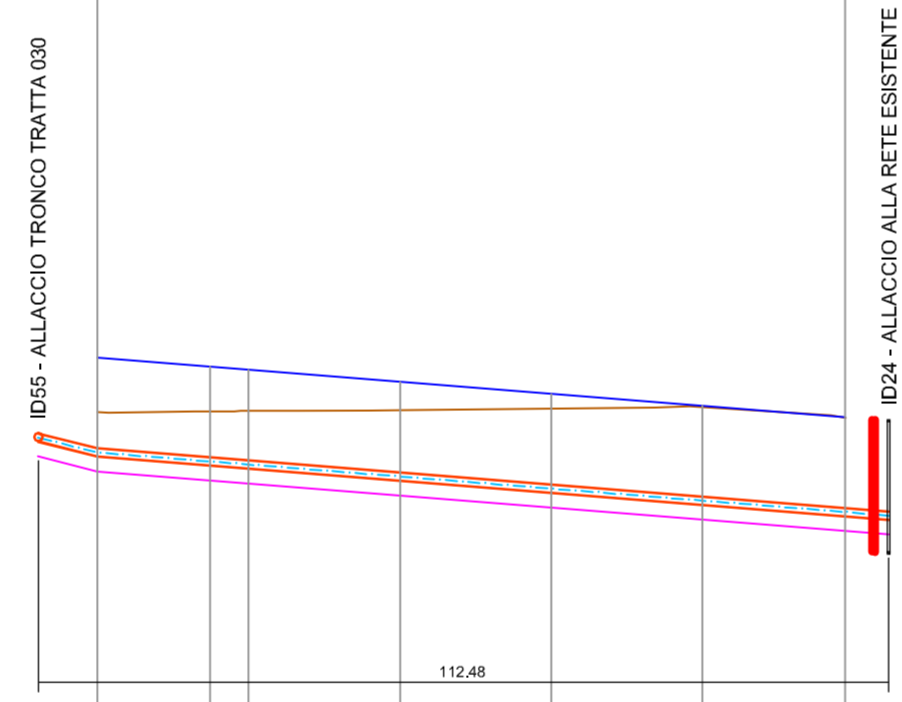


MATERIALE		DN100 IN GHISA SFEROIDALE
LUNGHEZZA [m]	7,84	104,64
PEDANENZA [%]	-2,60	-0,80
DISLIVELLO [m]	-0,20	-0,83

SCALA X 1 : 1.000
SCALA Y 1 : 100

Q.RIF. 22.490



No. SEZIONI	A70_S_-1	A70_S_0 A70_S_1	A70_S_2	A70_S_3	A70_S_4	A70_S_5			
DISTANZE PROGRESSIVE	-7,840	0,001	14,920	20,000	40,000	60,000	80,000	98,880	104,64
DISTANZE PARZIALI	7,840	14,919	5,080	20,000	20,000	20,000	18,880	5,760	104,64
QUOTE TERRENO			26,574	26,578	26,592	26,613	26,632	26,492	26,450
QUOTE PROGETTO	27,480	27,280	27,161	27,121	26,962	26,803	26,643	26,493	26,450
ETTOMETRICHE	0 ————— 1								
QUOTA ASSE CODNOTTA IDRICA	26,23	26,03	25,91	25,87	25,71	25,55	25,39	25,24	25,10
QUOTA FODNO SCAVO	25,98	25,78	25,66	25,62	25,46	25,30	25,14	24,99	24,85

KEY PLAN



Legenda

	Terreno
	Viabilità di progetto
	Asse condotta idrica
	Fondo scavo
	Pozzetto di allaccio
	Pozzetto terminale
	Pozzetto di sfiato
	Pozzetto di sfiato



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 IDRICA

Tratta 070

Profilo longitudinale

CODICE ELABORATO:

E 070 ID00 IDR FP 01

REV.

SCALA: 1:1000/1:100

B

NOME FILE: E070ID00IDRFP01B.dwg

CONSORZIO AGGIUDICATARIO:

Research Consorzio Stabile Scari
Il Rappresentante Legale



IMPRESA AFFIDATARIA

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



ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE

VAMS
ingegneri
Via Nuova 104, 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. Faliti
Opere a verde Arch. M. Rosati
Cartierizzazione Dott. Ing. E. Capanna
Computi e Misure Dott. Ing. M. Colombatti
Geologia Dott. Geol. B. Colonnelli
Architettura ed Urb. Dott. Arch. M. Talaranni

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