



# COMUNE DI PISA

Piano Attuativo

ex Scheda Norma 13.2 - 13.3 in variante Campaldo - via Pietrasantina

## "LA PORTA NUOVA" PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE

SOGGETTI ATTUATORI:

Barale Giovanni  
Barale Paola  
Barale Roberto  
Sbragia Anna Maria  
Antonucci Luigi Pulpito Elena  
Snc di Profeti Marmi di Profeti Luca, Gabriele & C.  
Soc. n.c. Ecoricicli di Rubessi M. e c.  
Baldacci Massimo  
Comune di Pisa  
Castiglioni Elena Pieri Marta  
Pieri Paolo  
Pieri Tommaso  
Serafini Anna Maria  
Serafini Franca

GRUPPO DI LAVORO:

**Arch. Alessandro Caponi, Arch. Gianluca Arrighi**  
C+A architettura, Lung. Mediceo 14, 56127 Pisa  
contatti: 050580254 - a.caponi@awn.it

**Dott. Ing. Stefano Carani**  
CARANI E PIERONI ING. ASS.  
via Cisanello 145, 56124 Pisa  
tel. 050.576174, studio@caranieroni.it

**Studio Tecnico Geom. Marco Deri**  
Vicolo del Vaschio Ossario 18  
56017 San Giuliano Terme (PI)

**Dott. Geol. Fabrizio Alvares**  
Geoser S.C.R.L.  
via Lenin 132, San Martino Ulmiano (PI)

**Dott. Ing. Stefano Scorrano**  
via Bovio 52  
Pisa

scala 1:1000 - 1:100 - 1:25

Oggetto: FOGNATURA BIANCA  
profili longitudinali



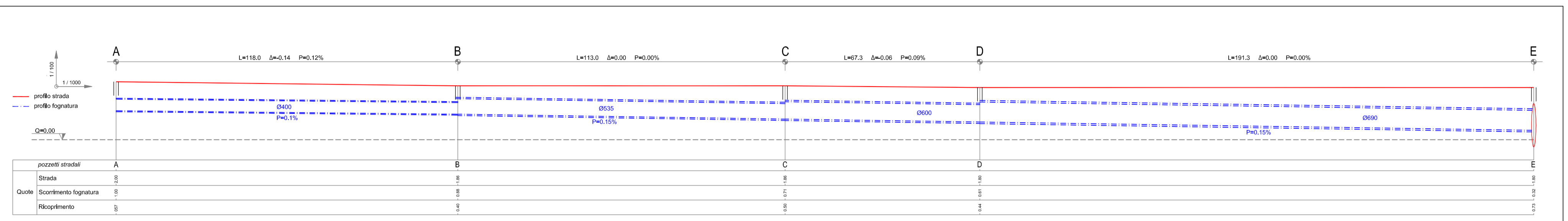
novembre 2011  
agg. marzo 2012

Tavola n°

OGNI DIRITTO DI RIPRODUZIONE ED UTILIZZO È RISERVATO AL PROGETTISTA

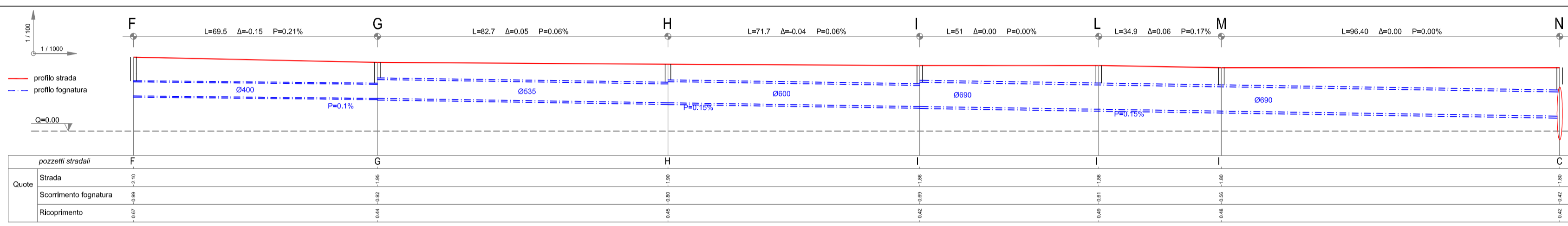
### PROFILO LONGITUDINALE - tratto A - E

scala 1:1000/1:100



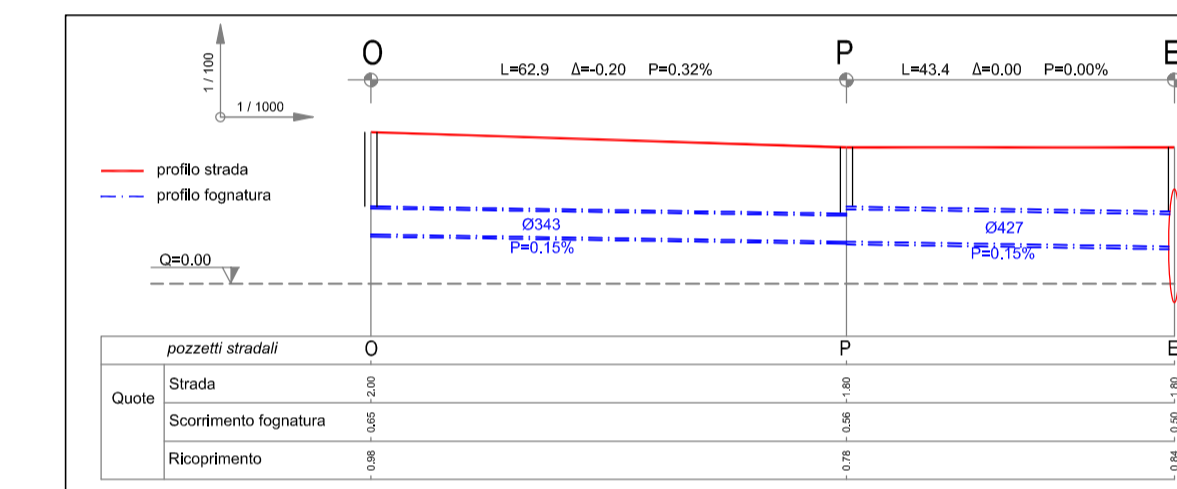
### PROFILO LONGITUDINALE - tratto F - N

scala 1:1000/1:100

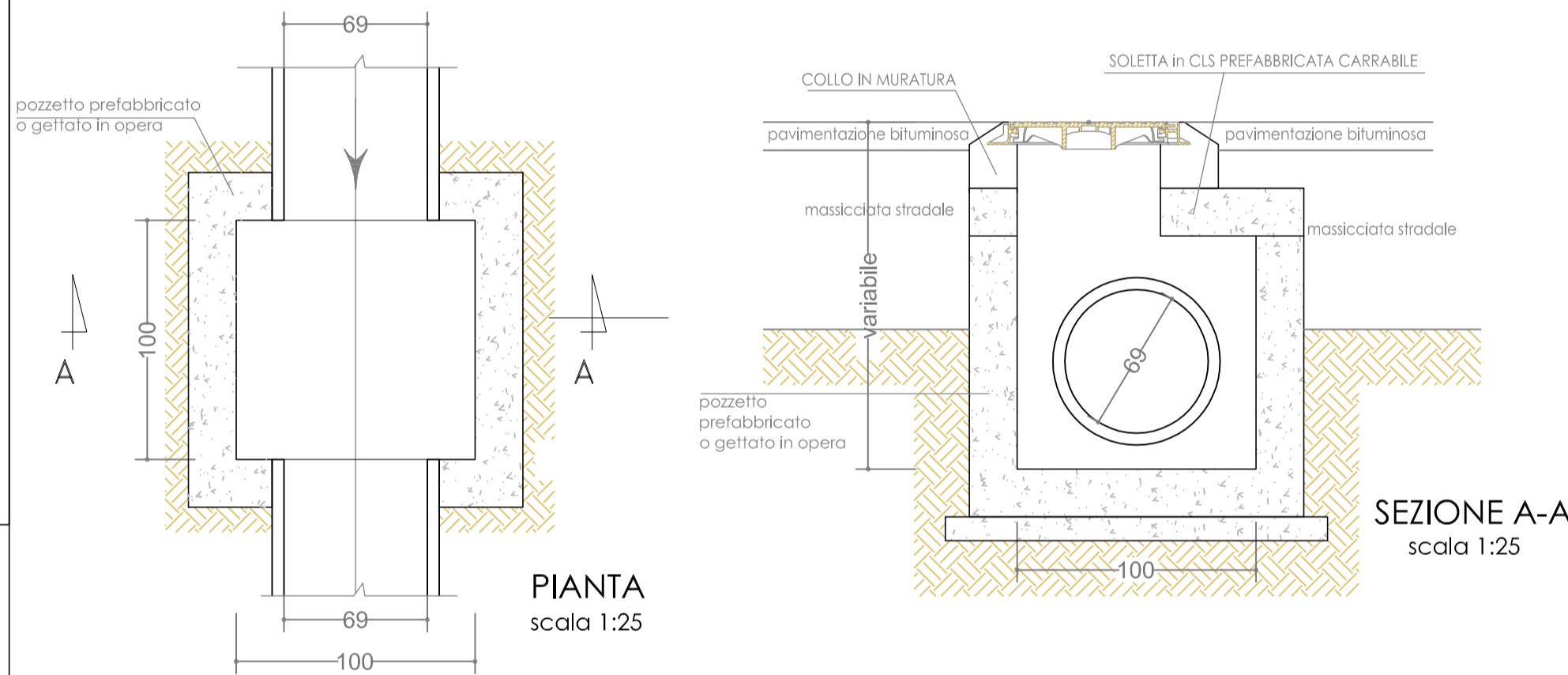


### PROFILO LONGITUDINALE - tratto O - E

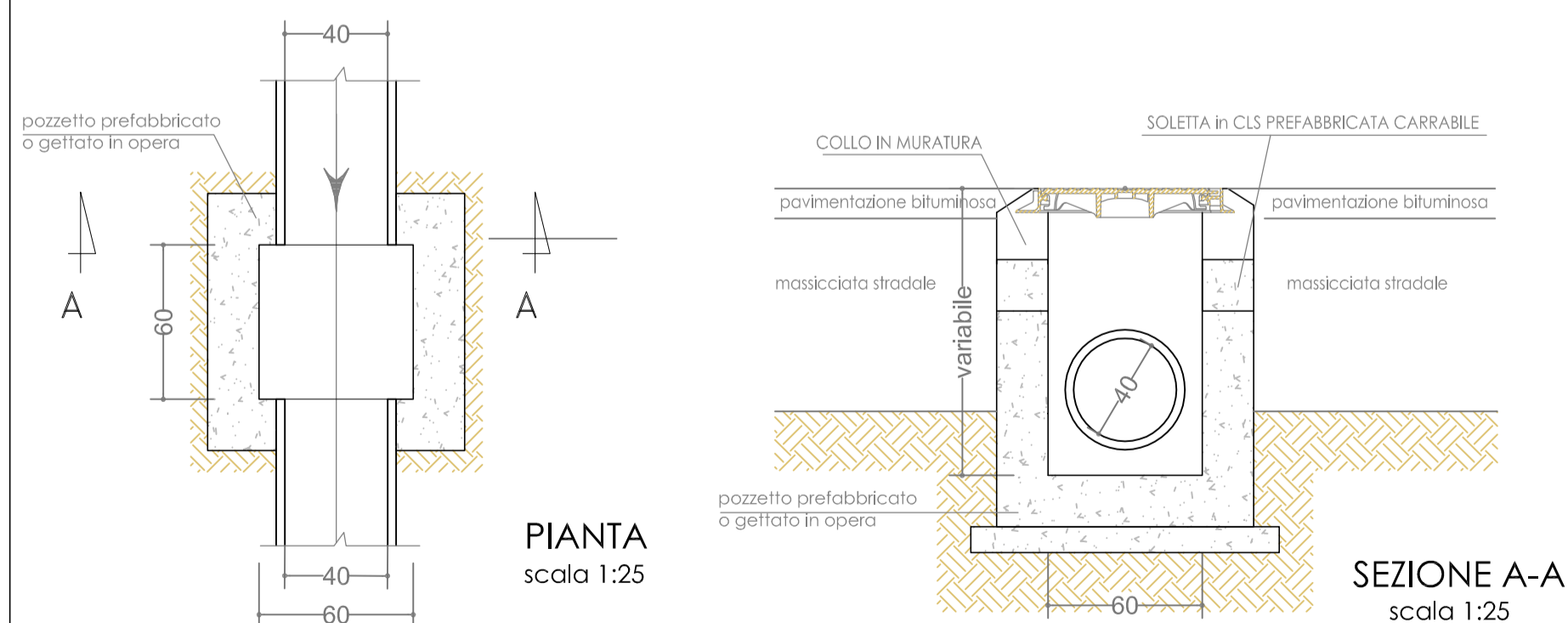
scala 1:1000/1:100



### FOGNATURA BIANCA - POZZETTO DI LINEA 100x100 cm (per tubazioni fino a Ø690 interno)



### FOGNATURA BIANCA - POZZETTO DI LINEA 60X60 (per tubazioni fino a Ø400 interno)



### PARTICOLARE A FOGNATURA BIANCA - POZZETTO 210X120 cm in corrispondenza dell'intersezione tra nuova rete e collettore fosso acque pubbliche tombato

