

COMUNE DI RAGUSA

UFFICIO TECNICO

SETTORE VI

PROGETTO: RIFACIMENTO RETE ACQUEDOTTISTICA – VIALE DELLE AMERICHE E VIE LIMITROFE.

IMPORTO DEI LAVORI EURO 900.000,00

37

4 LUG 2012

ELENCO DEGLI ELABORATI

A RELAZIONE GENERALE

CS1 PLANIMETRIA STATO DI FATTO

CP1 PLANIMETRIA DI PROGETTO

D RELAZIONE DI CALCOLO IDRAULICO E STRUTTURE IN C.A.

L PARTICOLARI COSTRUTTIVI

L1 PROFILO STRADALE

F1 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

F2 STIMA INCIDENZA MANODOPERA

H CRONOPROGRAMMA

I1 CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

I2 ELENCO PREZZI

I3 PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

I4 PIANO DI MANUTENZIONE

PROGETTISTI:

ING. GIORGIO PENSCHINO

ING. ROSSANA PILLONE

GEOM. GIOVANNI SCHININA

R.U.P.:

ING. GIUSEPPE PICCITTO

VERIFICATORE:

ING. GAETANO ROCCA

COMUNE DI RAGUSA

SETTORE VI

Al sensi dell'art. 5 comma 3 della L.R. 12/2011 si esprime parere favorevole all'approvazione in fase tecnica del progetto per l'importo complessivo di Euro 900.000,00

Rogato, il

Il Responsabile del Procedimento

ING. G. PICCITTO

PROFILO STRADALE 2

VIA SAN LUIGI

scala 1:1000

scala 1:10000

PROFILO LONGITUDINALE DELLA TUBAZIONE

Ø 100 IN GHISA

Ø 125 IN GHISA

Q.RIF.=620.00 M

VIA FERRUCCI

VIA NICASTRO

C.SO V. VENETO

SCALA 1:1000 / 1:100

SEZIONI	01=02 prof. n°3	02	03=01 prof. n°4
DISTANZE PARZIALI	315.00	85.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	315.00	400.00
QUOTA PIANO STRADALE	635.40/636.40	627.90/628.90	623.80/624.80
QUOTA DELLO SCAVO	635.40/636.40	627.90/628.90	623.80/624.80

PROFILO STRADALE 3

VIA FERRUCCI

scala 1:1000

scala 1:10000

PROFILO LONGITUDINALE DELLA TUBAZIONE

4 Ø 100 IN GHISA

Ø 125 IN GHISA

Q.RIF.=630.00 M

VIALE DELLE AMERICHE

SCALA 1:1000 / 1:100

SEZIONI	01	02=01 prof. n°2
DISTANZE PARZIALI	40.00	01 prof. n°5
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	40.00
QUOTA PIANO STRADALE	634.50/635.90	635.40/636.40
QUOTA DELLO SCAVO	634.50/635.90	635.40/636.40

2 VIA SAN LUIGI
TRATTO: FERRUCCI - C.SO V.VENETO

3 VIA FERRUCCI

4 CORSO V.VENETO
TRATTO: SAN LUIGI - PLEBISCITO

PROFILO STRADALE 4

C.SO VITTORIO VENETO

scala 1:1000

scala 1:10000

PROFILO LONGITUDINALE DELLA TUBAZIONE

Ø 100 IN GHISA

Q.RIF.=610.00 M

VIA SAN LUIGI

VIA ARCHIMEDE

VIA FALLA

VIA PLEBISCITO

SCALA 1:1000 / 1:100

SEZIONI	01=03 prof. n°2	02	03	04
DISTANZE PARZIALI	300.00	225.00	160.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	300.00	525.00	685.00
QUOTA PIANO STRADALE	609.60/610.60	600.00/601.00	593.50/594.50	585.00
QUOTA DELLO SCAVO	609.60/610.60	600.00/601.00	593.50/594.50	585.00