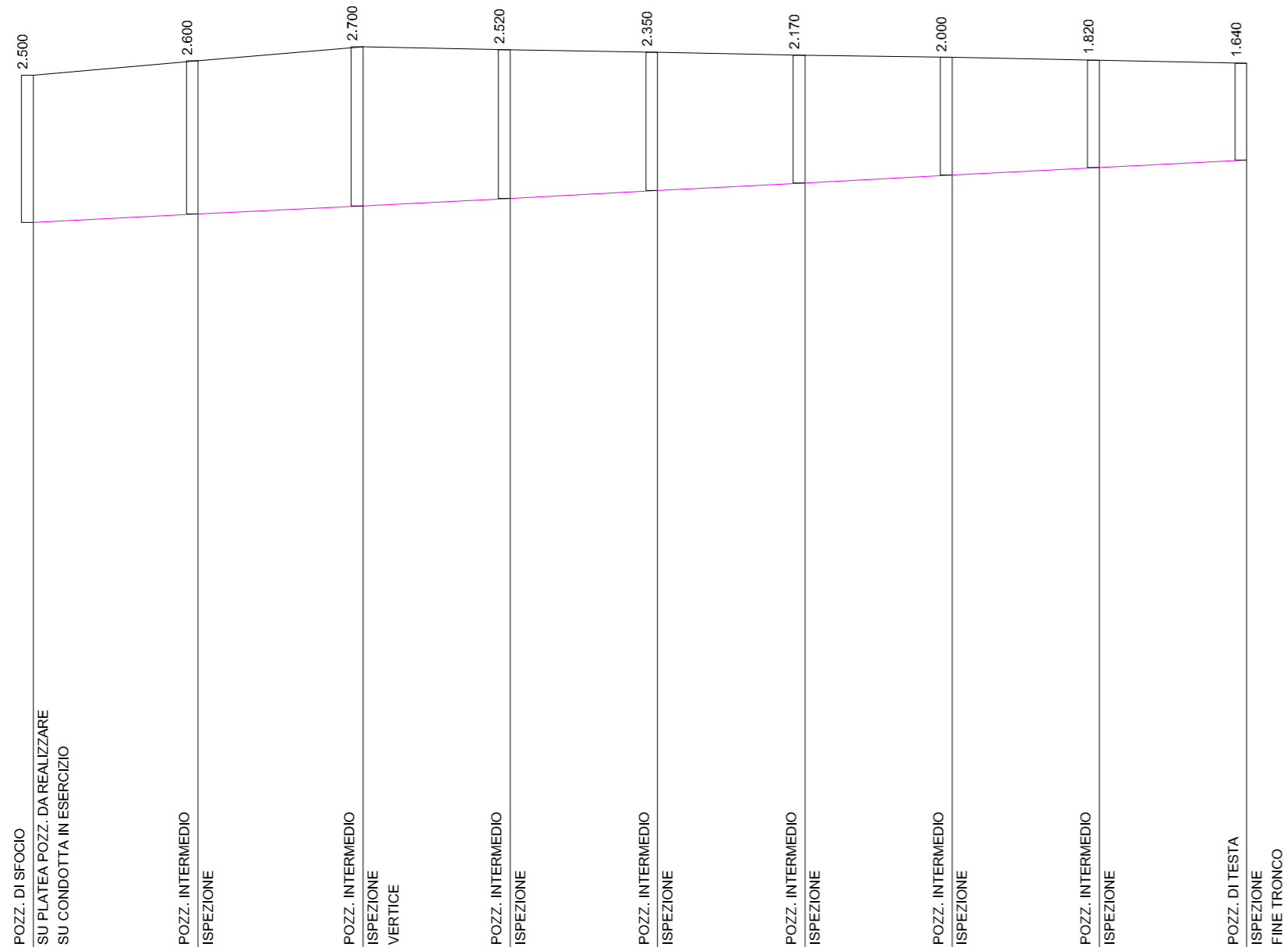


| | |
|----------------------|------------|
| DIAMETRO | Ø 200 |
| TIPO E CLASSE TUBI | GRES |
| LUNGHEZZA CONDOTTA | 206.000 |
| PAVIMENTAZIONE | ASFALTICA |
| DENOMINAZIONE STRADA | Tratta 100 |
| PENDENZA% | 0.50 |

Prolungamento via Padre DIBARI - TR_19

SCALA LUNGHEZZE 1 : 1000
SCALA ALTEZZE 1 : 100



| | | | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| QUOTA TERRENO | 21.860 | 22.100 | 22.340 | 22.290 | 22.250 | 22.200 | 22.160 | 22.110 | 22.060 |
| QUOTA SCORRIMENTO | 19.960 | 19.500 | 19.640 | 19.770 | 19.900 | 20.030 | 20.160 | 20.290 | 20.420 |
| DISTANZE PARZIALI | | 28.000 | 28.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 | 25.000 |
| VERTICI E PUNTI | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| PROGRESSIVE | 0.000 | 28.000 | 56.000 | 81.000 | 106.000 | 131.000 | 156.000 | 181.000 | 206.000 |
| ALTEZZA SCORRIMENTO | 2.500 | 2.600 | 2.700 | 2.520 | 2.350 | 2.170 | 2.000 | 1.820 | 1.640 |
| ALTEZZA SCAVO | 2.700 | 2.800 | 2.900 | 2.720 | 2.550 | 2.370 | 2.200 | 2.020 | 1.840 |



KEY-PLAN - FOGNA NERA - PROFILI DI PROGETTO - TRATTA 100 - PROFILO TR_19



COMUNE DI BARLETTA

Medaglia d'oro al merito civile e militare
Citta' della Disfida

AREA TECNICA - SETTORE LAVORI PUBBLICI

REALIZZAZIONE DI URBANIZZAZIONI PRIMARIE
NEL PIANO DI ZONA DELLA NUOVA 167,
2° E 3° TRIENNIO.

In parziale variante alla viabilità approvata con il P.E.E.P

Responsabile Unico del Procedimento

Dott. Ing. Sebastiano LONGANO



PROGETTO ESECUTIVO

RETE ACQUE NERE

Tratta 100

Profilo longitudinale TR_19

CODICE ELABORATO:

E 100 ID00 IDR FP 03

REV.

B

SCALA: 1:1000/1:100

NOME FILE: E100ID00IDRFP03B.dwg

CONSORZIO AGGIUDICATARIO:

Research Consorzio Stabile Scari

Il Rappresentante Legale



IMPRESA AFFIDATARIA

COBAR S.p.A.
L'AMMINISTRATORE
Vito Matteo BAROZZI



S.p.A.
Via Selva 101, 70022 - Altamura (Ba)

ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE

VAMS Ingegneria
Via Nizza 154, 00198 - ROMA

RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. Niccolo' Saraca



Responsabili di settore:

Viabilità e corpo stradale Dott. Ing. F. Ferraro
Idrologia ed Idraulica Dott. Ing. A. Ademollo
Impianti Dott. Ing. F. Di Benedetto
Strutture Dott. Ing. G. Filosa
Geotecnica Dott. Ing. E. Capanna
Sicurezza Dott. Ing. F. Ferraro
Ambiente Dott. G. Politi
Opere a verde Arch. M. Rosati
Cantierizzazione Dott. Ing. E. Capanna
Computi e Misure Dott. Ing. M. Colombatti
Geologia Dott. Geol. B. Colonnelli
Architettura ed Urb. Dott. Arch. M. Tataranni

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | DISEGNATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|---------------------------------|-------------|-------------|------------|-----------|
| A | EMISSIONE PER APPROVAZIONE | Giugno 2015 | M.Villanova | F. Ferraro | N.Saraca |
| B | REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA | Luglio 2015 | M.Villanova | F. Ferraro | N.Saraca |