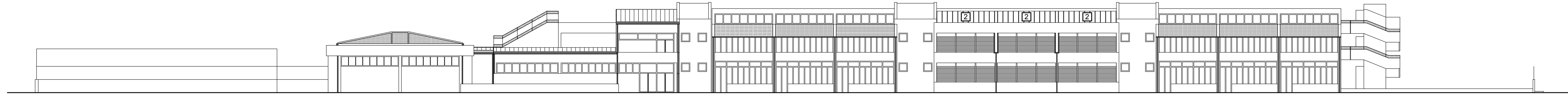
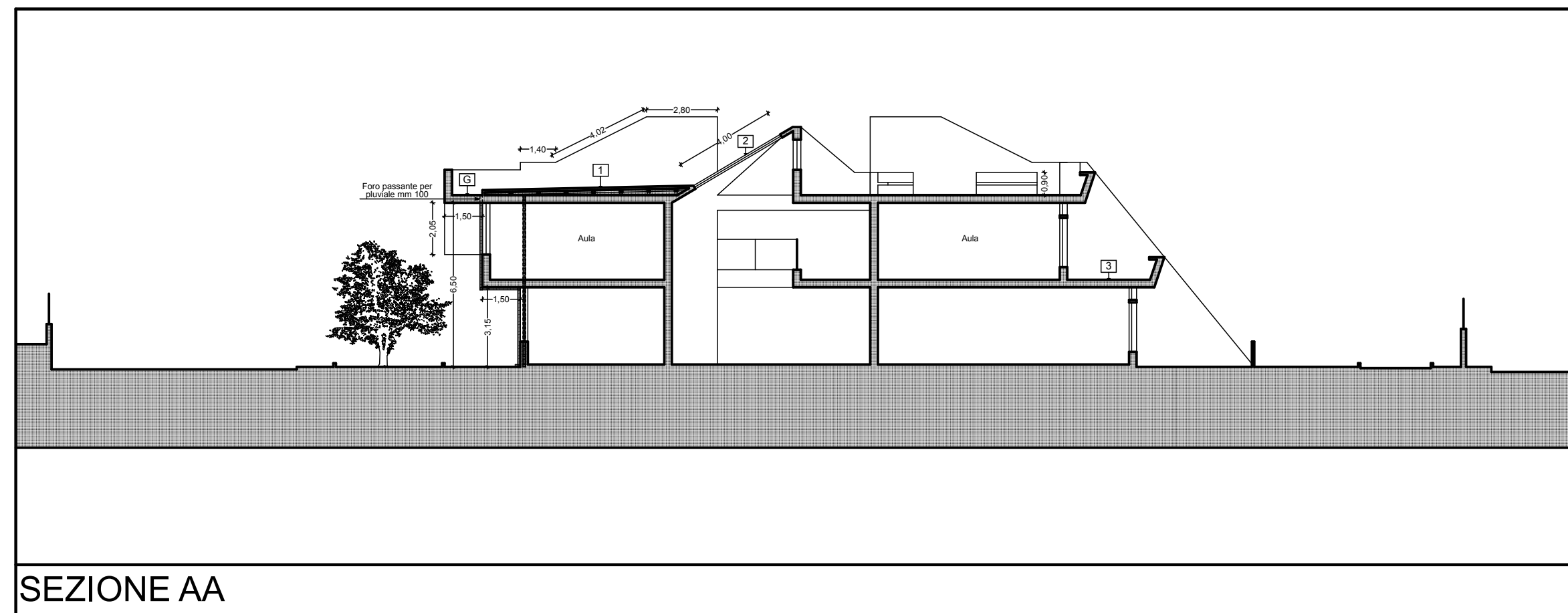


- 1 Strato di copertura riportata in progetto, costituita da pannelli sandwich con struttura portante in profilati scatolari di acciaio zincato
  - 2 Lucernaio in alluminio e policarbonato da sostituire
  - 3 Terrazze aule da ripavimentare
  - 4 Copertura in lamiera grecata di colore blu da sostituire con pannelli sandwich
  - G Grondaia in progetto
- 
- Grondaia esistente esterna alla struttura
  - Pluviale esistente in alluminio preverniciato esterno alla struttura
  - Pluviale esistente in PVC incassato nella struttura in c.a. da annullare
  - Pluviale in Alluminio preverniciato in progetto esterno alla struttura

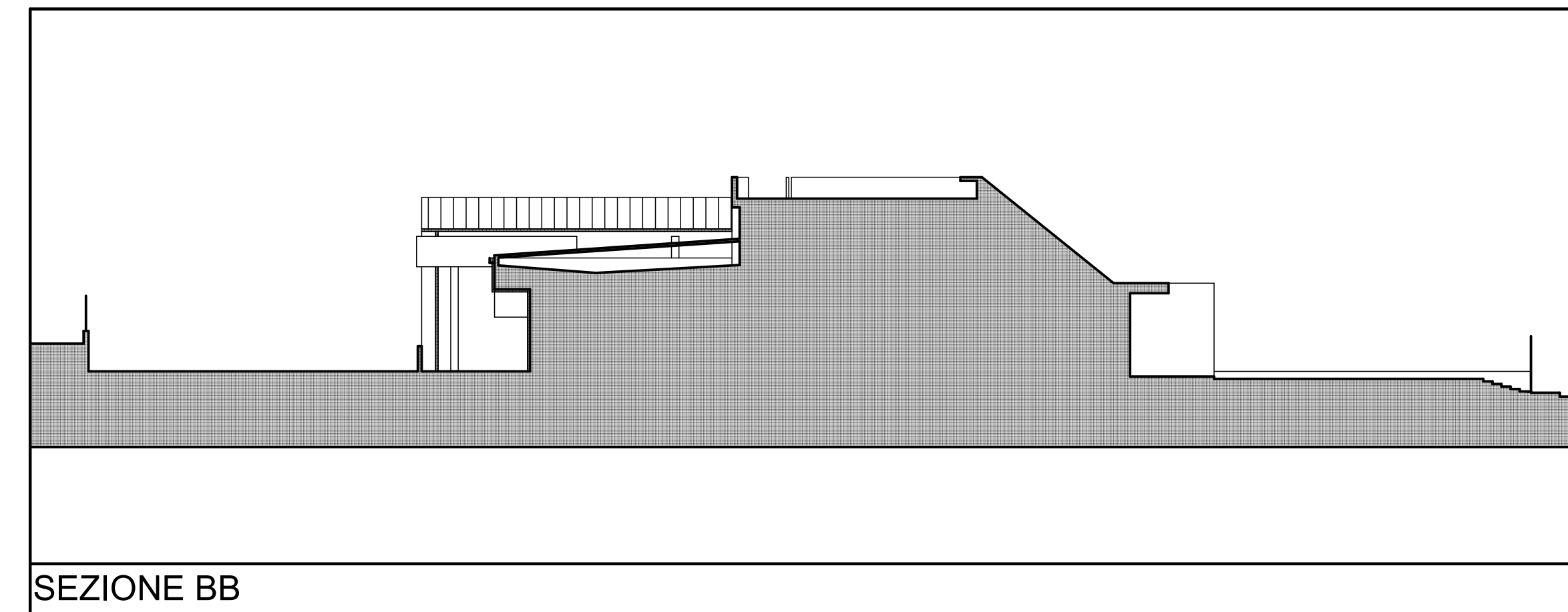
PROSPETTO SU VIA TRIPOLI



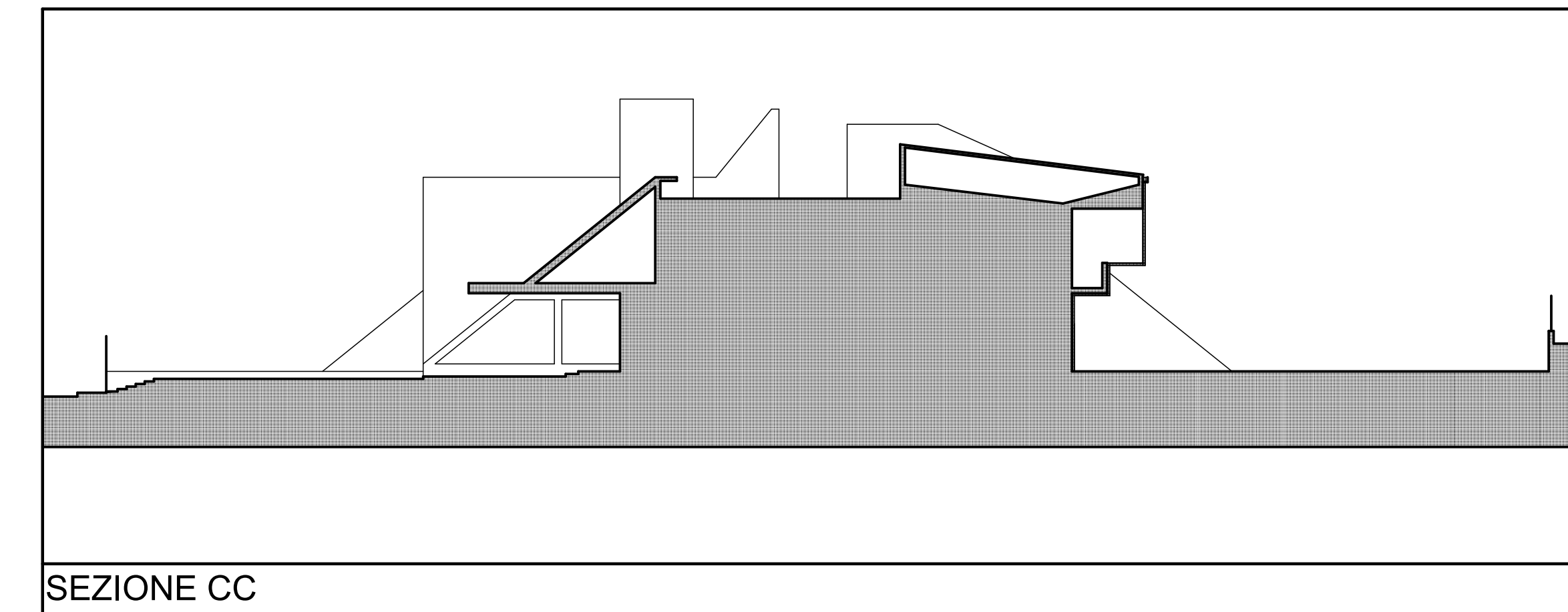
PROSPETTO SU VIA TARANTO



SEZIONE AA



SEZIONE BB



SEZIONE CC

REGIONE SICILIANA  
Provincia Regionale di Ragusa  
**COMUNE di VITTORIA**

ANNO 2015

"Opere di manutenzione straordinaria finalizzate al miglioramento sismico delle strutture ed all'adeguamento alle norme vigenti in materia di sicurezza ed agibilità nell'Istituto Comprensivo L. Sciascia in Scoglitti"  
PROGETTO ESECUTIVO  
1° STRALCIO  
"Infissi e copertura"

COMMITTENTE  
Comune di Vittoria

PROGETTISTA  
Arch. Giovanni Luca Spina

SITO  
Via Tripoli - Scoglitti  
97019 Vittoria (RG)

**TAVOLA**  
**05**  
Stato di Progetto

Prospetti e Sezioni  
scala 1:200

Giovanni Luca Spina  
ARCHITETTO  
Via Nino Bixio 140 - 97019 VITTORIA (RG) - ITALIA  
0932.994385 - 338.3182747  
architetto@lucaospina@gmail.com  
giovanniluca.spina@archiworldpec.it  
www.webalice.it/arkspina