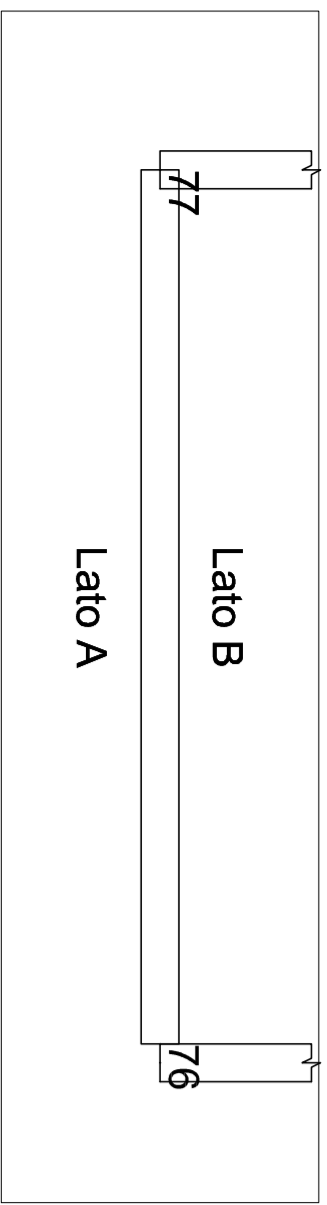
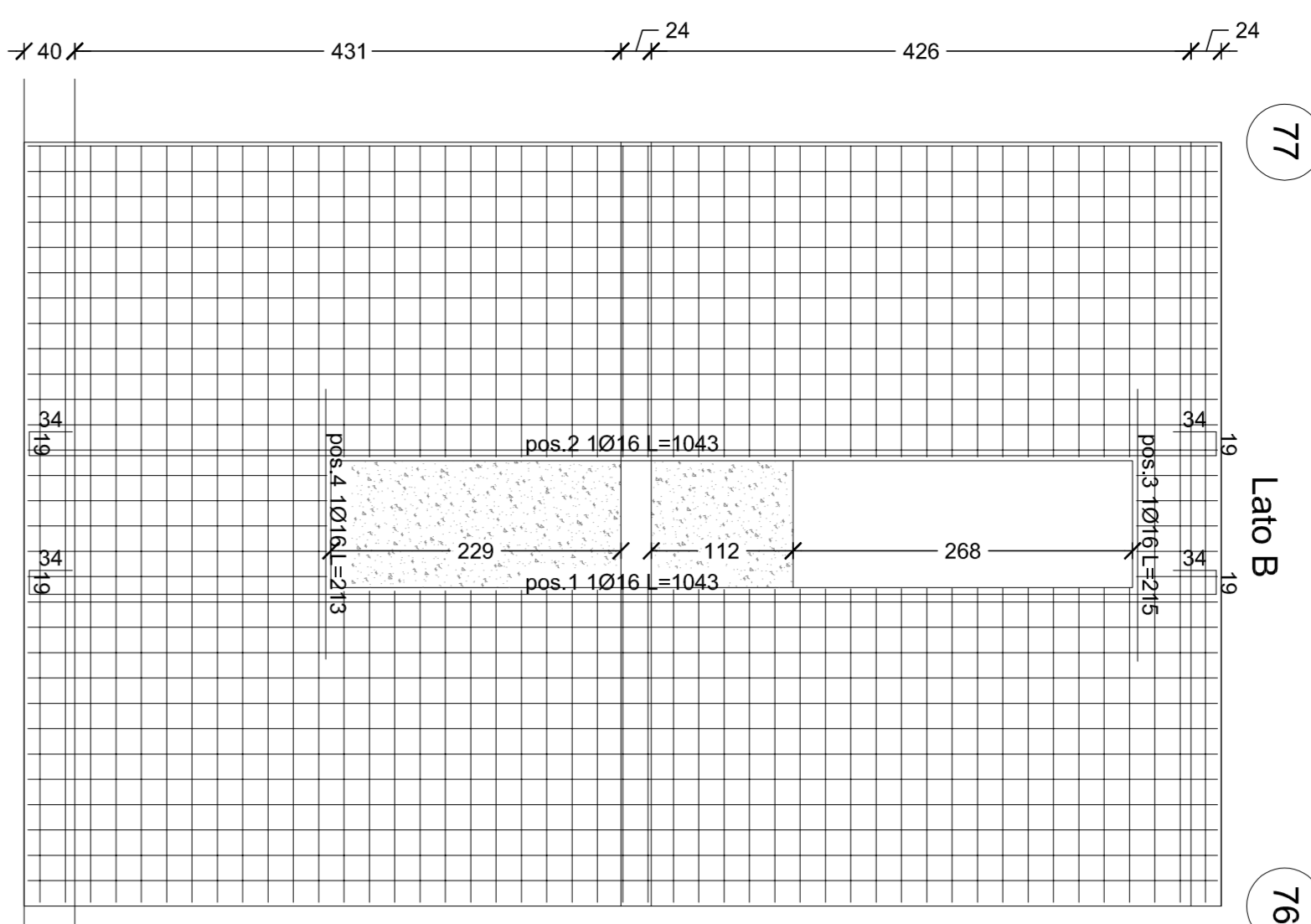


Planta di orientazione

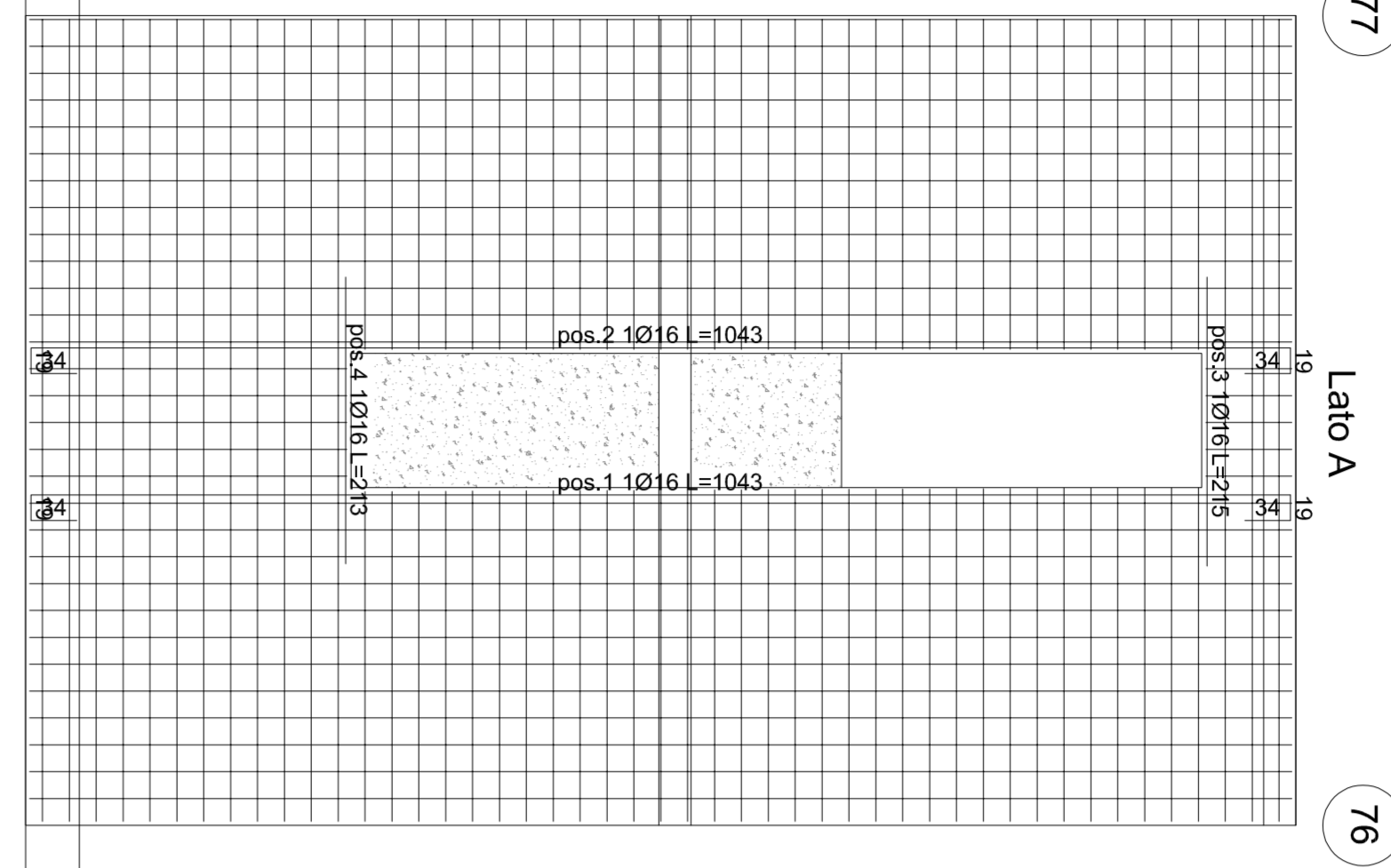


Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati

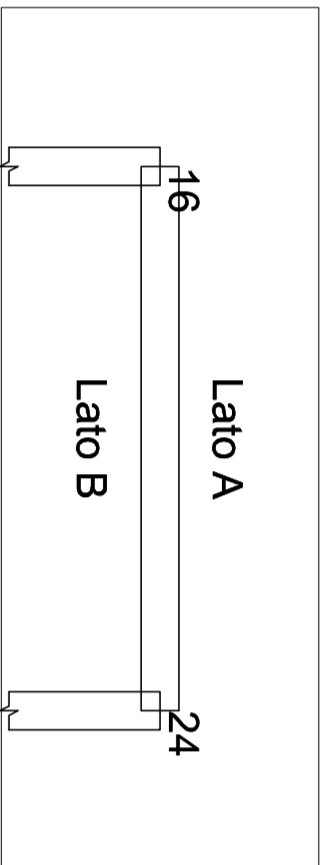
Porzione di salto con spessore ridotto s = 20 cm a filo interno e armatura analogica al resto del salto



Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A

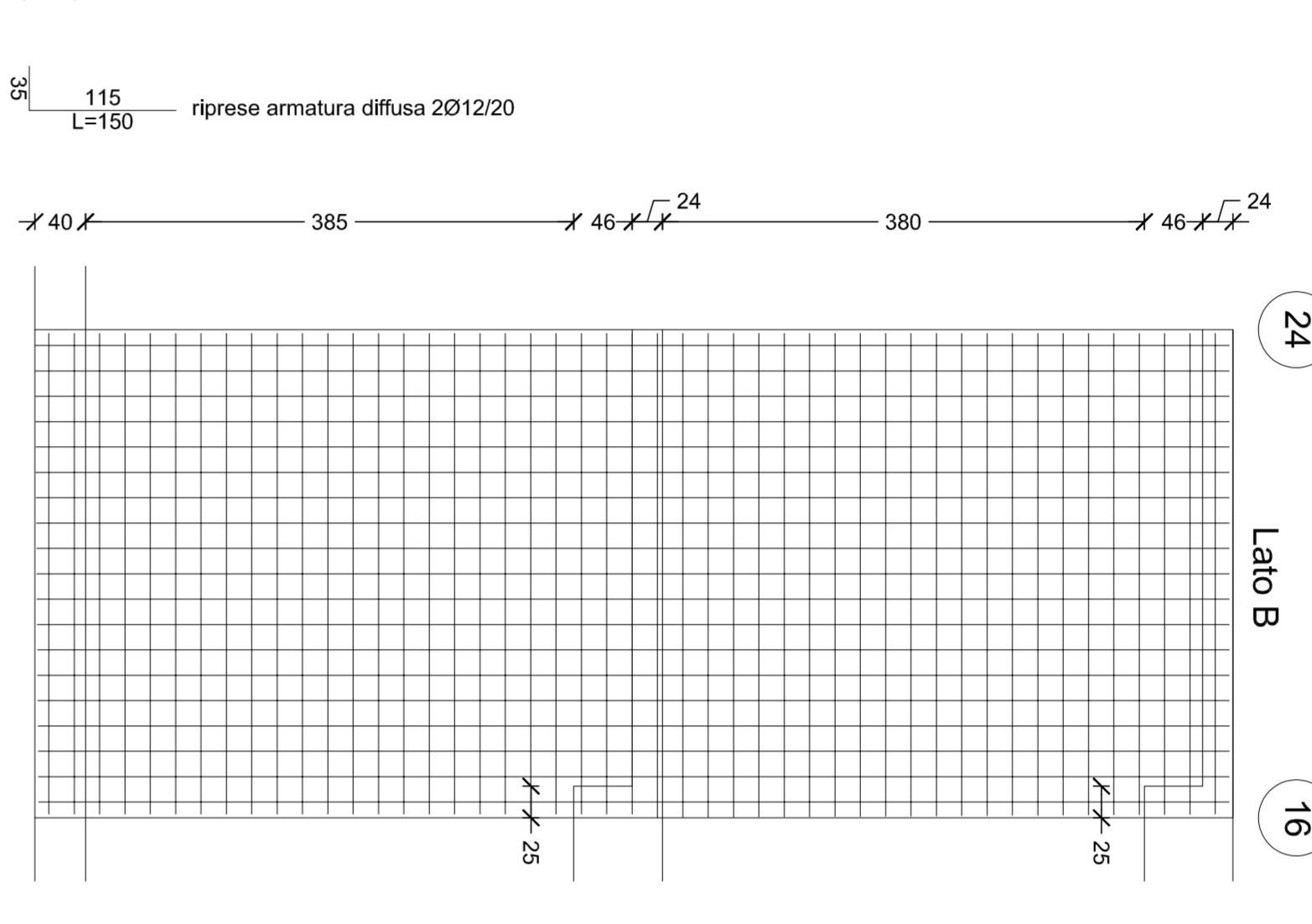


Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati

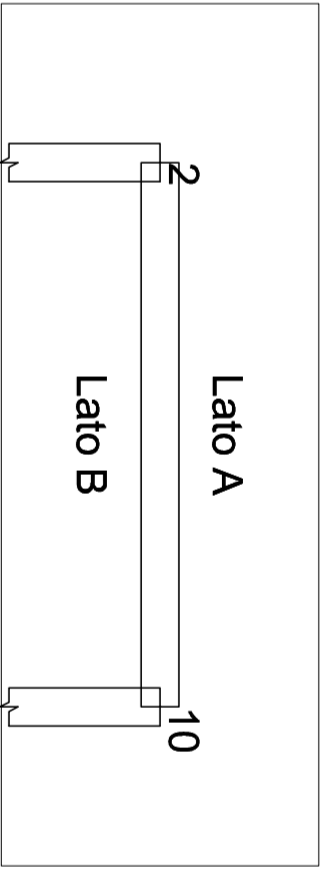


Planta di orientazione

Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A

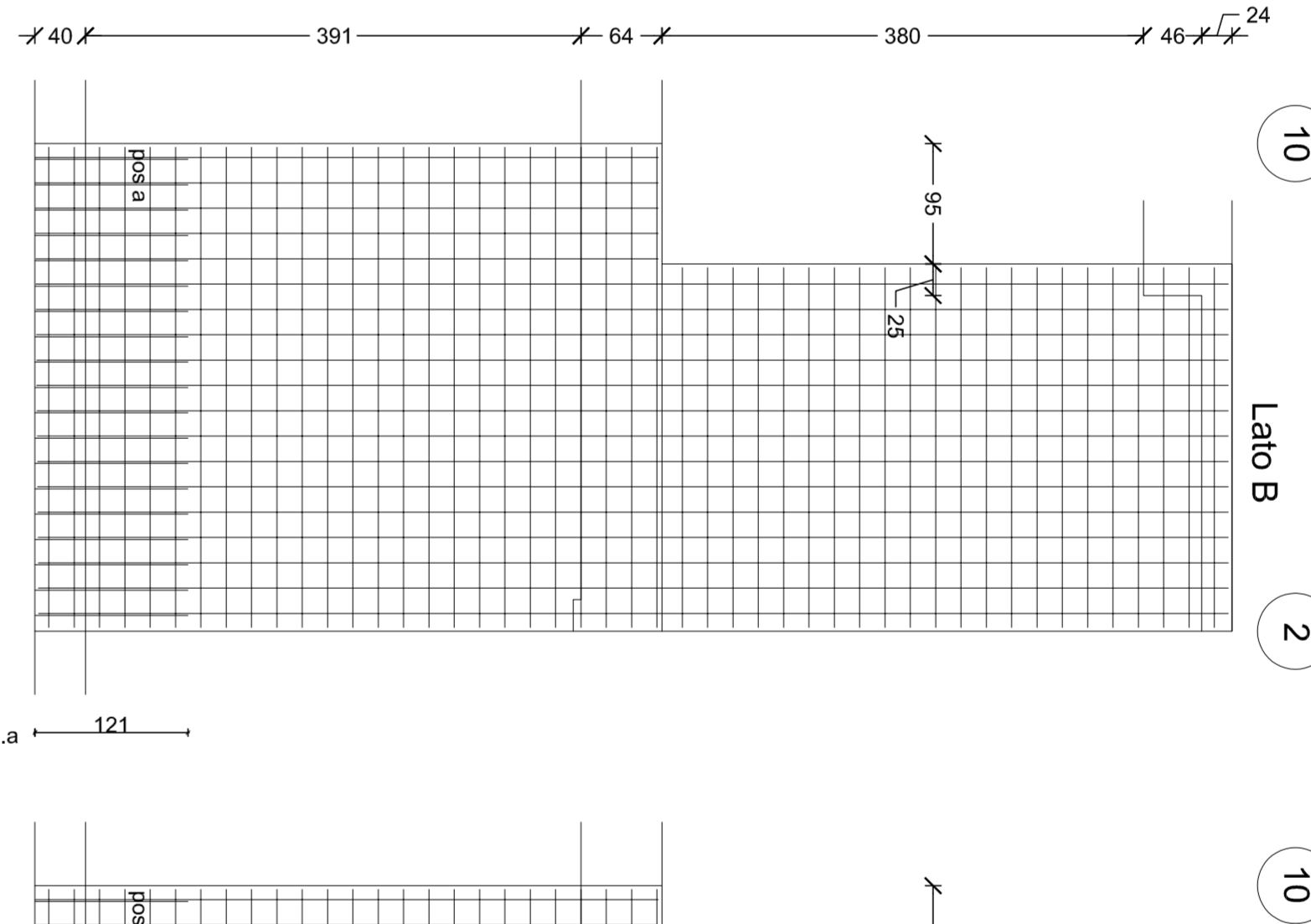


Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati

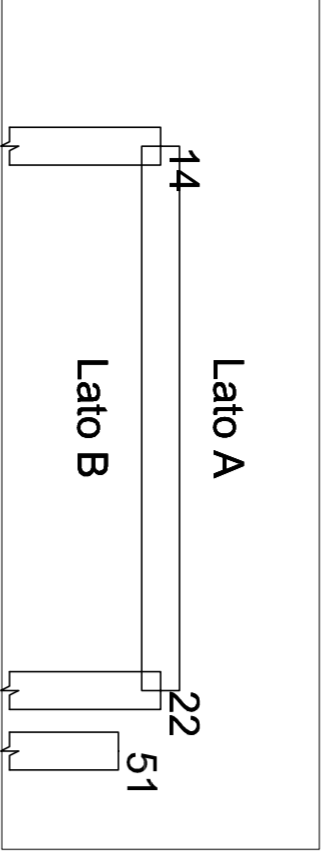


Planta di orientazione

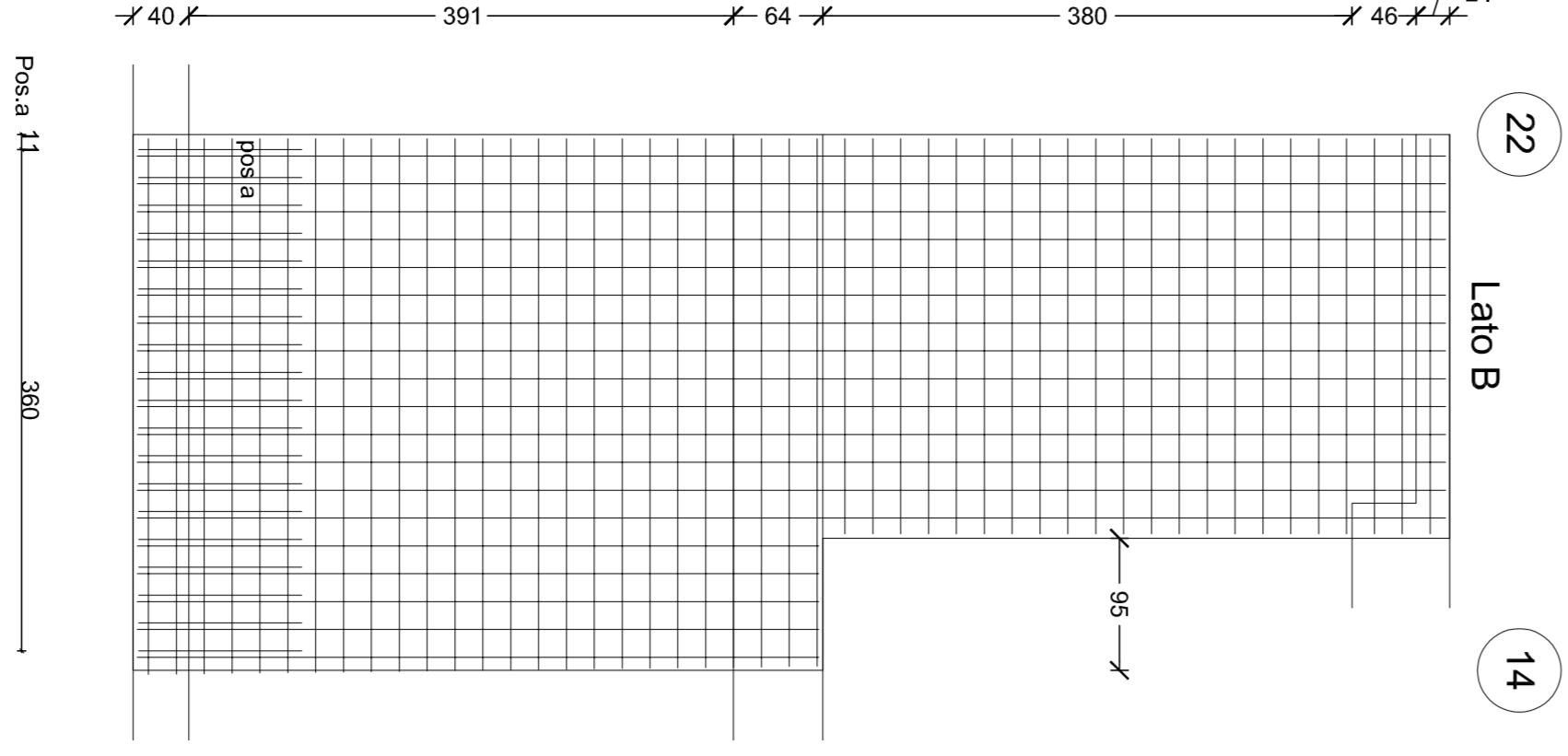
Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A



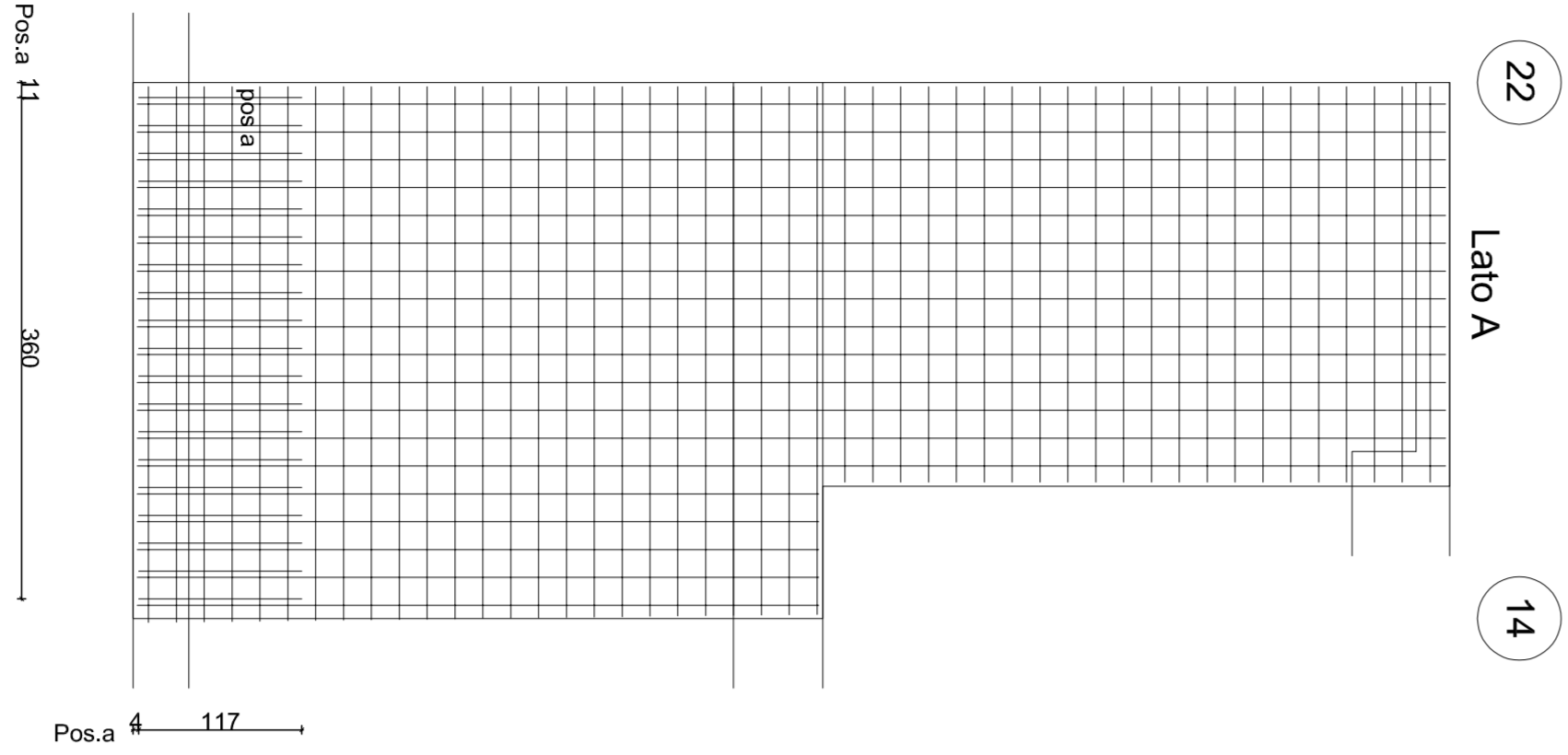
Planta di orientazione



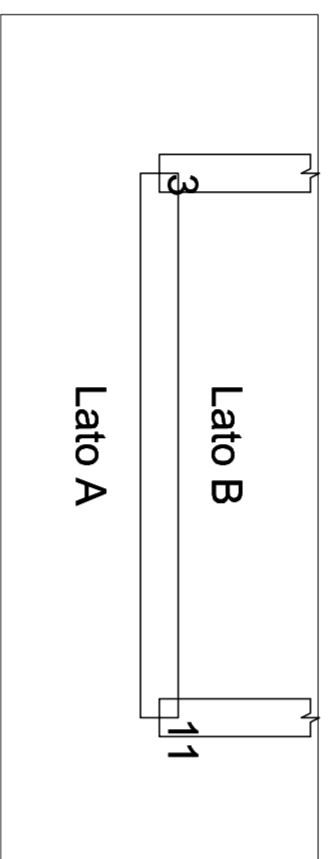
Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati



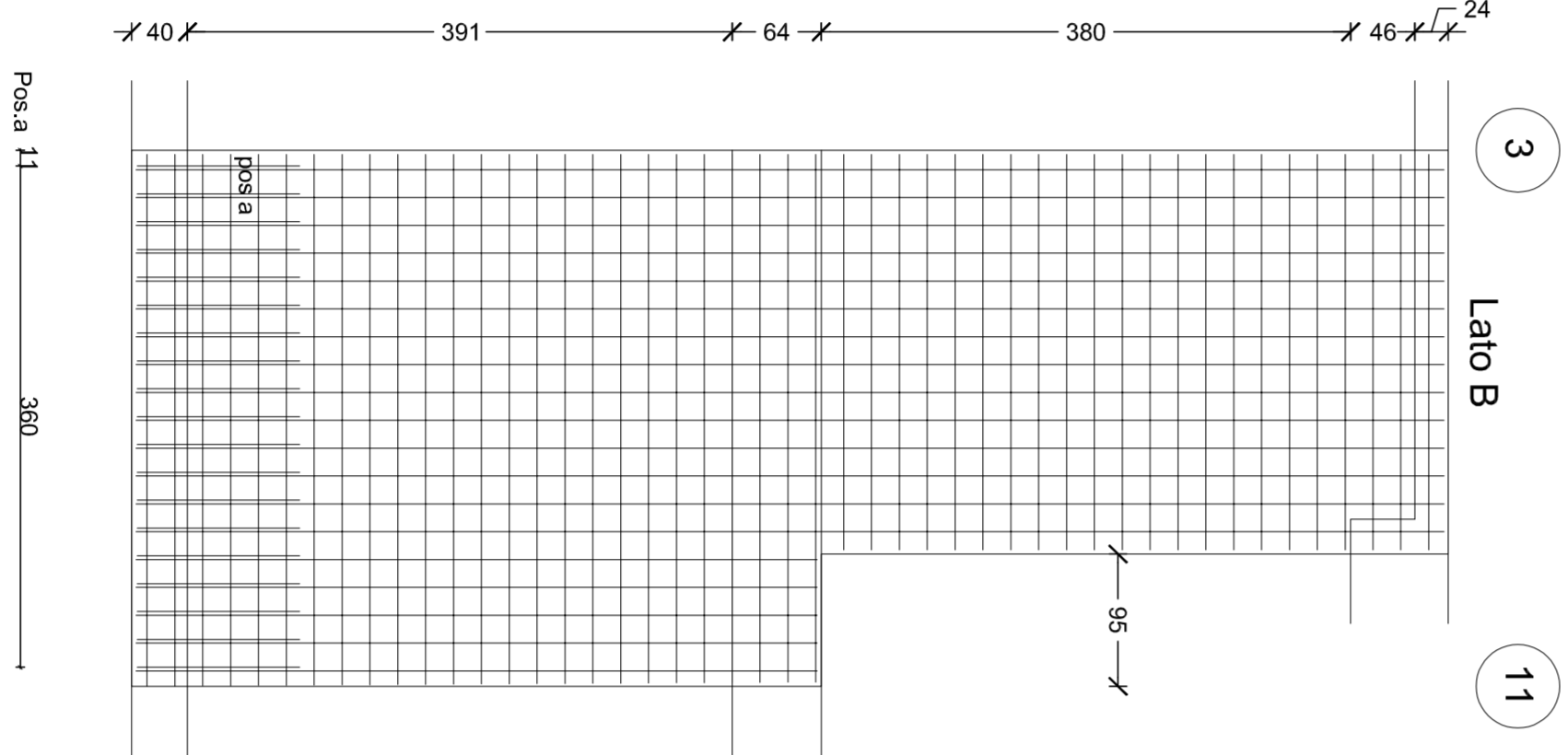
Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A



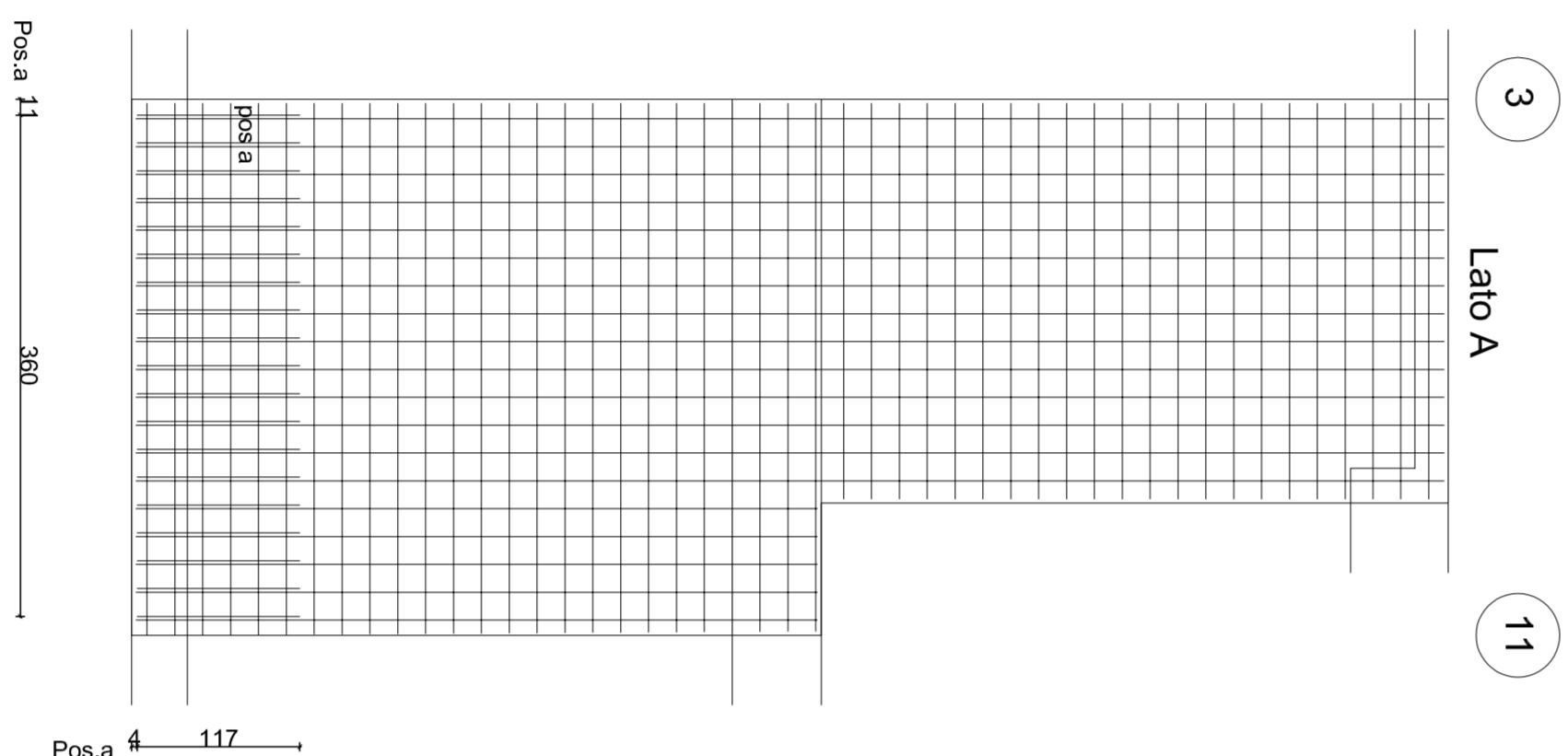
Planta di orientazione



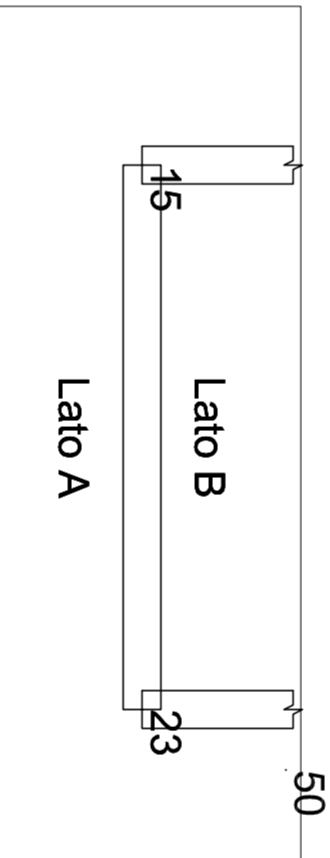
Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati



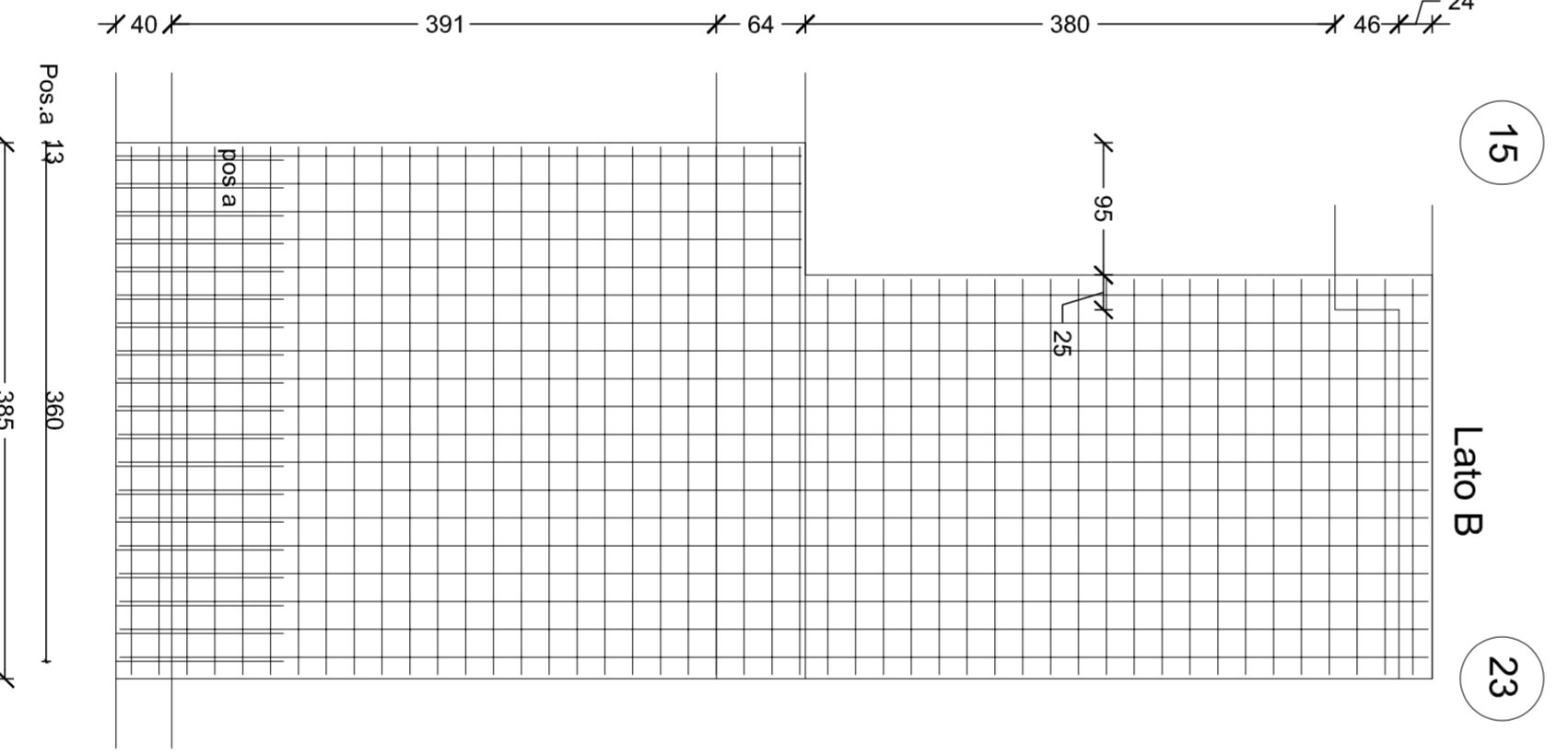
Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A



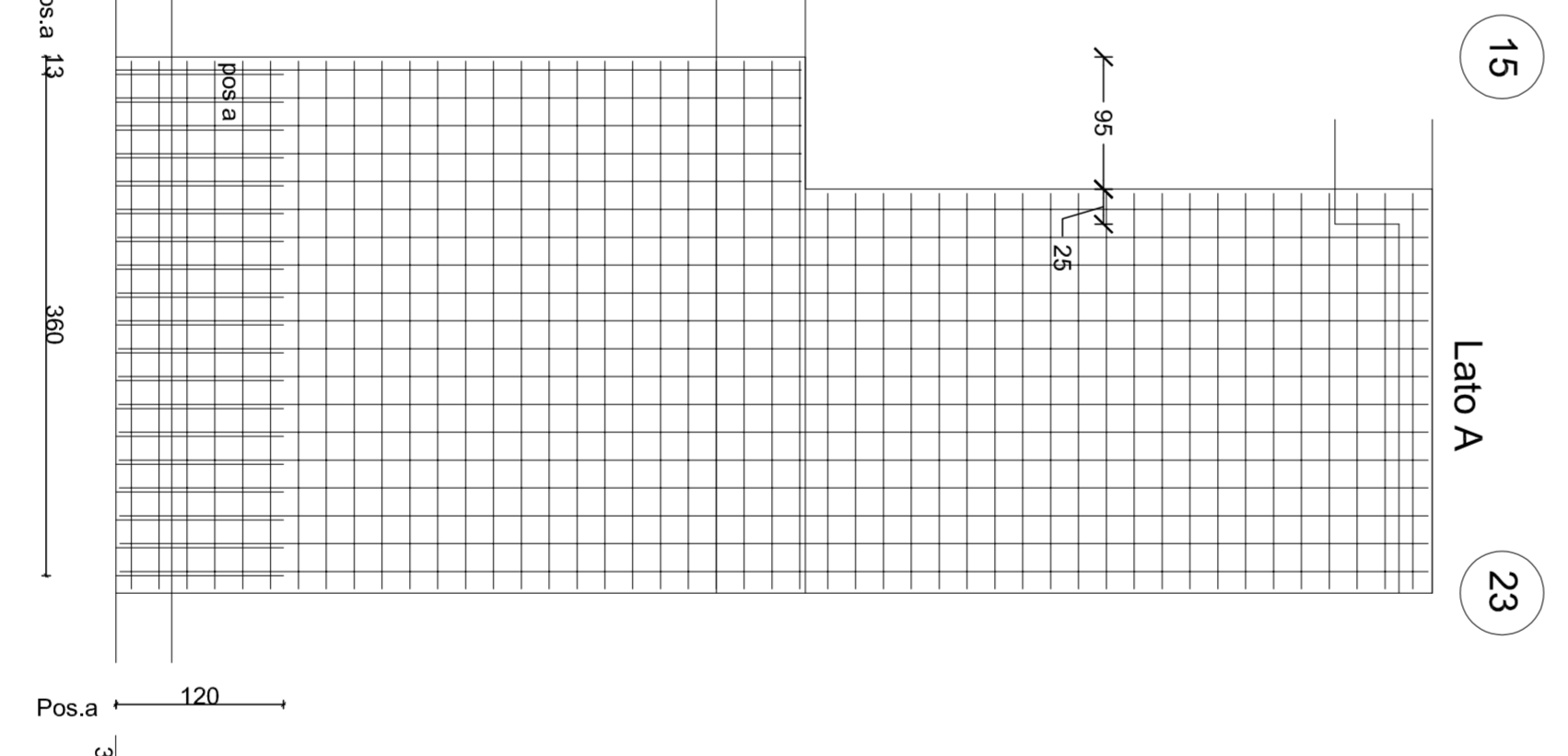
Planta di orientazione



Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati



Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A



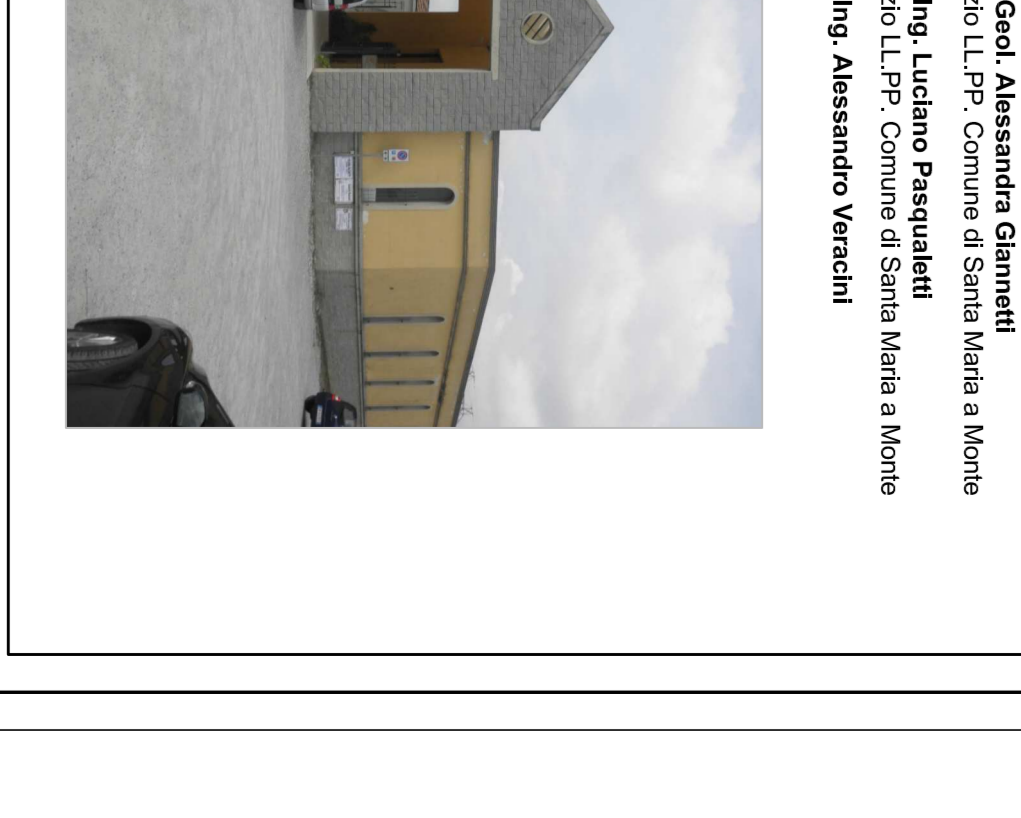
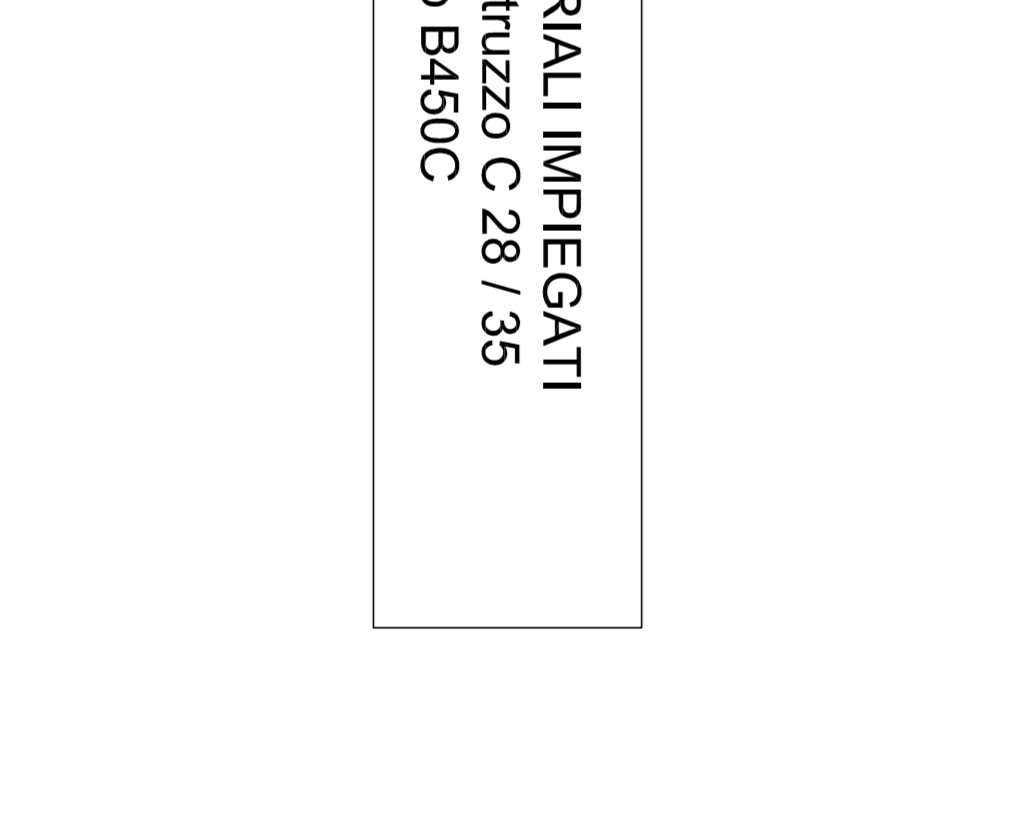
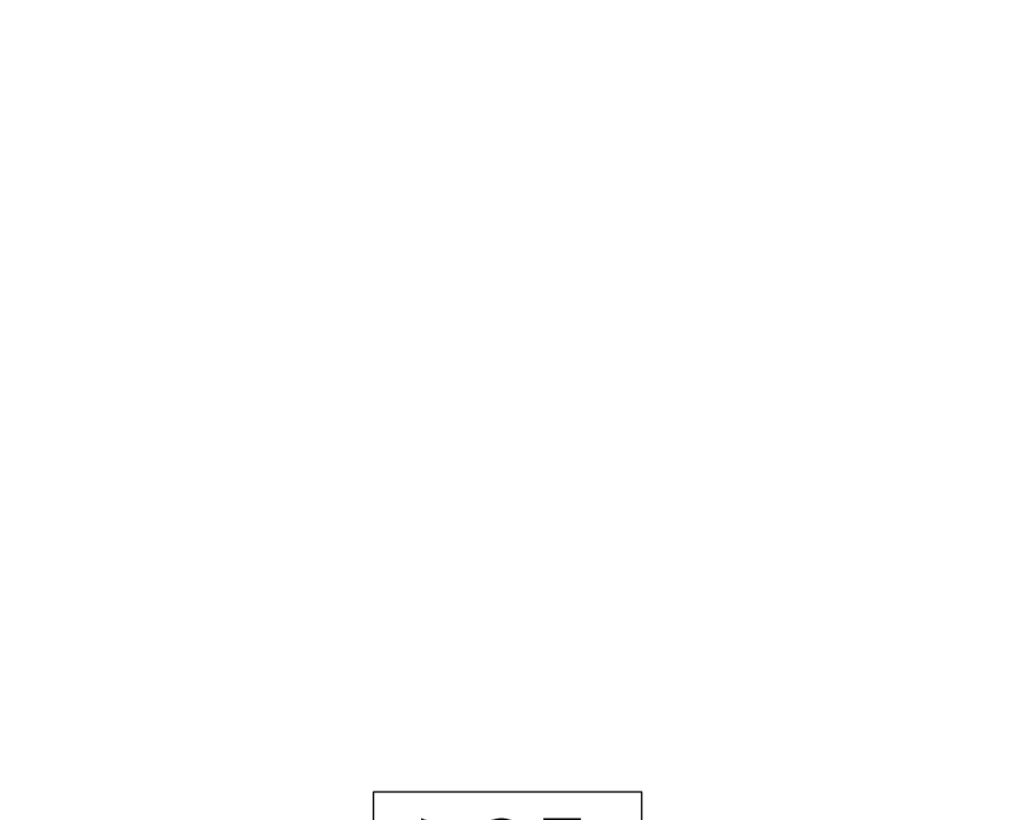
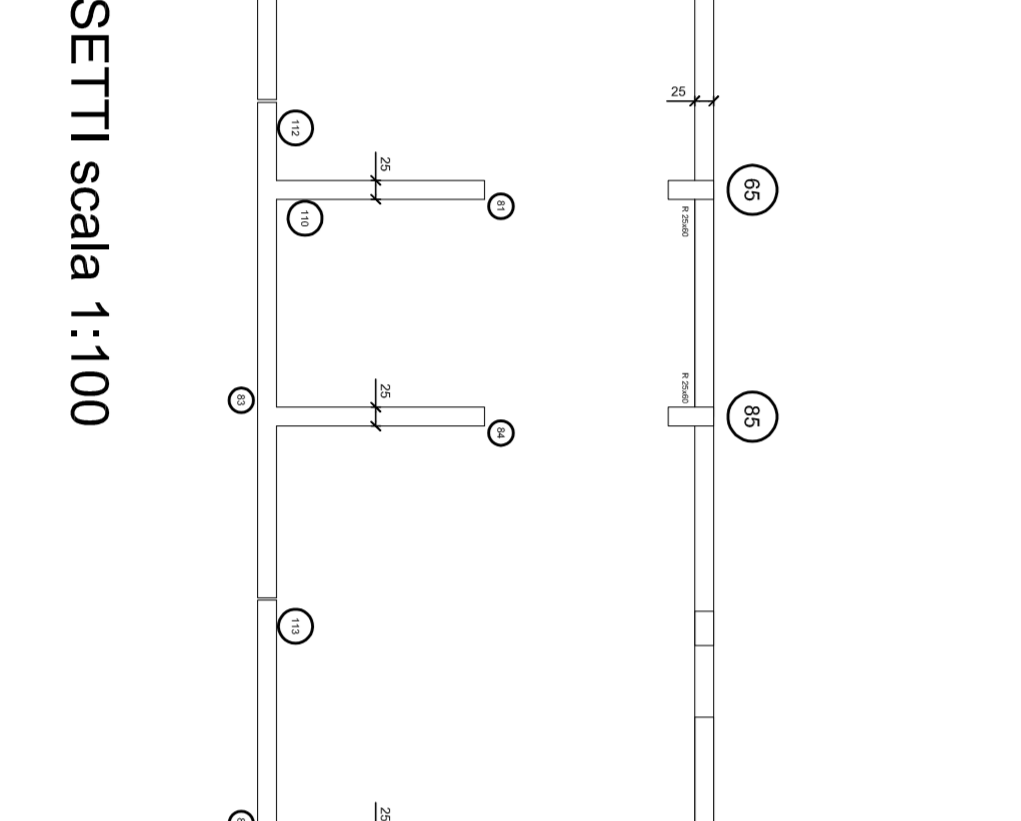
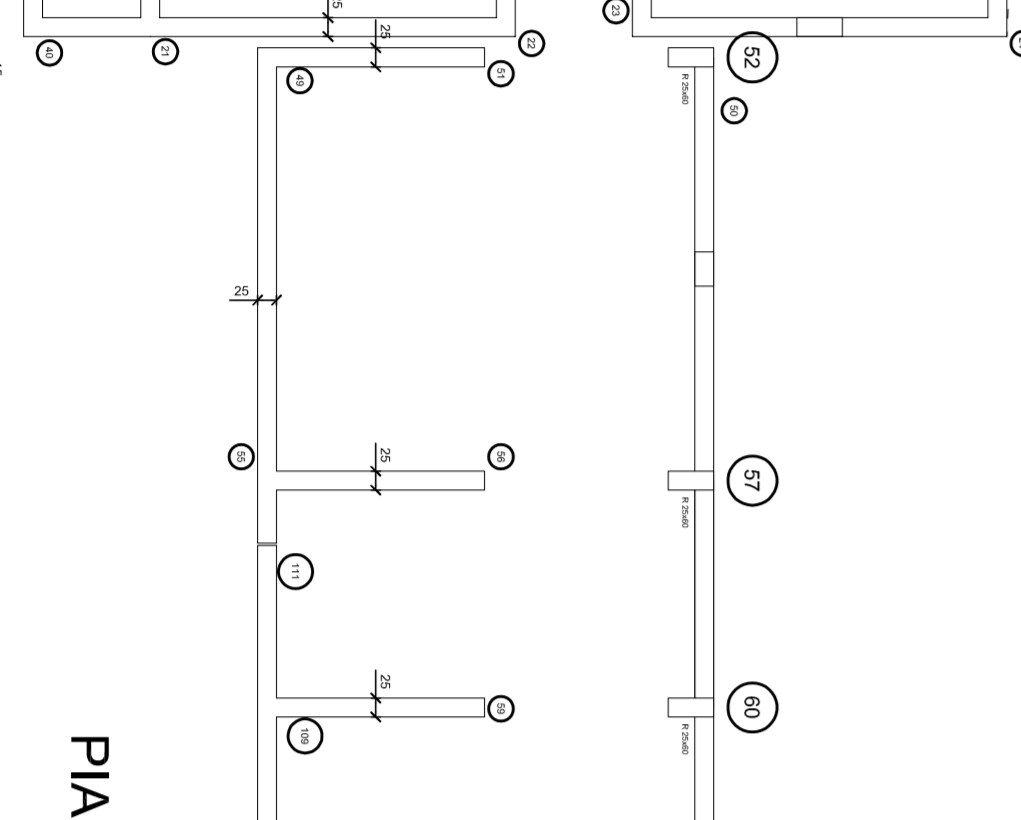
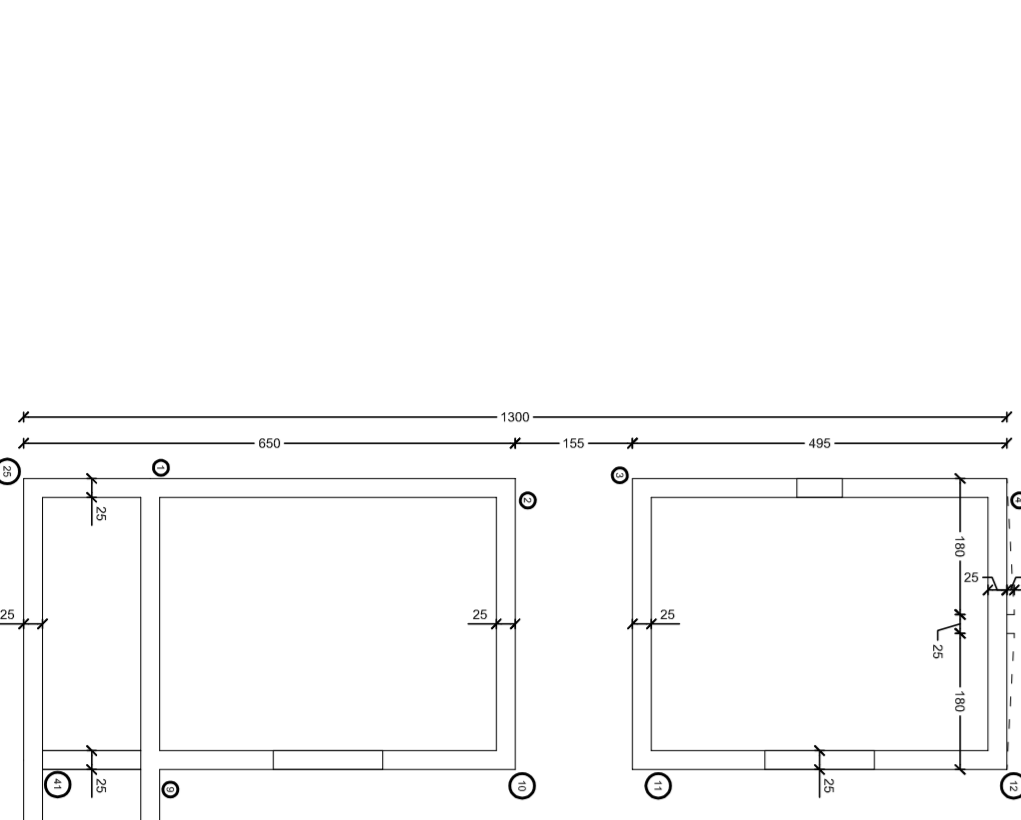
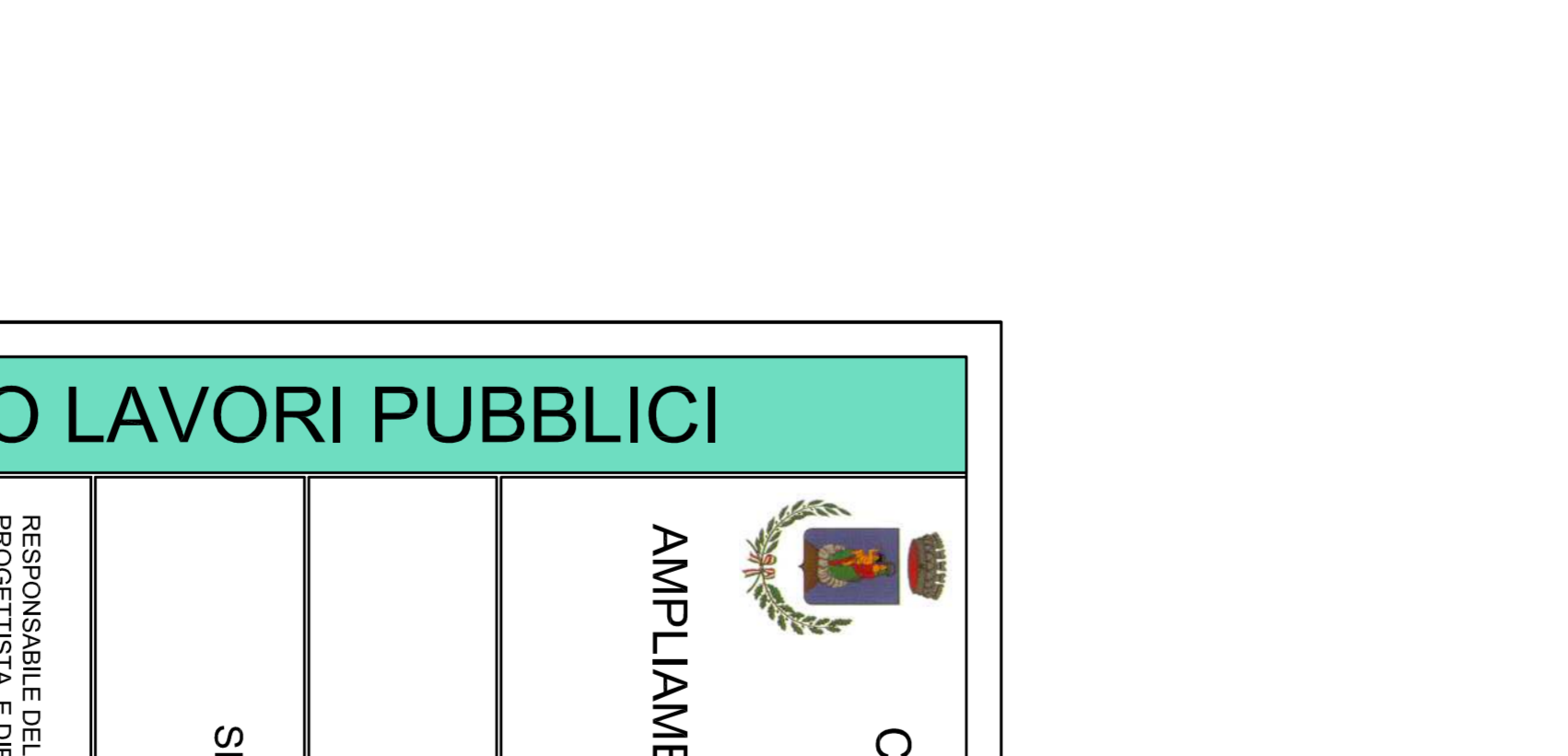
Planta di orientazione



Spessore 25 cm
diffusa verticale B Ø10/20
diffusa verticale A Ø10/20
diffusa orizzontale A Ø10/20
Distanziatori Ø12 S bruciati



Accorgimento diffusa verticale B
Accorgimento diffusa verticale A
Accorgimento diffusa orizzontale B
Accorgimento diffusa orizzontale A



SETTORE 3 - UFFICIO LAVORI PUBBLICI

COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE
Provincia di Pisa

AMPLIAMENTO CIMITERO SANTA MARIA A MONTE
- LOTTO 1 -
PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

UBICAZIONE: VIA QUERCE

SETTI scala 1:50

Maggio 2017

S14

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
PROGETTISTA E DIRETTORE LAVORI
COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE
GEOLOGO
CALCOLATORE STRUTTO
COORDINATORE DELLA SICUREZZA

Dot. Ing. Maurizio Amadori
Servizio LL.PP. - Comune di Santa Maria a Monte
Dot. Ing. Nico Marchetti - Dot. Ing. Alessandro Vercelli
Dot. Geol. Marco Ciavarella - Ufficio Geologia e Sismologia
Servizio LL.PP. - Comune di Santa Maria a Monte
Dot. Ing. Ludovico Pasqualelli
Servizio LL.PP. - Comune di Santa Maria a Monte
Dot. Ing. Alessandro Vercelli



MATERIALI IMPIEGATI
Calcestruzzo C 28 / 35
Acciaio B450C