

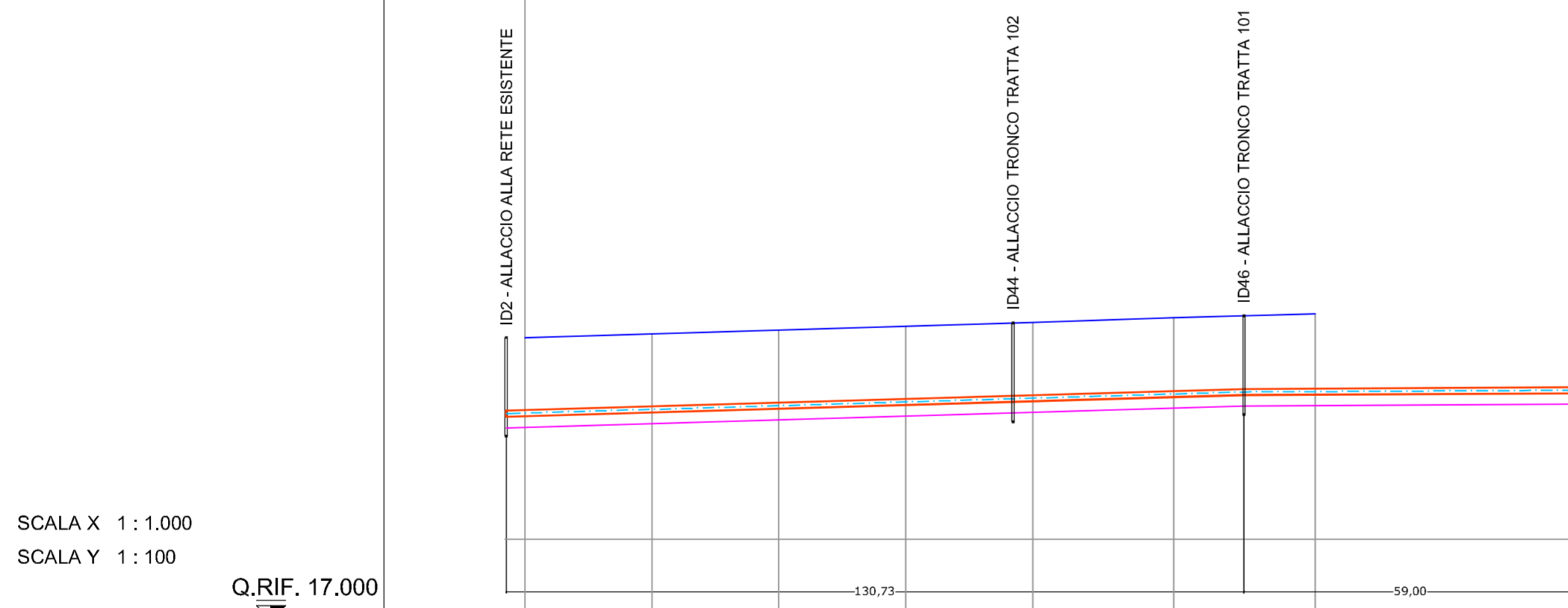
KEY PLAN



Legenda

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

MATERIALE	DN100 IN GHISA SFEROIDALE	DN100 IN GHISA SFEROIDALE
LUNGHEZZA [m]	130,73	59,00
PENDENZA [%]	0,30	0,05
DISLIVELLO [m]	0,38	0,03



SCALA X 1 : 1.000
SCALA Y 1 : 100

Q.RIF. 17.000

No. SEZIONI	A21_S_1	A21_S_2	A21_S_3	A21_S_4	A21_S_5	A21_S_6	A21_S_7	
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	22,50	45,00	77,50	90,00	115,00	140,00	
DISTANZE PARZIALI		22,50	22,50	22,50	22,50	25,00	25,00	
QUOTE PROGETTO	22,01 22,01	22,07	22,14	22,21	22,27 22,26	22,36	22,39	22,43
ETTOMETRICHE								
QUOTA ASSE CONDOTTA IDRICA	20,66		20,80		20,93 20,93	21,01	21,04	21,07
QUOTA FONDO SCAVO	20,41		20,55		20,67 20,66	20,76	20,79	20,82



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 041

Profilo longitudinale

CODICE ELABORATO:

E 041 ID00 IDR FP 01

REV.

SCALA: 1:1.000/1:100

B

NOME FILE: E041ID00IDRFP01B.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
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
Cantierizzazione 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