



CITTA' DI BOJANO

(Provincia di Campobasso)



STRADA DI SERVIZIO ALL'AREA PRODUTTIVA

PROGETTO PRELIMINARE

DATA:

Cap. 4.2 - Progetto dei servizi a rete ed impianti tecnologici a servizio dei lotti

ALLEGATO:

AGGIORNAMENTO:

RETE FOGNANTE ACQUE NERE
- PLANIMETRIA DI PROGETTO E
PARTICOLARI COSTRUTTIVI -

4.2.1

SCALA:

varie

PROGETTAZIONE:
Ing. Antonio DI BIASE

CONSULENZA GEOLOGICA:
Dott. Vincenzo CORTESI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO UNICO:
Arch. Bernardino PRINIANI

Studio Tecnico Ing. Antonio DI BIASE
Via Franco Romano, 10 - 86021 Bojano (CB)
Tel. 0874.800016 - e-mail: rnsdbise@gmail.com

RETE FOGNANTE ACQUE NERE
- PLANIMETRIA DI PROGETTO -
Scala 1:1000



LEGENDA:

RETE FOGNANTE ACQUE NERE ESISTENTE

Pozzetto di ispezione esistente

Condotta di collettamento esistente - Tubazione PP DE 400 mm

Condotta di collettamento esistente - Tubazione PP DE 630 mm

Condotta di collettamento esistente - Tubazione PP DE 800 mm

RETE FOGNANTE ACQUE NERE DI PROGETTO

Pozzetto di servizio, per allaccio dei singoli lotti, costituito da:
• Pozzetto prefabbricato in cls 80x80 cm H=80 cm;
• Chiusino di copertura prefabbricato in cls.

Pozzetto di confluenza, posto ad interasse di 36.00 ml, costituito da:
• Pozzetto prefabbricato in cls 100x100 cm H=100 cm;
• Elemento di prolunga prefabbricato in cls 100x100 cm H=50 cm;
• Soletta di copertura carrabile prefabbricata in cls 120x120 cm, S=20 cm;
• Chiusino in ghisa sferoidale classe D400 con luce netta Ø60 cm.

Pozzetto di confluenza, posto ad interasse di 36.00 ml, costituito da:
• Pozzetto prefabbricato in cls 100x100 cm H=100 cm;
• Elemento di prolunga prefabbricato in cls 100x100 cm H=100 cm;
• Soletta di copertura carrabile prefabbricata in cls 120x120 cm, S=20 cm;
• Chiusino in ghisa sferoidale classe D400 con luce netta Ø60 cm.

Condotta di collettamento di progetto - Tubazione in PVC DE 315 mm

Condotta di collettamento di progetto - Tubazione in PVC DE 400 mm

Condotta di collettamento di progetto - Tubazione in PVC DE 500 mm

DISTINTA ELEMENTI RETE FOGNANTE ACQUE NERE:	
RAMO A-B	
Pozzetto di servizio 80x80x80 cm:	n. 10
Pozzetto di confluenza 100x100x200 cm:	n. 20
Tubazione PVC DE 315 mm:	132.00 ml
Tubazione PVC DE 500 mm:	654.00 ml
RAMO B-C	
Pozzetto di servizio 80x80x80 cm:	n. 6
Pozzetto di confluenza 100x100x150 cm:	n. 5
Pozzetto di confluenza 100x100x200 cm:	n. 8
Tubazione PVC DE 315 mm:	60.00 ml
Tubazione PVC DE 400 mm:	480.00 ml
RAMO D-E	
Pozzetto di servizio 80x80x80 cm:	n. 11
Pozzetto di confluenza 100x100x150 cm:	n. 1
Pozzetto di confluenza 100x100x200 cm:	n. 17
Tubazione PVC DE 315 mm:	132.00 ml
Tubazione PVC DE 400 mm:	612.00 ml

RETE FOGNANTE ACQUE NERE
- PARTICOLARI COSTRUTTIVI -
Scala 1:20

PARTICOLARE COSTRUTTIVO POZZETTO 80x80x80 cm



PARTICOLARE COSTRUTTIVO POZZETTO 1.00x1.00x1.00 cm



PARTICOLARE COSTRUTTIVO POZZETTO 1.00x1.00x2.00 cm



SEZIONE TIPO ALLOGGIAMENTO TUBAZIONE IN PVC DE 315 mm



SEZIONE TIPO ALLOGGIAMENTO TUBAZIONE IN PVC DE 400 mm



SEZIONE TIPO ALLOGGIAMENTO TUBAZIONE IN PVC DE 500 mm

