



Grande Progetto Centro Storico di Napoli - Valorizzazione del sito UNESCO - POR Campania FESR 2014/2020 - Obiettivo Operativo: Asse VI - Priorità di investimento 6c - Obiettivo specifico 6.7 - Azioni 6.7.1 e 6.8.3. Intervento n.22: *Tempio della Scorziata. Recupero e rifunzionalizzazione lotto A.* “Lavori di messa in sicurezza, indagini diagnostiche-conoscitive, progettazione esecutiva ed esecuzione delle opere strutturali” CUP B68I12000970006 - CIG 88594655CC

PROGETTO DI VARIANTE

Responsabile del Procedimento  
Arch. Luca D'Angelo



R.T.P. Direzione Lavori :  
*Direzione Lavori e Coordinamento prestazioni specialistiche*

**CORVINO + MULTARI**

via ponti rossi, n°117b - 80131 napoli tel +39.081.7441678 fax +39.081.7441600

*Direzione Lavori e Cordinamento in fase di Esecuzione*  
**Arbolino Ingg. Associati**  
Piazzale Tecchio 49F - 80125 Napoli

*Geologia*  
**Dott. Geol. Gavino Acierno**  
via Unione Sovietica, 53 - 58100 Grosseto

*Restauratrice*  
**Deborah De Vincenzo**  
Corso Vittorio Emanuele, 578 - 80135 Napoli

*Giovane Professionista*  
**Arch. Giovanna Tedeschi**  
via Nicola Sala, n.29 - 82100 - Benevento

Impresa Appaltatrice:  
RTI Minerva restauri srl (mandataria)  
Geo Consultlab srl (mandante)



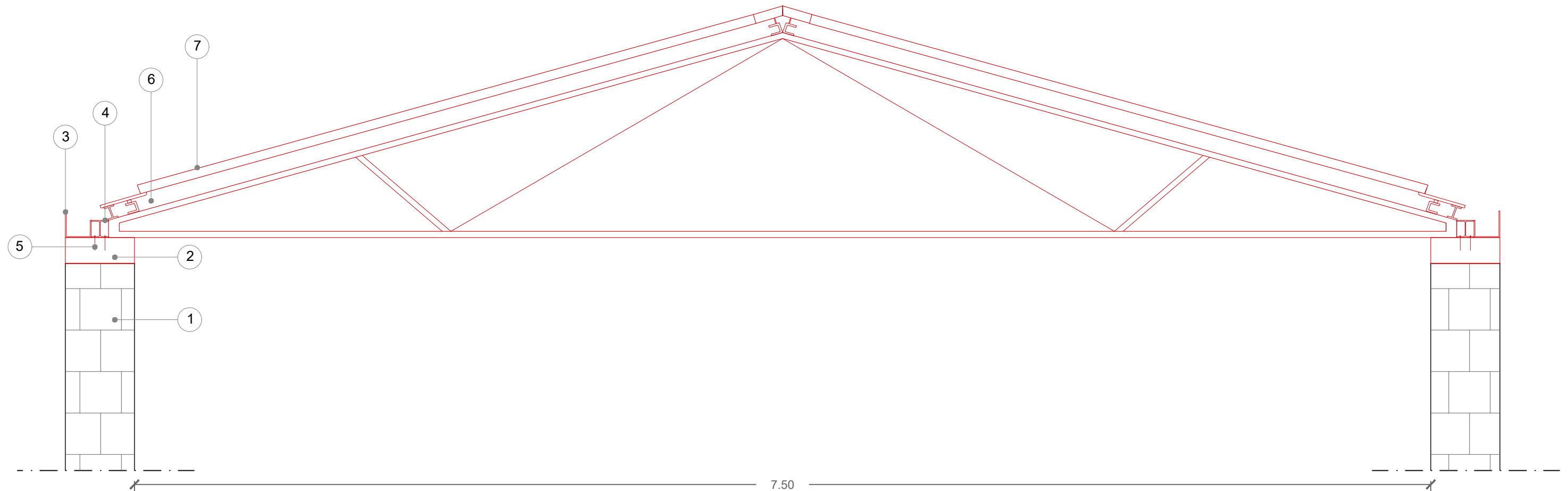
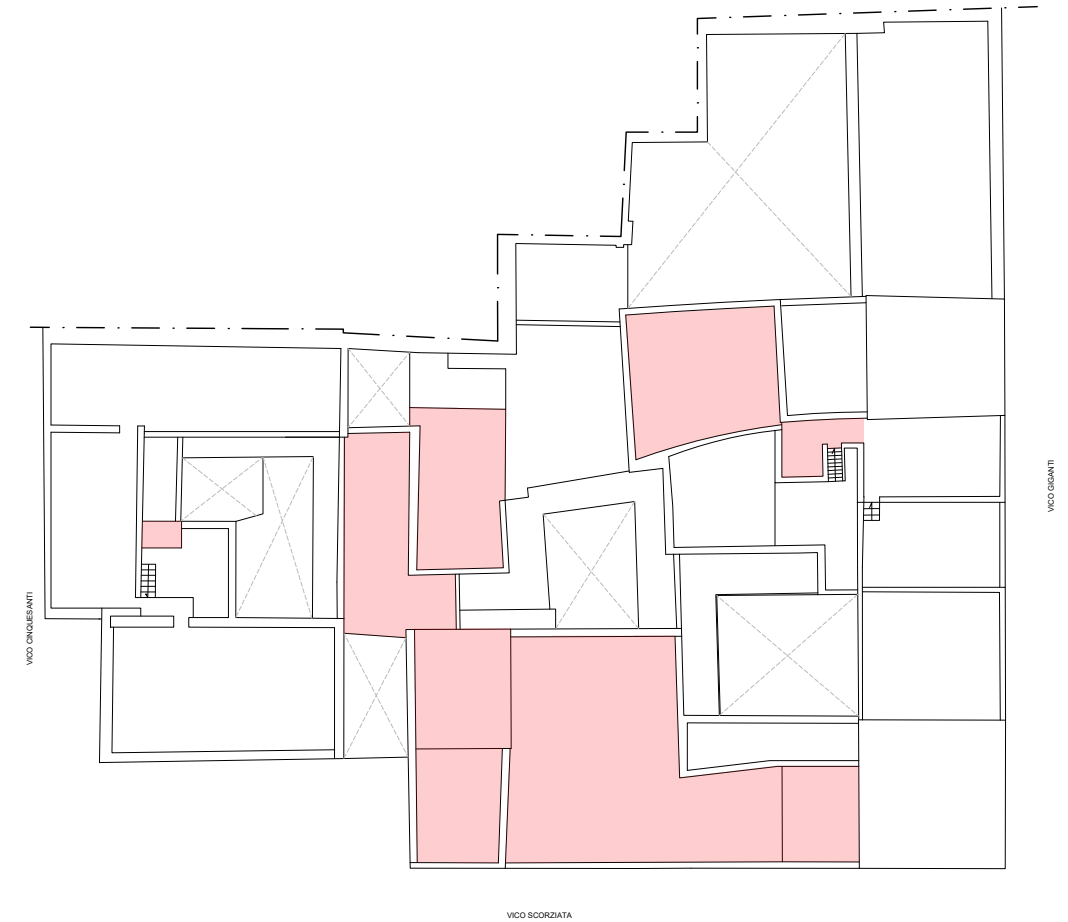
|                                      |                 |                 |               |                          |                     |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|--------------------------|---------------------|
| Oggetto:<br><b>Schede intervento</b> |                 |                 |               | tavola:<br><br>0_PV_D_02 | scala:<br><br>1:200 |
| rev.:                                | descrizione:    | controllato da: | approvato da: | formato:                 | data:               |
| 00                                   | prima emissione |                 |               | A3                       | luglio 2023         |
|                                      |                 |                 |               |                          |                     |
|                                      |                 |                 |               |                          |                     |

## SCHEDA IMPERMEABILIZZAZIONE TIPO 1a

Impermeabilizzazione del solaio di copertura con elementi di presidio provvisorio in lamiera su struttura in carpenteria adeguatamente ancorate alla sottostruttura muraria esistente

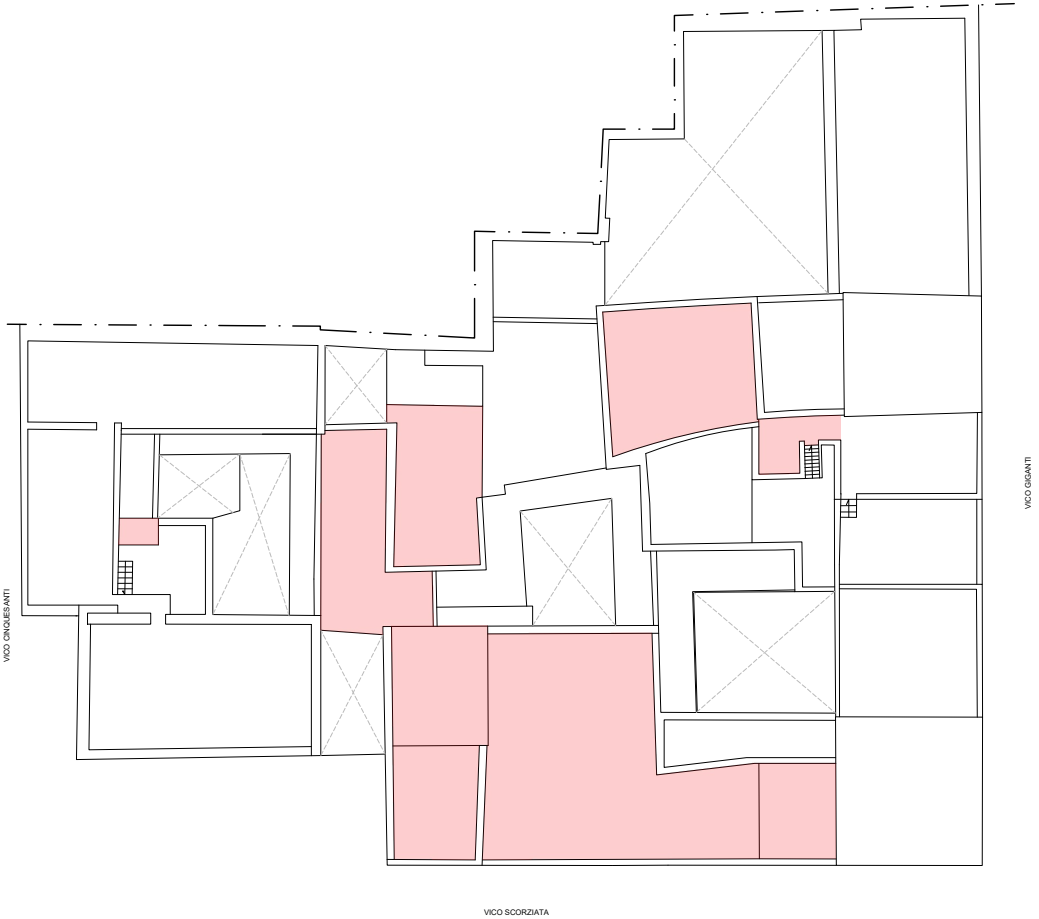
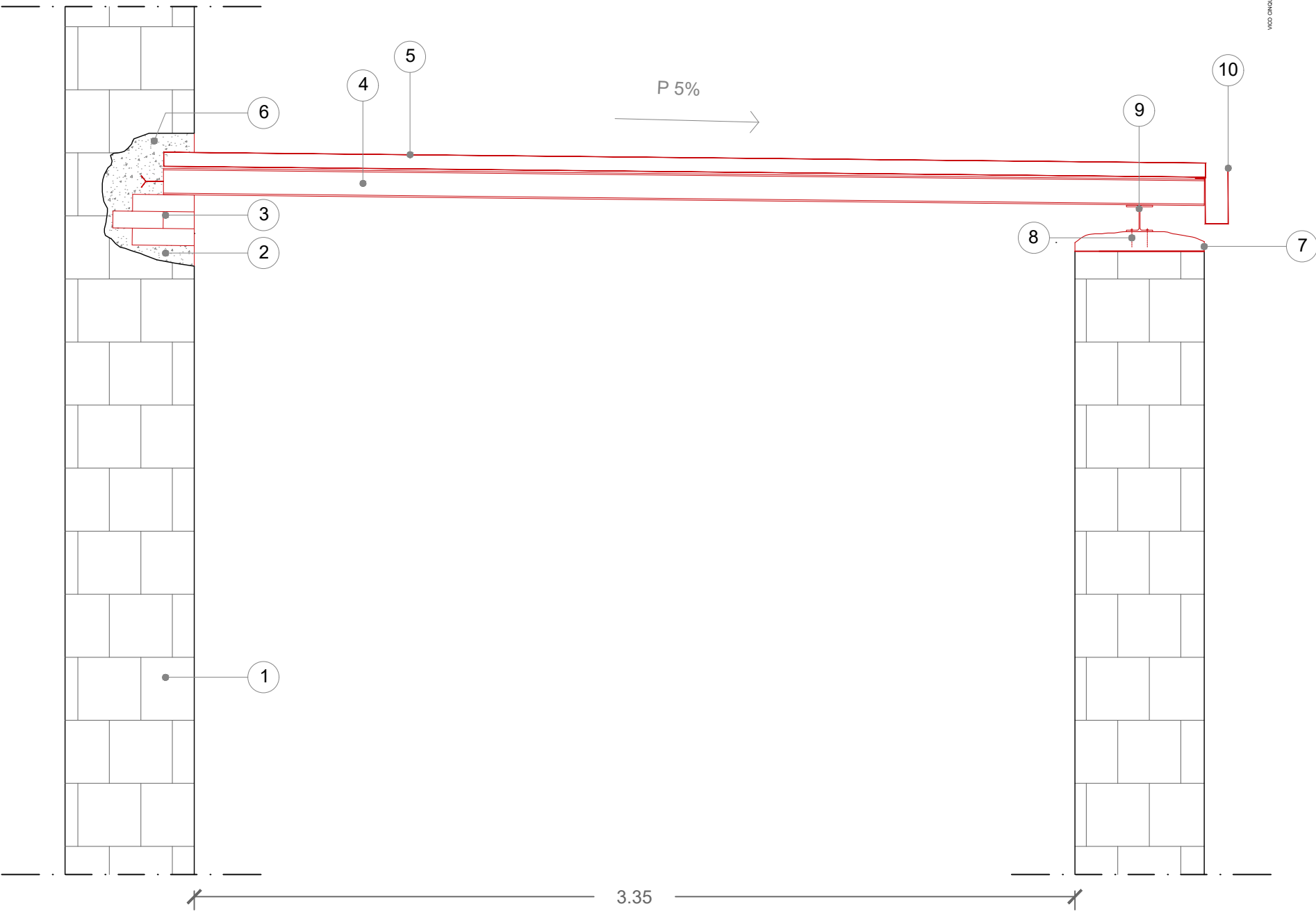
N.B. Sia gli schemi statici che il dimensionamento dei profili interessati sono da intendersi puramente indicativi. Infatti, tali porzioni strutturali andranno adeguatamente dimensionati e depositati al genio civile dai professionisti indicati dall'impresa.

- ① Muratura esistente
- ② Cordolo perimetrale in muratura
- ③ Scossalina metallica
- ④ Trave IPE 100
- ⑤ Hilti L100
- ⑥ Trave IPE 80/100
- ⑦ Lamiera gracata zincata 6/10 mm



SCHEDA IMPERMEABILIZZAZIONE TIPO 1b

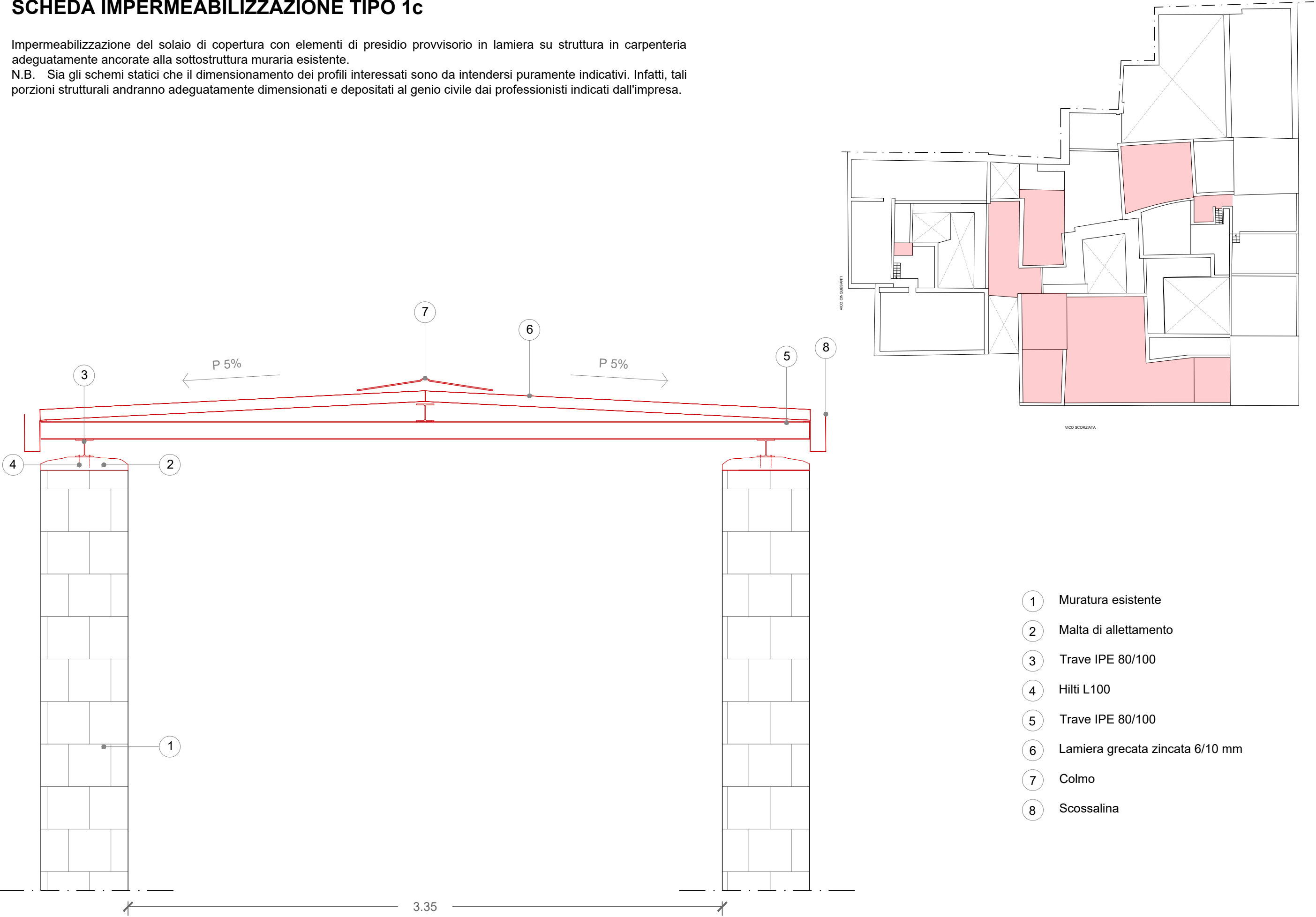
Impermeabilizzazione del solaio di copertura con elementi di presidio provvisorio in lamiera su struttura in carpenteria adeguatamente ancorate alla sottostruttura muraria esistente.  
N.B. Sia gli schemi statici che il dimensionamento dei profili interessati sono da intendersi puramente indicativi. Infatti, tali porzioni strutturali andranno adeguatamente dimensionati e depositati al genio civile dai professionisti indicati dall'impresa.



- 1 Muratura esistente
- 2 CLS
- 3 Mazzetta mattoni pieni
- 4 Trave IPE 80/100
- 5 Lamiera grecata zincata 6/10 mm
- 6 Zanche di ammorsatura
- 7 Malta di allettamento
- 8 Hilti L100
- 9 Trave IPE 80/100
- 10 Scossalina

SCHEDA IMPERMEABILIZZAZIONE TIPO 1c

Impermeabilizzazione del solaio di copertura con elementi di presidio provvisorio in lamiera su struttura in carpenteria adeguatamente ancorate alla sottostruttura muraria esistente.  
N.B. Sia gli schemi statici che il dimensionamento dei profili interessati sono da intendersi puramente indicativi. Infatti, tali porzioni strutturali andranno adeguatamente dimensionati e depositati al genio civile dai professionisti indicati dall'impresa.



- 1 Muratura esistente
- 2 Malta di allettamento
- 3 Trave IPE 80/100
- 4 Hilti L100
- 5 Trave IPE 80/100
- 6 Lamiera grecata zincata 6/10 mm
- 7 Colmo
- 8 Scossalina

## SCHEDA IMPERMEABILIZZAZIONE TIPO 2

Impermeabilizzazione dei solai esistenti mediante:

- a) rimozione residui guaine esistenti;
- b) realizzazione di un massetto delle pendenze;
- c) ripristino / integrazione / sostituzione imbocchi pluviali esistenti;
- d) posa doppia guaina impermeabilizzante.

N.B. Sia gli schemi statici che il dimensionamento dei profili interessati sono da intendersi puramente indicativi. Infatti, tali porzioni strutturali andranno adeguatamente dimensionati e depositati al genio civile dai professionisti indicati dall'impresa.

