

REGIONE ABRUZZO

DIPARTIMENTO POLITICHE DELLO SVILUPPO RURALE E DELLA PESCA
Servizio Sviluppo della Competitività e Fondo di Solidarietà - DPD018

CONSORZIO DI BONIFICA OVEST - BACINO LIRI GARIGLIANO
AVEZZANO (AQ)

PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
Reg. (UE) 1305/2013

Misura: 04 - Sottomisura: 4.3- Intervento 4.3.1

Completamento funzionale dello schema irriguo esistente,
comprensorio Avezzano-Celano, con nuove infrastrutture irrigue e
con investimenti in dispositivi elettronici.

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

Elaborato:

ELENCO DEGLI ALLEGATI

TAVOLA

A0

Scala:

Data: 14/11/ 2018

Progettista :

Dott. Ing. Mauro Contestabile

Collaboratori :

Settore Catasto:
Sig.ra Eleonora Viglione
Dott. Alessandro Raschiatore

Settore Tecnico:
Perito Elettronico Francesco Colizza
Geom. Francesco Marcellitti

R.U.P. :

Geom. Filippo Zaurrini

Collaboratori :

Settore Amministrativo:
Dott. Abramo Bonaldi
Rag. Roberto D'Amico

Settore Tecnico:
Geom. Francesco Marcellitti

Approvazioni

ELENCO DEGLI ALLEGATI

- A. Relazione tecnica descrittiva
- B. Relazione Geologica-Geotecnica-Idrogeologica-Sismica-Tecnica specialistica
- B.1. Relazione Geologica-Geotecnica-Idrogeologica-Sismica-Tecnica specialistica firmata dal Geologo
- C. Relazione illustrativa
- D. Disciplinare tubazioni in acciaio
- E. Disciplinare tubazioni in PVC
- F.1 Piano particellare di esproprio Comune di Avezzano
- F.2 Piano particellare degli asservimenti Comune di Avezzano
- F.3 Piano particellare di esproprio Comune di Celano
- F.4 Piano particellare degli asservimenti Comune di Celano
- G. Computo metrico estimativo
- H. Elenco prezzi unitario
- I. Analisi prezzi
- L. Schema di contratto e capitolato speciale di appalto
- M. Cronoprogramma dei lavori
- N. Piano generale di manutenzione dell'opera
- O. Piano di sicurezza e coordinamento
- O.1 Allegato "A" - Diagramma di Gantt
- O.2 Allegato "B" - Analisi e valutazione dei rischi
- O.3 Allegato "C" - Costi della sicurezza
- O.4 Planimetria del cantiere (Tavole esplicative di progetto)
- P. Fascicolo con le caratteristiche dell'opera
- Q. Quadro economico
- R. Stima incidenza manodopera
- S. Schema di Telecontrollo
- T. Relazione Idraulica "calcoli esecutivi degli impianti"

-
- U. Relazione tecnica strutturale pozzetti
 - U.1 Relazione geotecnica e sulle fondazioni pozzetti
 - U.2 Fascicoli dei calcoli pozzetti
 - U.3 Valutazione della sicurezza e prestazioni della struttura pozzetti
 - V. Piano Tecnico Economico - Risparmio idrico potenziale
 - W. Schema per l'organizzazione della Gestione
 - X. Validazione Progetto
 - Z.1. VPIA - Carta Archeologica - Stralcio della carta IGM - F.146 III SO
 - Z.2. VPIA - Planimetria area indagata
 - Z.3. VPIA - Planimetria area indagata 1
 - Z.4. VPIA - Planimetria area indagata 2
 - Z.5. VPIA - Planimetria area indagata 3
 - Z.6. Relazione VPIA
-
- 1. Corografia
 - 1.a Carta vincolo archeologico
 - 1.b Carta vincolo Parchi
 - 1.c Planimetria macrozonizzazione sismica
 - 1.d Carta Vulnerabilità degli acquiferi
 - 1.e Carta Esenzioni agli Obiettivi di Qualità Ambientale: Acque Sotterranee - stato Quantitativo
 - 2. Schema idraulico
 - 3. Planimetria catastale d'insieme
 - 4. Planimetria catastale di dettaglio (ampliamento verso Avezzano)
 - 4.a Planimetria catastale di dettaglio (ampliamento verso Celano)
 - 5. Planimetria d'insieme degli asservimenti e degli espropri
 - 6.a Planimetria di dettaglio degli asservimenti e degli espropri (ampliamento verso Avezzano)
 - 6.b Planimetria di dettaglio degli asservimenti e degli espropri (ampliamento verso Celano)
 - 7.a Profilo condotta ripartitrice da strada n. 10 a strada n. 8
 - 7.b Profilo condotta ripartitrice da strada n. 13 a strada n. 14
-

-
- 7.c Profilo condotta distributrice strada n. 8
 - 7.d Profilo condotta distributrice strada n. 14
 - 8. Planimetria interferenze
 - 9. Sezione posa condotta
 - 10.a Particolare Pozzetto di derivazione - N01
 - 10.b Particolare Pozzetto di doppia derivazione - N02
 - 10.c Particolare Pozzetto di doppia derivazione - N03
 - 10.d Particolare Pozzetto di doppia derivazione - N04
 - 10.e Particolare Pozzetto di derivazione con scarico in superficie sul fosso stradale - N05
 - 10.f Particolare Pozzetto di Doppia Derivazione dal 315 al 200 - NE3 - NE4
 - 10.g Particolare Pozzetto di Derivazione con Scarico in superficie sul Fosso stradale - NE5
 - 10.h Particolare Pozzetto di Doppia Derivazione dal 400/315 al 200 - NE2
 - 10.i Particolare Pozzetto di Doppia Derivazione dal 315 al 200 - NE6
 - 10.l Particolare Pozzetto di Doppia Derivazione dal DN 800/315 e con scarico del DN 200 - NE1
 - 10.m Particolare Pozzetto di Doppia derivazione B00
 - 11. Particolare apparecchiatura di distribuzione
 - 12. Particolare attraversamento di Strada n. 10 e strada n. 13 con Ripartitrice
 - 13. Particolare attraversamento di Fosso 7 e Fosso 13 con Ripartitrice
 - 14. Pozzetto N02 - Progetto strutturale - Armatura setti
 - 14a Pozzetto N02 - Progetto strutturale - Armatura travi platea e soletta
 - 14b Pozzetto NE1 - Progetto strutturale - Armatura setti
 - 14c Pozzetto NE1 - Progetto strutturale - Armatura travi platea e soletta
 - 14d Pozzetto B00 - Progetto strutturale - Armatura setti
 - 14e Pozzetto B00 - Progetto strutturale - Armatura travi platea e soletta
 - 15. Particolare Campo Pozzi Località Borgo Bussi