO LA RETE FOGNARIA DI ASOLO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

*Data: 23 dicembre 2016*

Allegati:

- 1) Relazione tecnica ed illustrativa con quadro economico di spesa
- 2) Computo metrico estimativo
- 3) Capitolato Speciale d'Appalto con schema contratto
- 4) Elenco Prezzi Unitari
- 5) Monografia caposaldi
- 6) Monografia sottoservizi segnalati dagli Enti ed Aziende preposti
- 7) Programma lavori
- 8) Lista delle categorie di lavoro e forniture previste per l'esecuzione dell'appalto
- 9) Piano di manutenzione dell'opera
- 10) Piano di sicurezza e coordinamento con fac-simile notifica preliminare
- 11) Fascicolo con le caratteristiche dell'opera

Allegati forniti da A.T.S.:

- 12) Relazione geologica e geotecnica
- 13) Inquadramento geologico storico ambientale
- 14) Verifica preventiva di interesse archeologico
- 15) Relazione tecnica valutazione rischio bellico

Tavole grafiche:

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1E) Cartografie generali:   |                           |
| Estratto planimetria territoriale   | scala 1 : 25.000          |
| Planimetria generale di posa  | scala 1 : 10.000          |
| Estratto P.R.G. Comune di Asolo   | scala 1 : 5.000           |
| Estratto Catastale  |                           |
| 2E) Planimetria sottoservizi esistenti segnalati da Enti/Aziende preposti | scala 1 : 1.000           |
| 3E) Planimetria fognatura nera stato di fatto                             | scala 1 : 2.000           |
| 4E) Profili longitudinali fognatura nera stato di fatto                   | scala 1 : 2.000 – 1 : 200 |
| 5E) Planimetria di posa fognatura nera di progetto                        | scala 1 : 2.000           |
| 6E) Profili longitudinali fognatura nera di progetto                      | scala 1 : 2.000 – 1 : 200 |
| 7E) Planimetria acquedotto di progetto in Via del Barbo                   | scala 1 : 1.000           |
| 8E) Planimetria acquedotto di progetto in Via Piovega                     | scala 1 : 1.000           |
| 9E) Sezioni tipo e particolari costruttivi                                |                           |