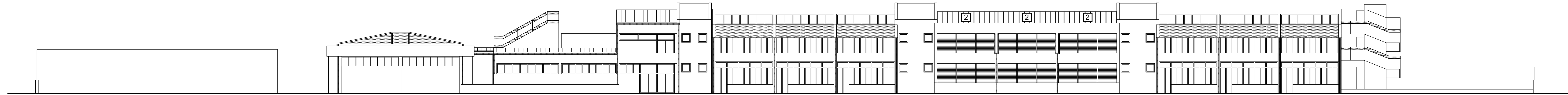


- 1 Strato di copertura riportata esistente, costituita da lamiera grecata, calcestruzzo e strato di membrana bituminosa impermeabilizzante con strato superiore in lamina di alluminio goffrato
 - 2 Lucernaio in alluminio e policarbonato
 - 3 Sedute in cemento armato faccia a vista
- Grondaia esistente esterna alla struttura
 - Pluviale esistente in Alluminio preverniciato esterno alla struttura
 - Pluviale esistente in PVC incassato nella struttura in c.a.

LEGENDA

PROSPETTO SU VIA TRIPOLI



PROSPETTO SU VIA TARANTO

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"

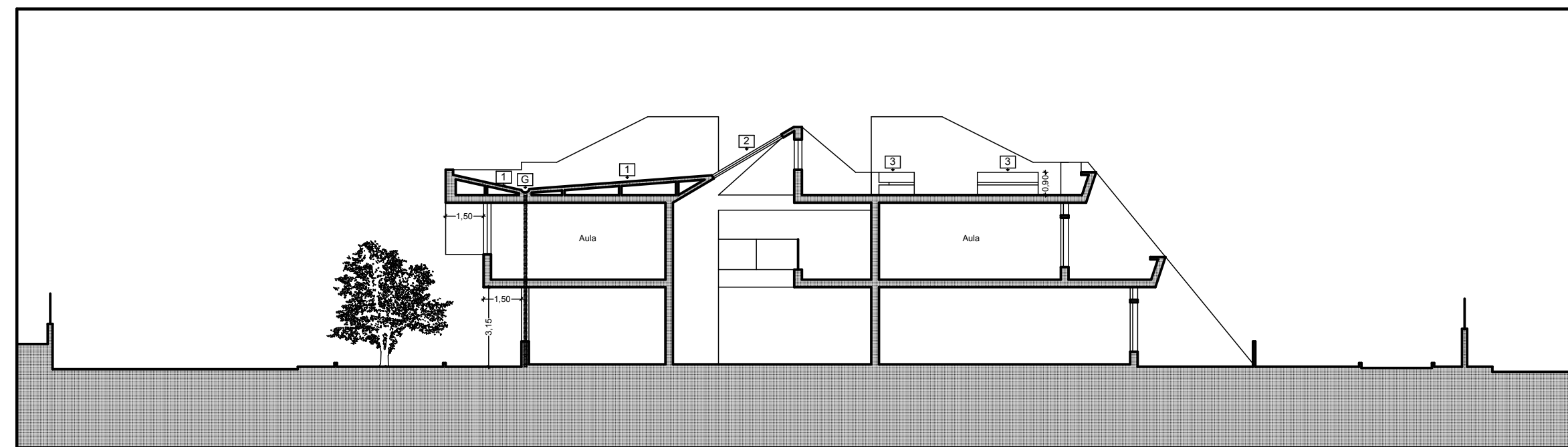
<p>COMMITTENTE Comune di Vittoria</p>		<p>PROGETTISTA Arch. Giovanni Luca Spina</p> 
---	---	--

SITO
Via Tripoli - Scoglitti
97019 Vittoria (RG)

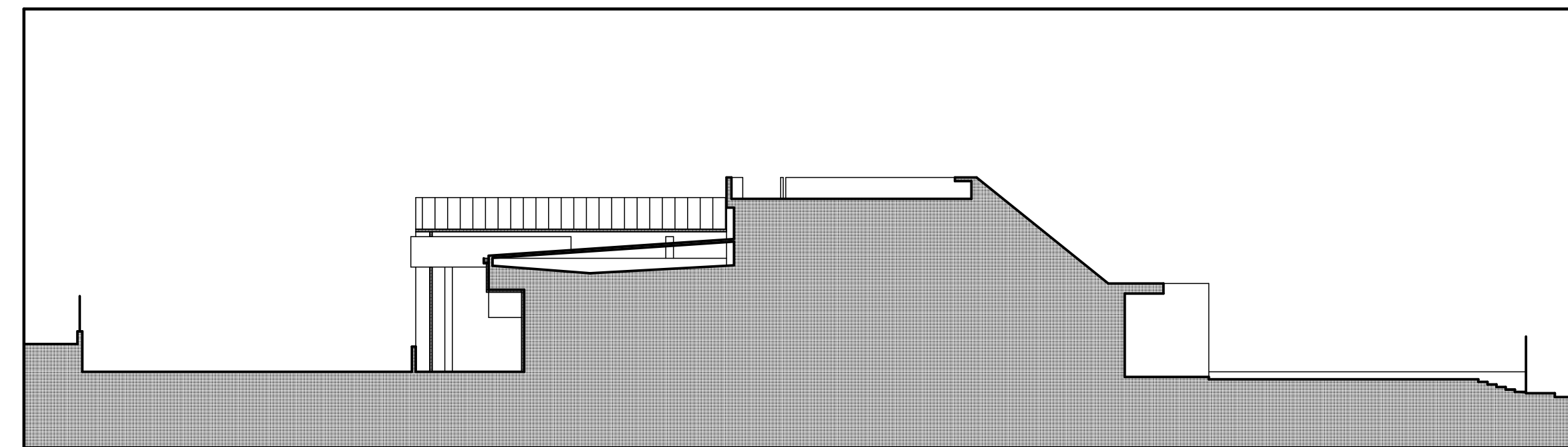
TAVOLA
03
Stato di Fatto

Prospetti e Sezioni
scala 1:200

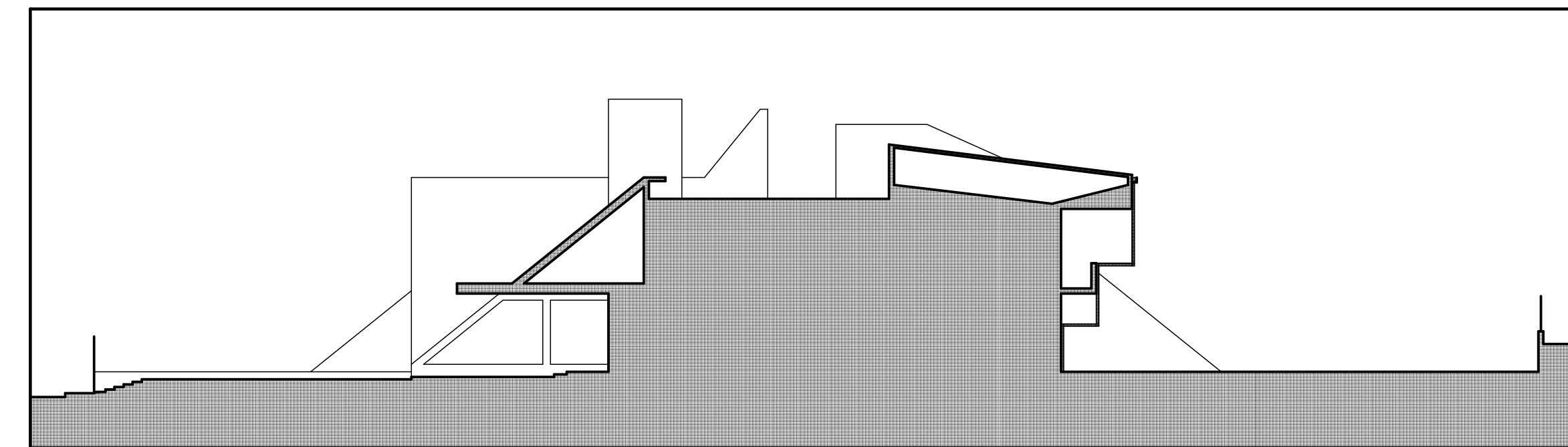
Giovanni Luca Spina
ARCHITETTO
Via Nino Bixio 140 - 97019 VITTORIA (RG) - ITALIA
0932.984385 - 338.3182747
architetto@luca-spina.com
giovanniluca.spina@archiworldpec.it
www.webalice.it/arkspina



SEZIONE AA



SEZIONE BB



SEZIONE CC