




Via Croce, Comune di Mogliano V.to  
Fg. 11 mapp. 360, 368, 369, 370, 371, 611

TITOLO: **MODIFICA SOSTANZIALE IMPIANTO AUTORIZZATO DI RECUPERO RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI E NON PERICOLOSI (ART.208 DEL D.Lgs. 152/2006)**

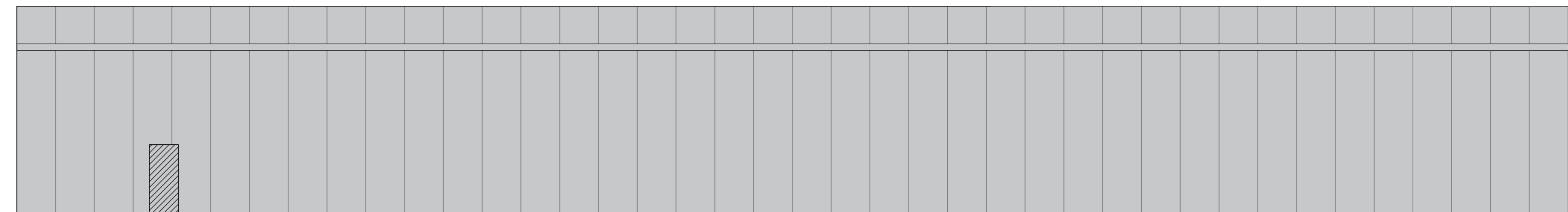
|   |            |   |              |                  |               |
|---|------------|---|--------------|------------------|---------------|
| Progettista<br>Arch. Raffaele De Masi<br>Via Isontina 9 - 31100 - Treviso -<br>iscritto Ordine Architetti Treviso n°700 |            | Consulenza ambientale<br> S.r.l. |              | Scala<br>1 : 200 |               |
| rdm.3<br>raffaele de masi architetto  |            |   |              | TAV. N.<br>8     |               |
|   |            |   |              | 21/12/2020       |               |
| 5   | 08/04/2021 | emissione   | Ing. Berlese | Arch. De Masi    | Arch. De Masi |
| 3   | 05/02/2021 | emissione   | Ing. Berlese | Arch. De Masi    | Arch. De Masi |
| 0   | 21/12/2020 | emissione   | Ing. Berlese | Arch. De Masi    | Arch. De Masi |
| Rev   | Data       | Descrizione   | Redaz        | Verifica         | Approv        |

STATO DI PROGETTO: PIANTE, PROSPETTI SEZIONE DI AMPLIAMENTO SU STRUTTURA ESISTENTE DI CAPANNONE - 1° STRALCIO

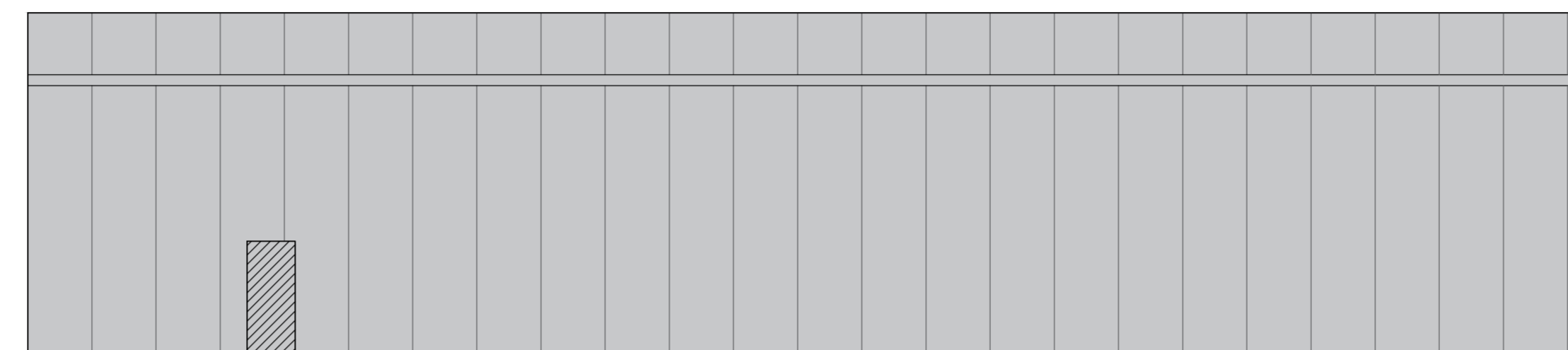
### OPERA PRIMO STRALCIO

| PRIMO STRALCIO                                   | L (m) | P (m) | area (mq) |
|--|-------|-------|-----------|
| AMPLIAMENTO CAPANNONE ESISTENTE n° 1             | 15,26 | 17,40 | 265,52    |
| EDIFICIO DI NUOVA REALIZZAZIONE n° 2             | 48,48 | 17,40 | 825,81    |
| SUPERFICIE AREA COPERTA DEL TELONATO ESTENSIBILE |       |       | 261,73    |

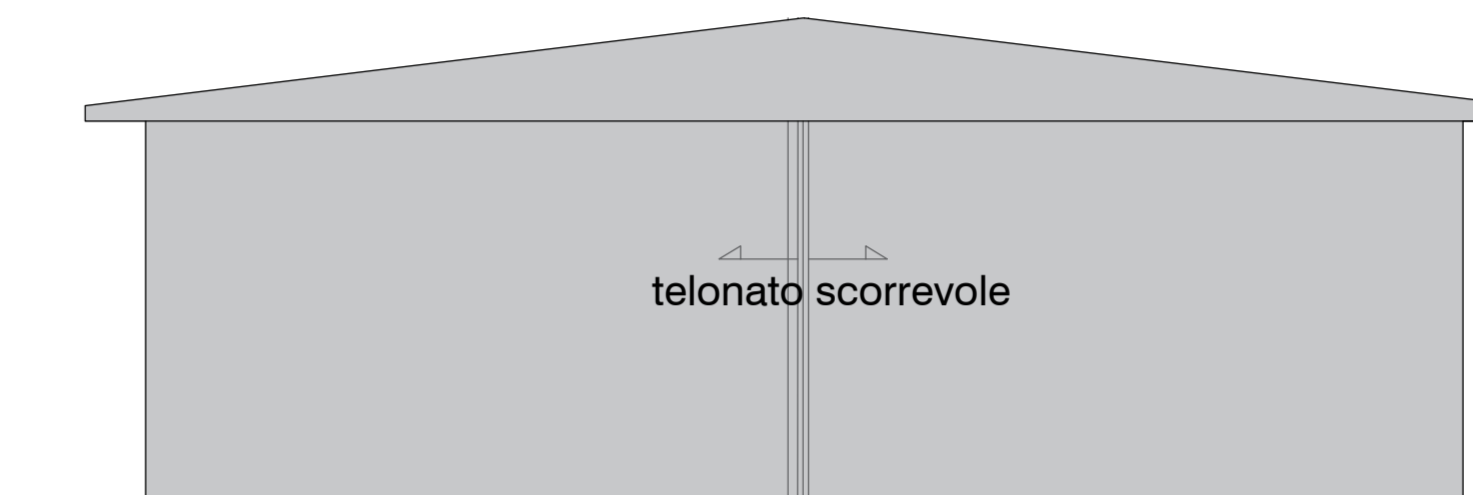
| SECONDO STRALCIO                                 | L (m) | P (m) | area (mq) |
|--|-------|-------|-----------|
| EDIFICIO DI NUOVA REALIZZAZIONE n° 3             | 30,14 | 17,41 | 525,34    |
| EDIFICIO DI NUOVA REALIZZAZIONE n° 4             | 33,86 | 17,41 | 589,16    |
| SUPERFICIE AREA COPERTA DEL TELONATO ESTENSIBILE |       |       | 304,22    |



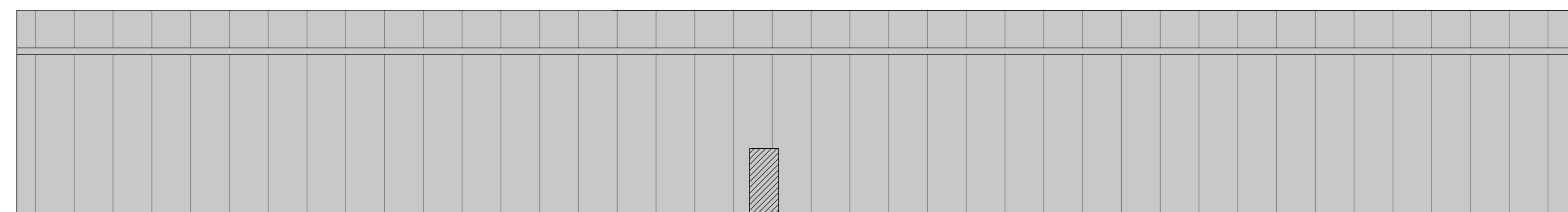
Prospetto SUD scala 1:100



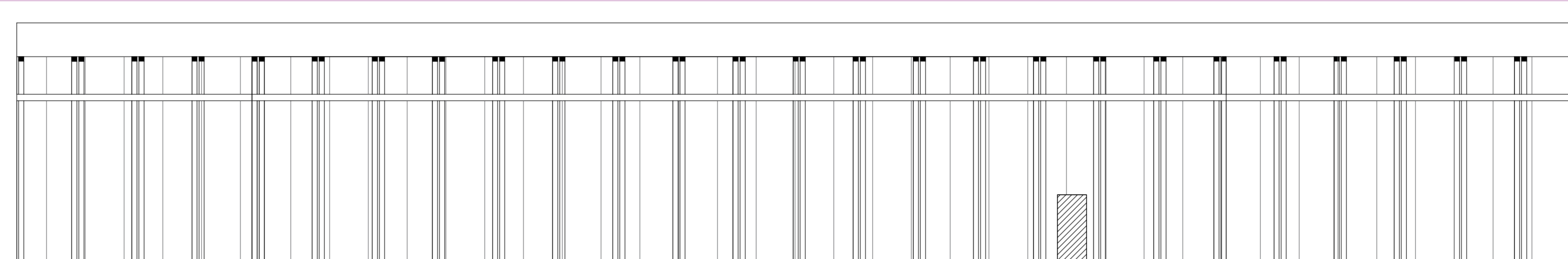
Prospetto EST scala 1:100



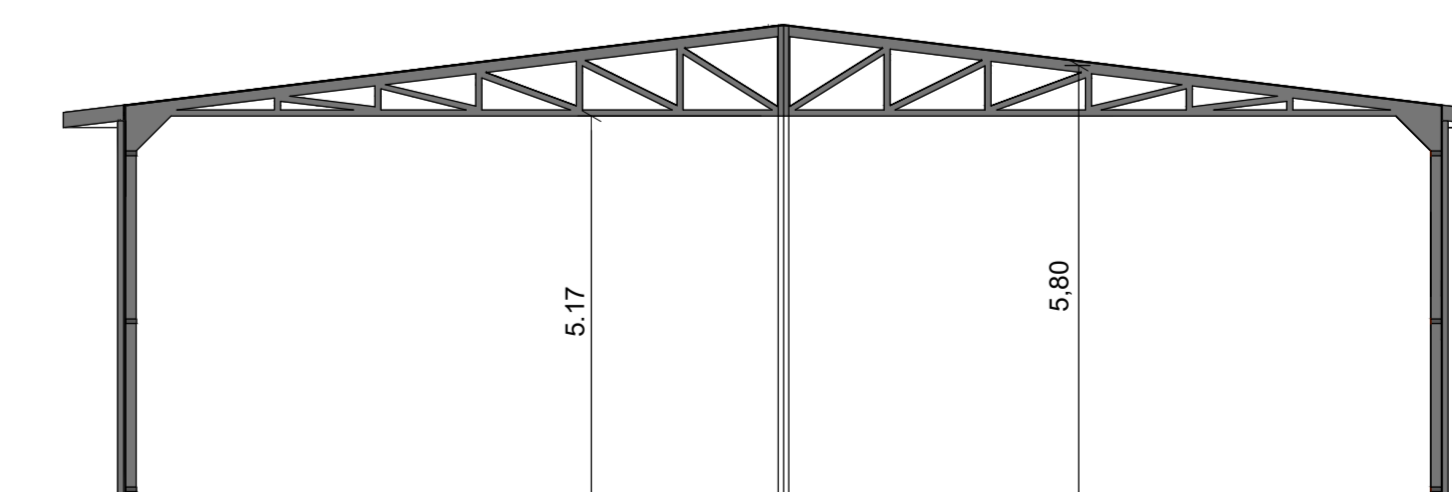
Prospetto OVEST scala 1:100



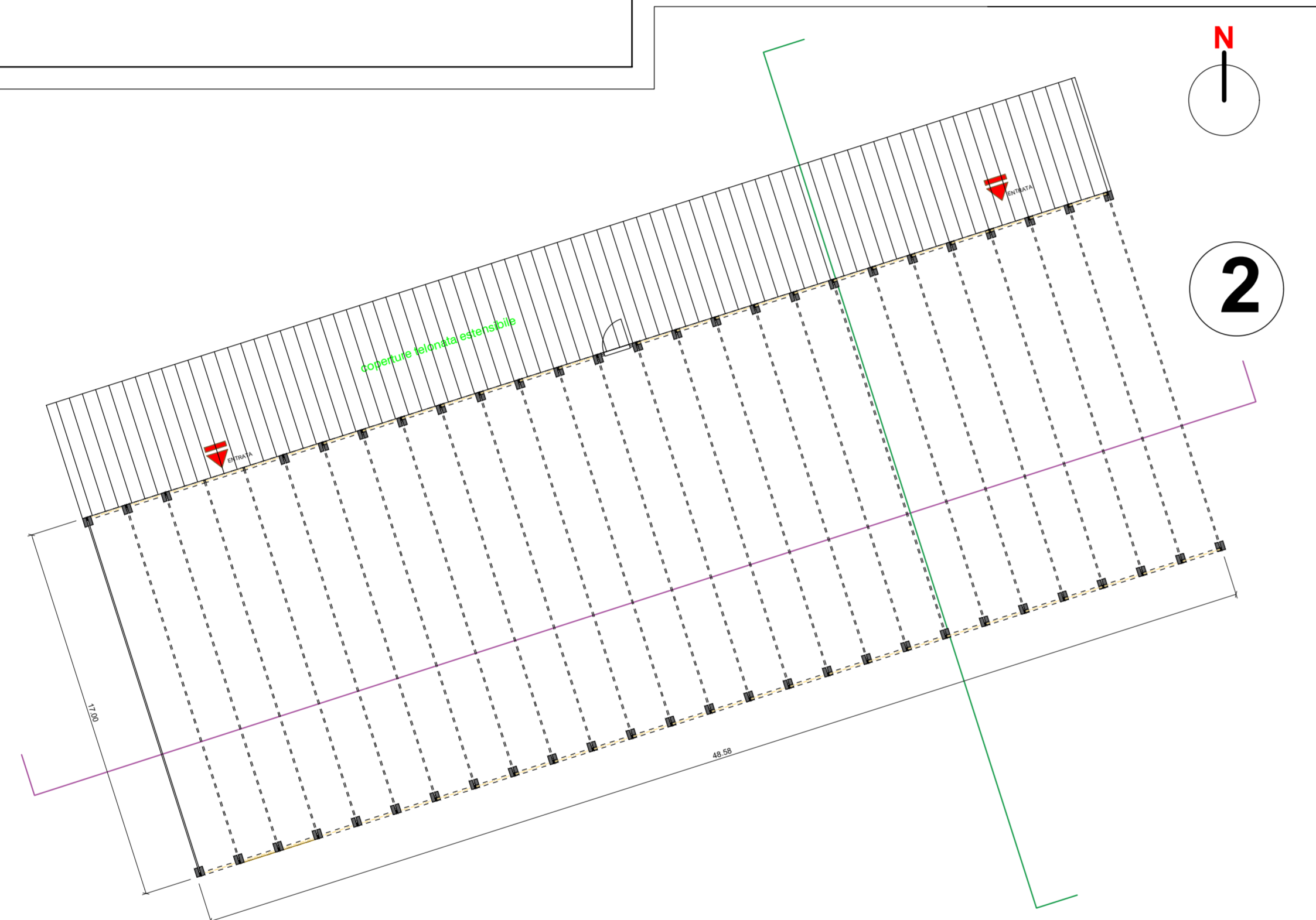
Prospetto NORD scala 1:100



Sezione scala 1:100



Sezione scala 1:100



Planimetria scala 1:200

