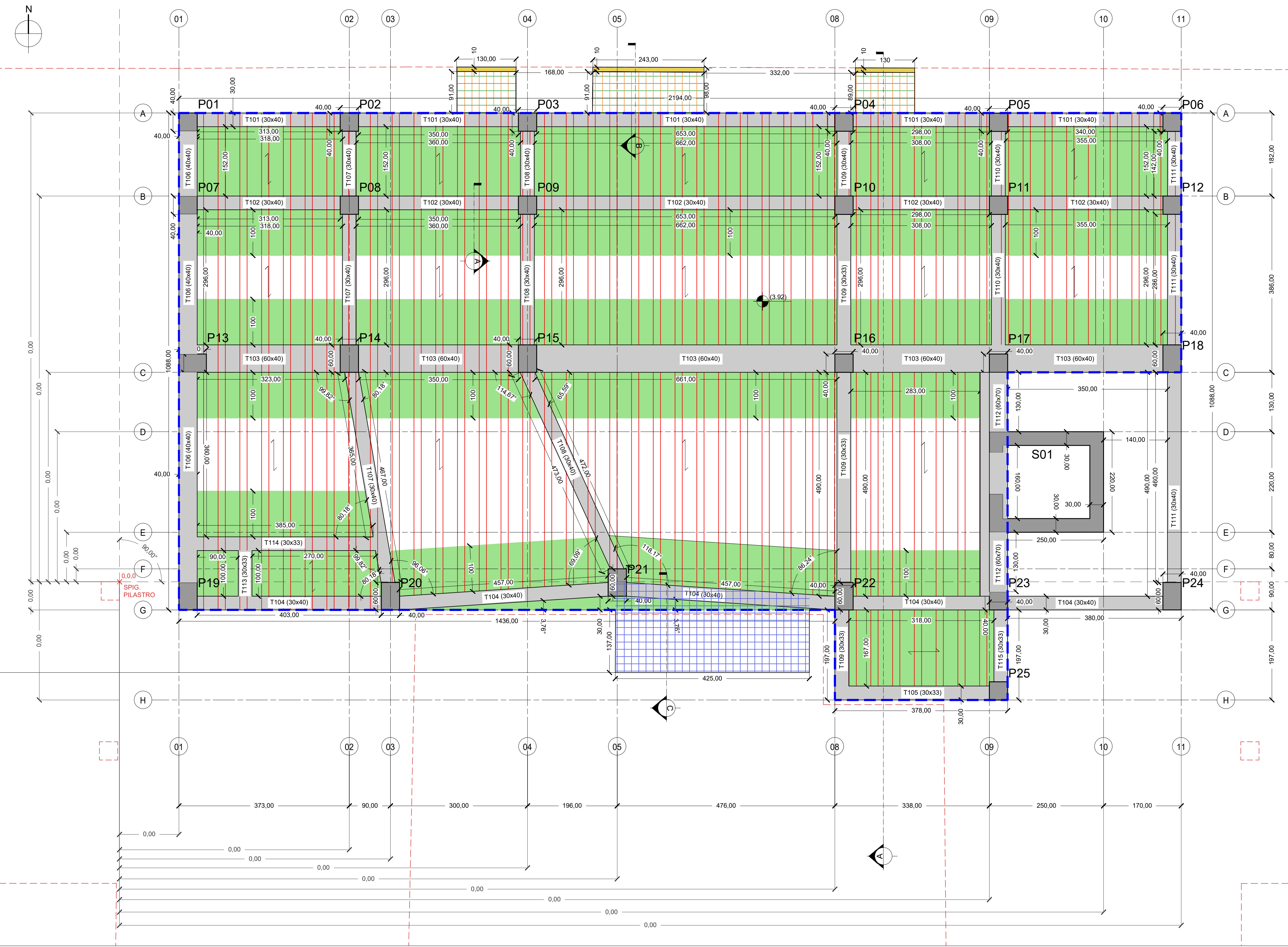
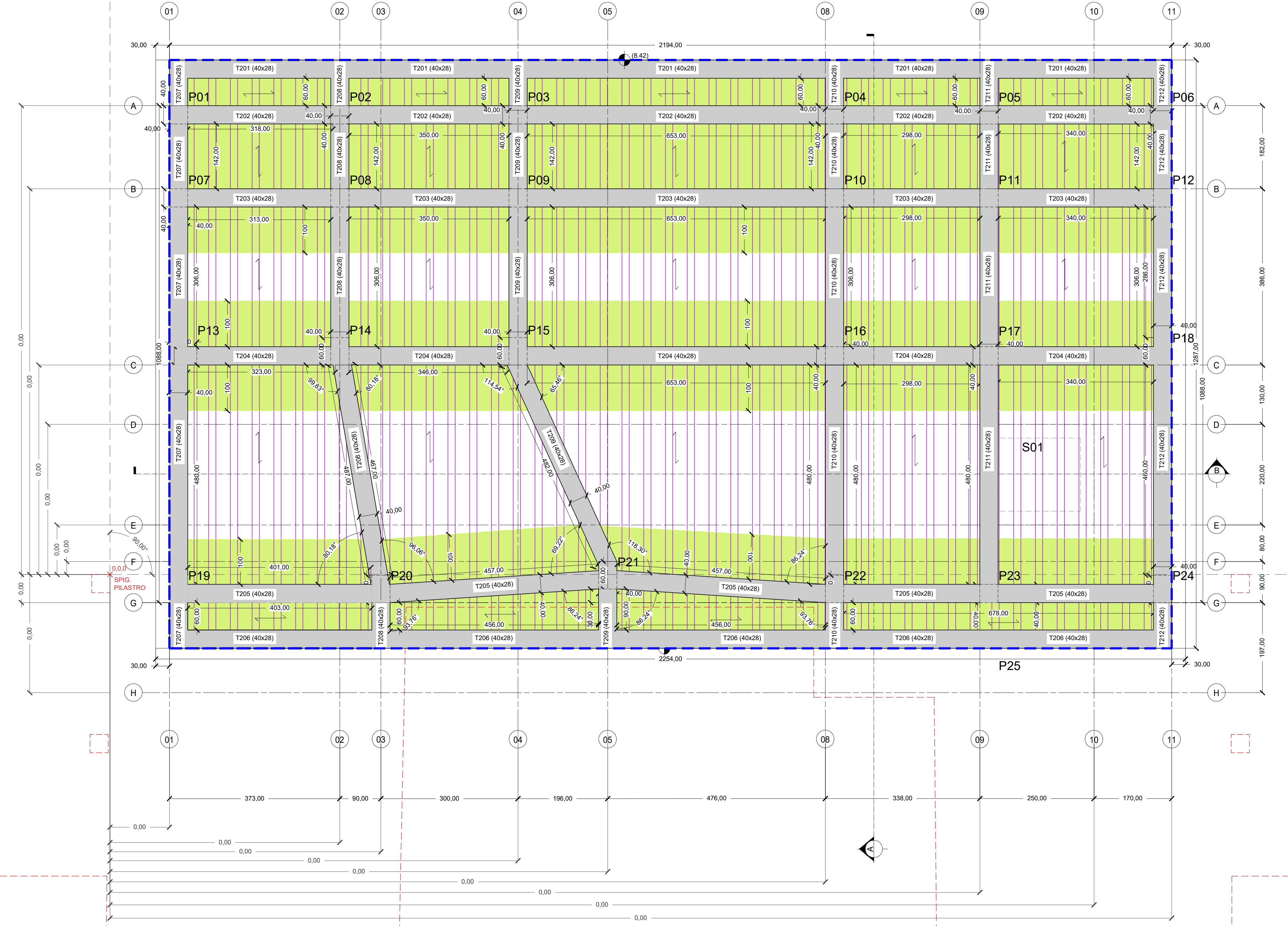


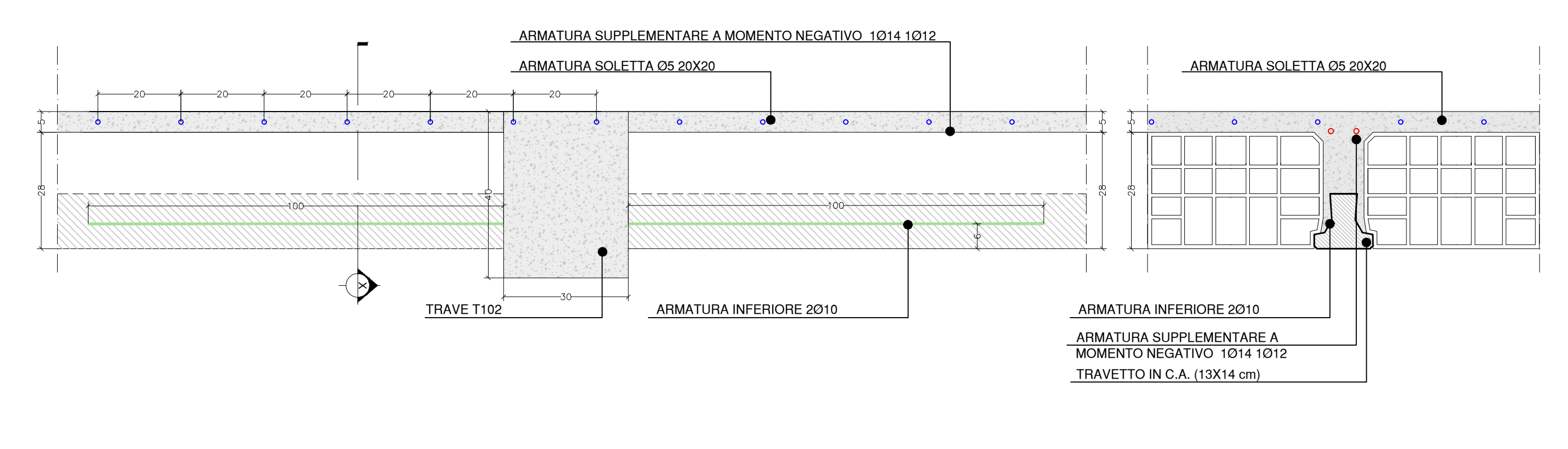
Pianta armatura solaio piano primo - scala 1:50



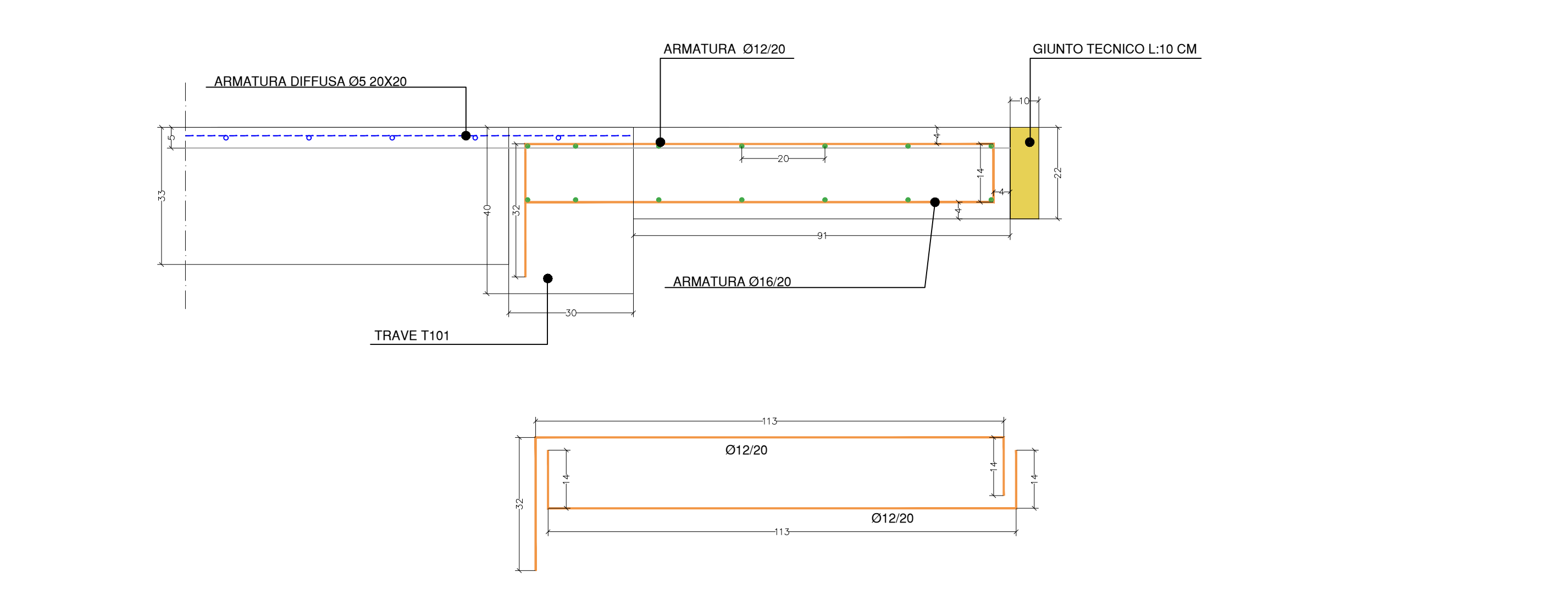
Pianta armatura solaio copertura - scala 1:50



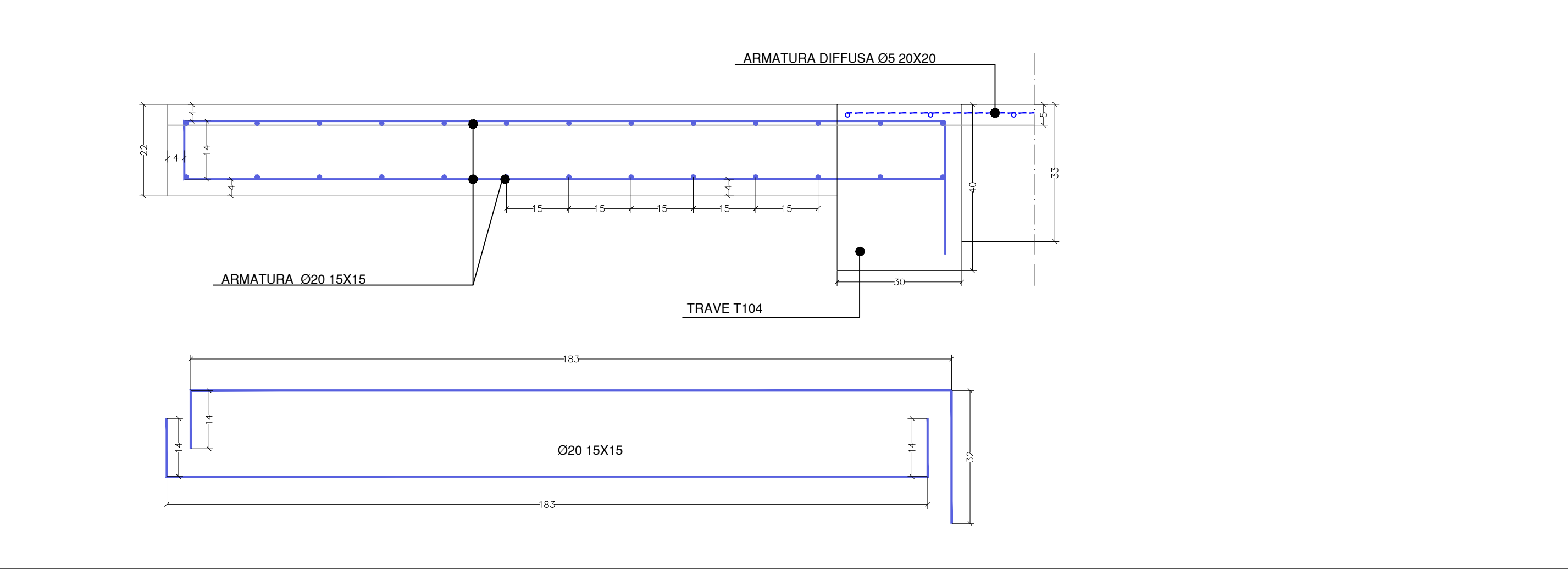
Sezione A-A - scala 1:10



Sezione B-B - scala 1:10



Sezione B-B - scala 1:10



MATERIALI STRUTTURE
DI ELEVAZIONE (pilastri, travi e solai)

Acciaio: tipo B450C
Calcestruzzo: Classe XC3

- Massimo rapporto a/c 0.55
- Minima classe di resistenza C32/40
- Minimo contenuto in cemento (Kg/mc) 280
- Contenuto minimo in aria (%) -
- Coprilbero = 4 cm
- Diametro massimo aggregati = 25 mm
- Classe di consistenza: S4

Legenda

- Scuola Colle Gioioso
- Origine degli assi di riferimento
- Numerazione fili fissi
- Fili fissi
- Parametri murari e pilastri in C.A.
- Travi in C.A.
- Giunto tecnico 1:10 cm
- Orditura impalcato
- P01 Nomenclatura pilastri in C.A.
- T101 Nomenclatura travi primo impalcato in C.A.
- Armatura diffusa (Ø5 20x20)
- Armatura supplementare a momento negativo (1Ø14+1Ø12)
- Armatura inferiore (2Ø10)
- Armatura Ø16/20
- Armatura Ø12/20
- Armatura Ø 20 15X15
- Armatura supplementare a momento negativo (1Ø12+1Ø10)
- Armatura inferiore (2Ø8)

PROGETTO ESECUTIVO

ST 012 Armature dei solai (piano primo e copertura)

PROGETTAZIONE
Ing. Daniele Iacoboni
Via Dante Alighieri 4 - 64011 Asola Adriatica (TE)
e-mail: iacobonidaniele@gmail.com
PEC: daniele.iacoboni@ing.it

COMMITTENTE
Comune di Montepreandone
Piazza dell'Aquila, 1 - 63076 Montepreandone AP
Partita IVA: 00376950440

II R.U.P. Geom. Pino Cori

| AGGIORNAMENTO | DATA | DESCRIZIONE | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|---------------|--------------|-------------|---------|------------|-----------|
| 0 | Gennaio 2023 | Emissione | D.I. | D.I. | D.I. |
| 1 | Marzo 2023 | Revisione | D.I. | D.I. | D.I. |