

DIAMETRO	Ø 200
TIPO E CLASSE TUBI	GRES
LUNGHEZZA CONDOTTA	70.000
PAVIMENTAZIONE	ASFALTICA
DENOMINAZIONE STRADA	Tratta 083
PENDENZA%	0.50

III^ Parallela via Barberini - TR_09

SCALA LUNGHEZZE 1 : 1000
SCALA ALTEZZE 1 : 100



	2.000	1.890	1.760	1.700
POZZ. DI SFOCIO IN PARETE POZZ. ESISTENTE IN ESERCIZIO				
POZZ. INTERMEDIO ISPEZIONE				
POZZ. INTERMEDIO ISPEZIONE				
POZZ. DI TESTA ISPEZIONE FINE TRONCO				
QUOTA TERRENO	24.420	24.440	24.460	24.480
QUOTA SCORRIMENTO	22.420	22.550	22.680	22.780
DISTANZE PARZIALI VERTICI E PUNTI	1	2	3	4
PROGRESSIVE	0.000	25.000	50.000	70.000
ALTEZZA SCORRIMENTO	2.000	1.890	1.760	1.700
ALTEZZA SCAVO	2.200	2.090	1.960	1.900



KEY-PLAN - FOGNA NERA - PROFILI DI PROGETTO - TRATTA 083 - PROFILO TR_09



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 083

Profilo longitudinale TR_9

CODICE ELABORATO:

E 083 ID00 IDR FP 03

REV.

B

SCALA: 1:1000/1:100

NOME FILE: E083ID00IDRFP03B.dwg

CONSORZIO AGGIUDICATARIO:

Research Consorzio Stabile Scarl
Il Rappresentante Legale



IMPRESA AFFIDATARIA

COBAR s.p.a.
L'AMMINISTRATORE
Vito Matteo BAROZZI



ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE

VAMS Ingegneria
Via Nizza 154, 00198 - ROMA

RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. Niccolò 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