

# COMUNE DI BARLETTA

Medaglia d'oro al merito civile e militare  
Città della Difesa

AREA TECNICA - SETTORE AMBIENTE E SS.PP.

OGGETTO:

INTERVENTI PER RIDURRE IL RISCHIO IDROGEOLOGICO DI VIALE MARCONI, VIA MADONNA DELLA CROCE, VIA BARBERINI E VIA FRACANZANO

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA

5

PROFILI LUNGITUDINALI  
VIA BARBERINI  
VIA MADONNA DELLA CROCE

PROGETTAZIONE  
Gruppo di lavoro

Ing. Francesco COGNETTI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Francesco COGNETTI

Geom. Giocchino DIBENEDETTO

IL DIRIGENTE  
Arch. Donato LAMACCHIA

DATA GENNAIO 2019 AGGIORNATA

ARCHIVIO A-----C-----

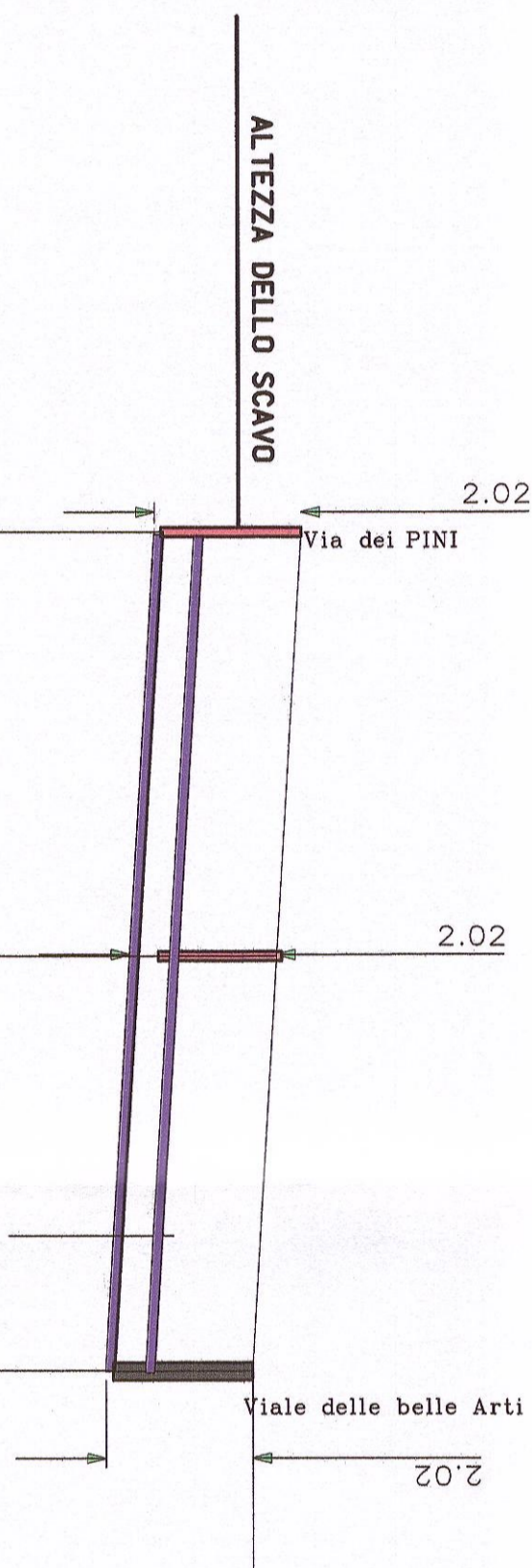
RAPP. 1 : 10 20 50 100 200 250 500 750 1000 2500 5000 10000 25000 50000

TIPOLOGIA DELLA LIVELLETTA  
L= 115,00 P=0,61% D=0,70

TIPOLOGIA DELLA CONDOTTA  
CEMENTO PRECOMPRESSO mm 500

DENOMINAZIONE STRADA  
VIA BARBERINI

ALTEZZA DELLO SCAVO



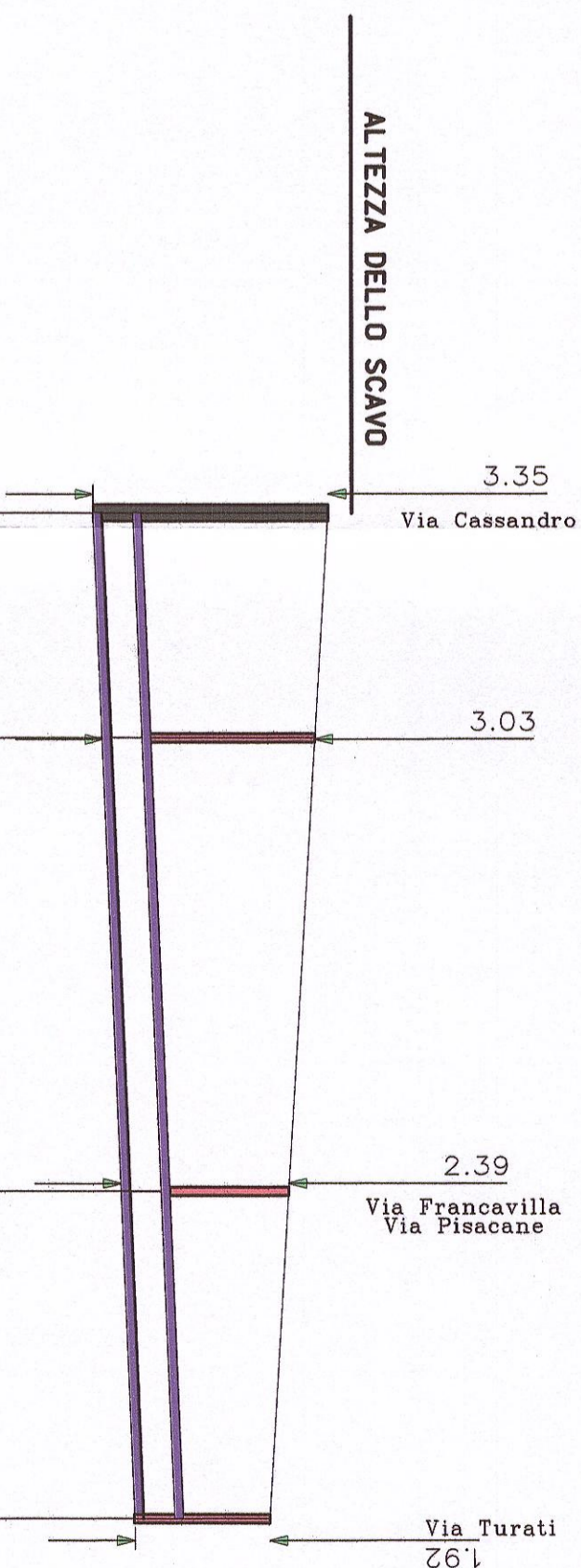
SEZIONI	1	2	3
DISTANZE PARZIALI	58	57	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	58.00	115.00
QUOTE STRADA ATTUALE	24.80	24.45	24.10
QUOTE SCORRIMENTO FOGNA	22.90	22.62	22.20

TIPOLOGIA DELLA LIVELLETTA  
L= 143,00 P=0,4% D=0,57

TIPOLOGIA DELLA CONDOTTA  
CEMENTO PRECOMPRESSO mm 500

DENOMINAZIONE STRADA  
VIA MADONNA DELLA CROCE

ALTEZZA DELLO SCAVO



QUOTA DI RIFERIMENTO Mt 10.00

SEZIONI	1	2	3	4
DISTANZE PARZIALI	32.2	64.37	46.43	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	32.20	96.50	143.00
QUOTE STRADA ATTUALE	23.6	23.41	23.02	22.74
QUOTE SCORRIMENTO FOGNA	20.37	20.50	20.75	20.94