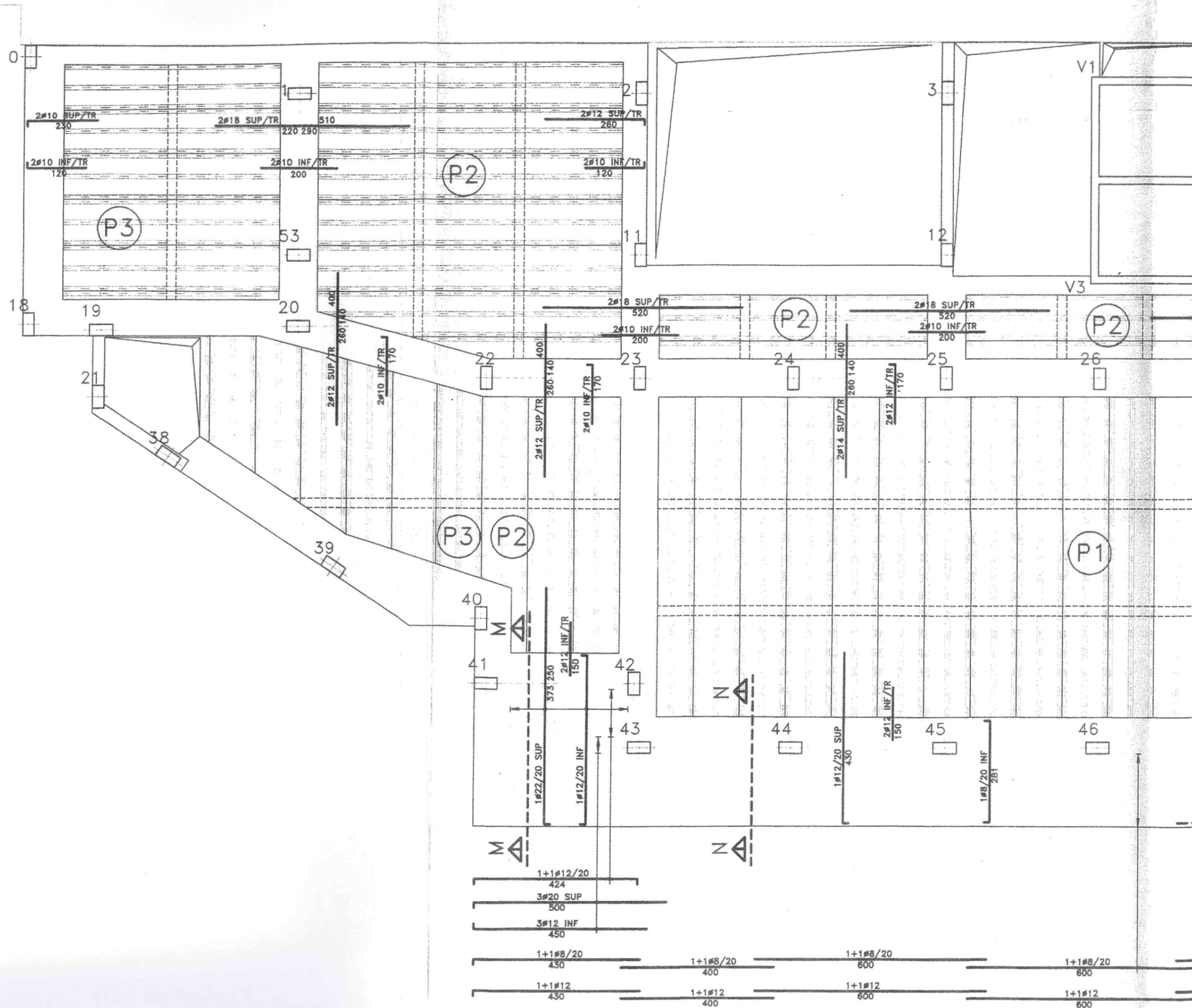
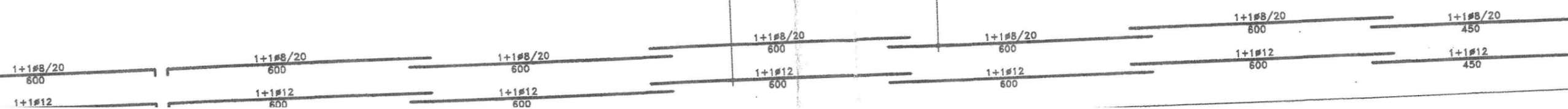
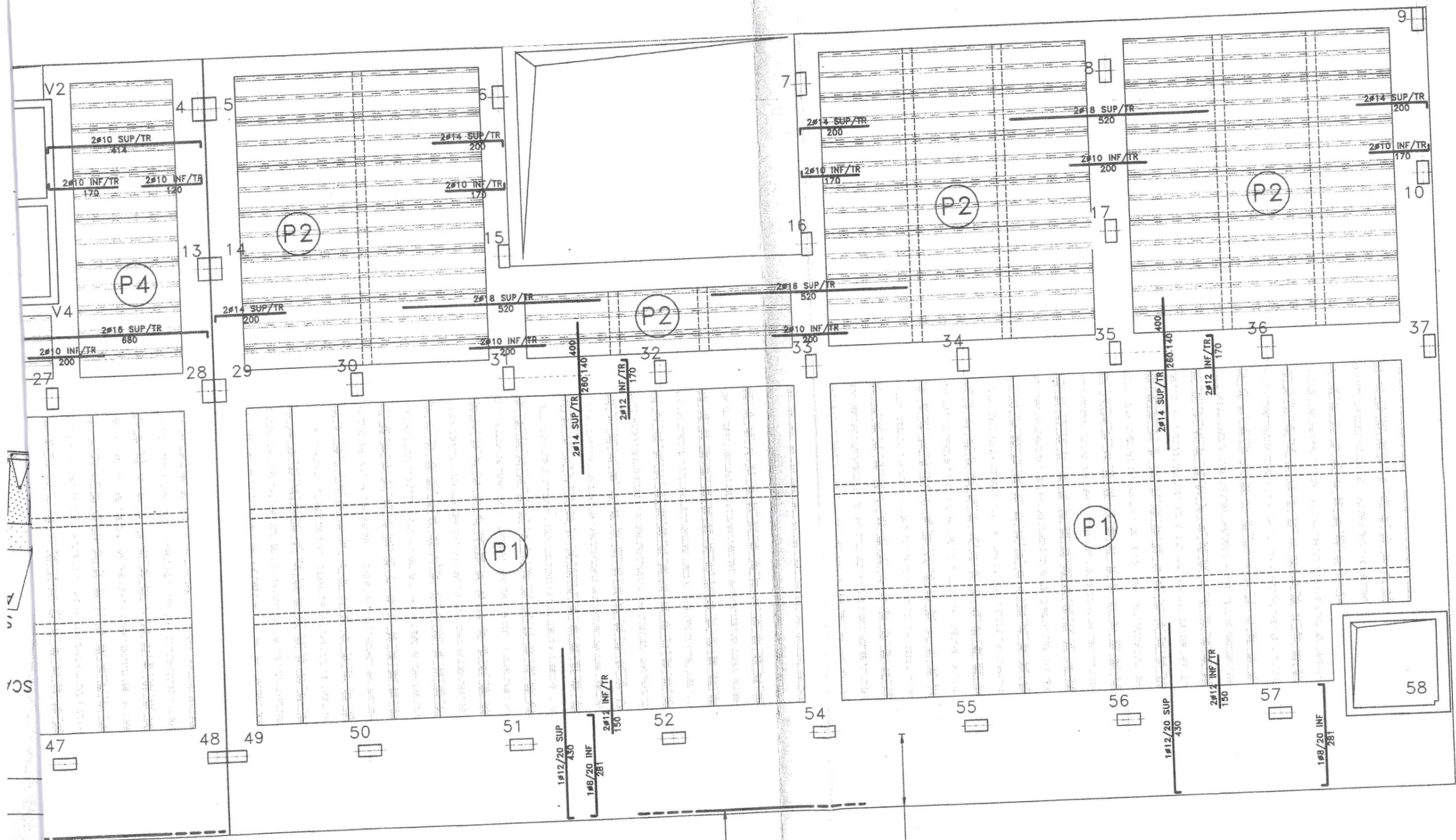


# PIANTA PIANO PRIMO-ARMATURE

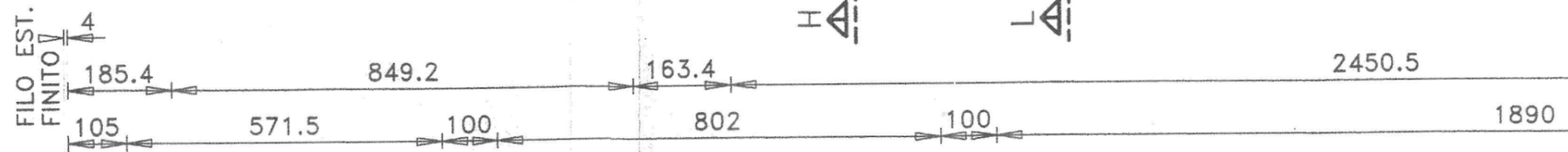
SCALA 1:100



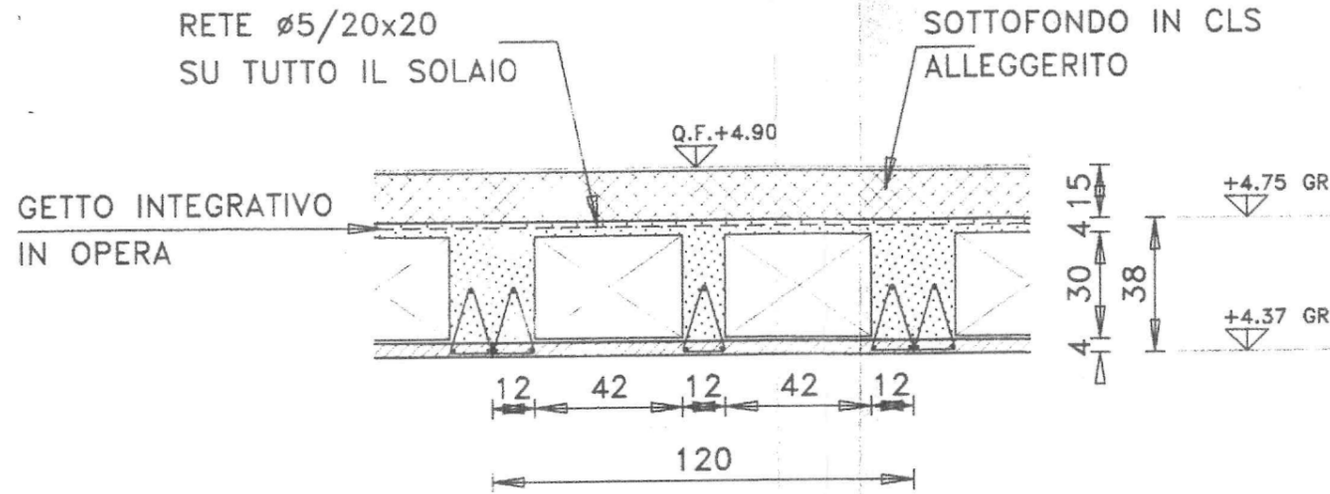




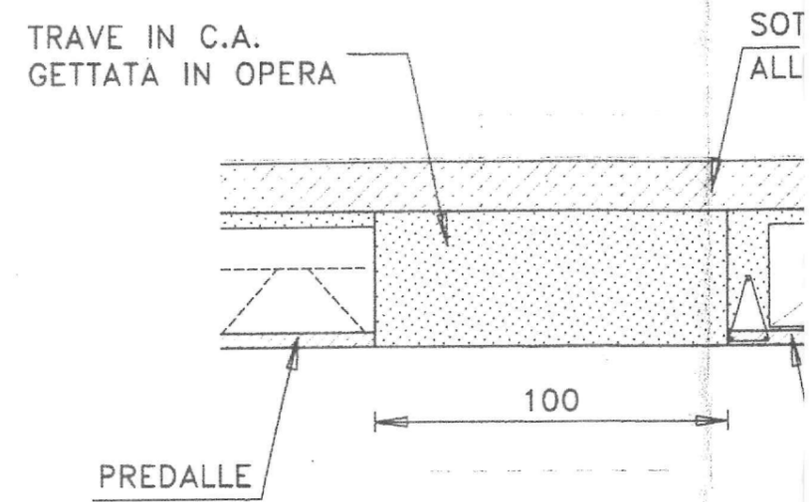




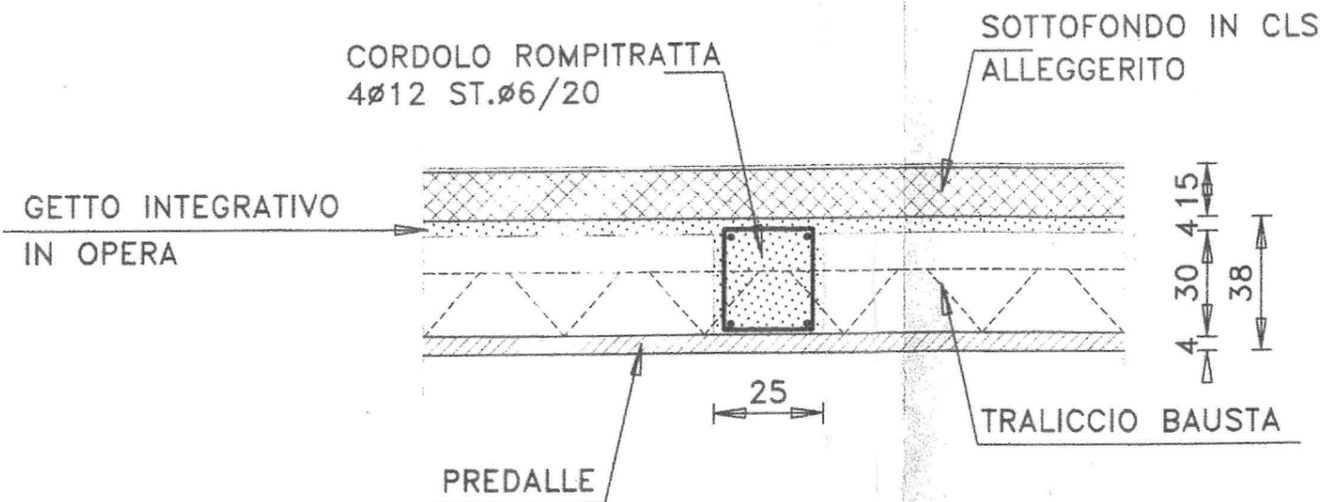
SEZIONE E-E SCALA 1:20



SEZIONE G-G SCALA 1:20



SEZIONE F-F SCALA 1:20



## MATERIALI

### CEMENTO ARMATO

#### CALCESTRUZZO :

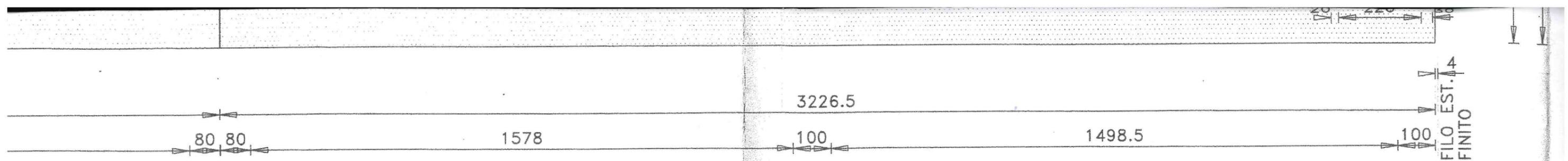
-per solai e pilastri:  $R_{ck} > 30$  MPa

#### ACCIAIO :

-Feb44k contr.in stab.

## PIANTA PIANO PRIMO-ARMATURE

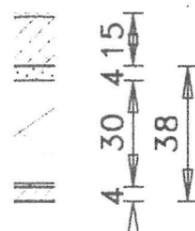
SCALA 1:100



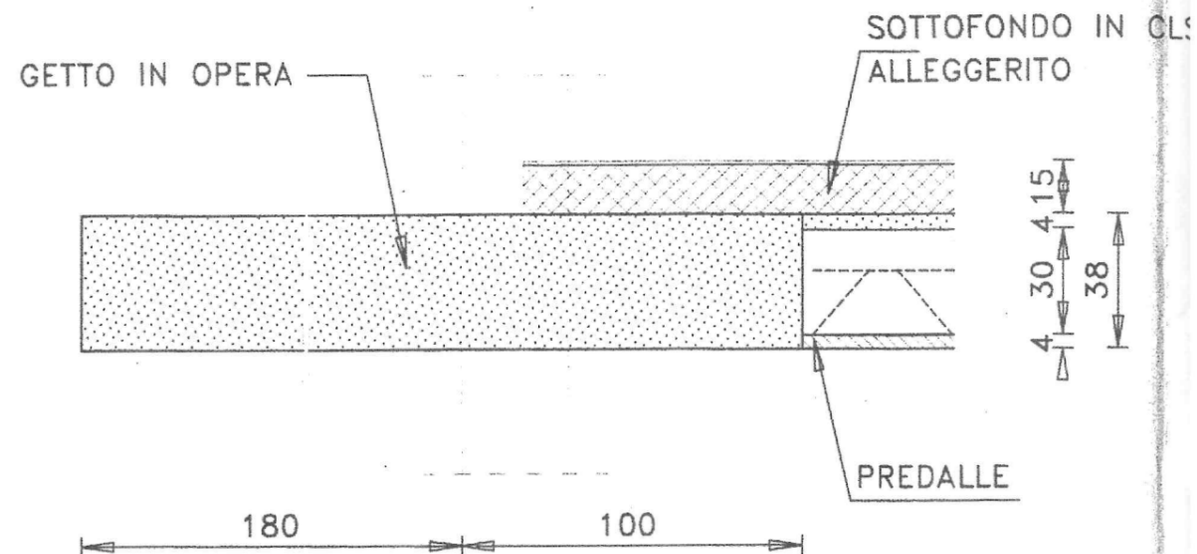
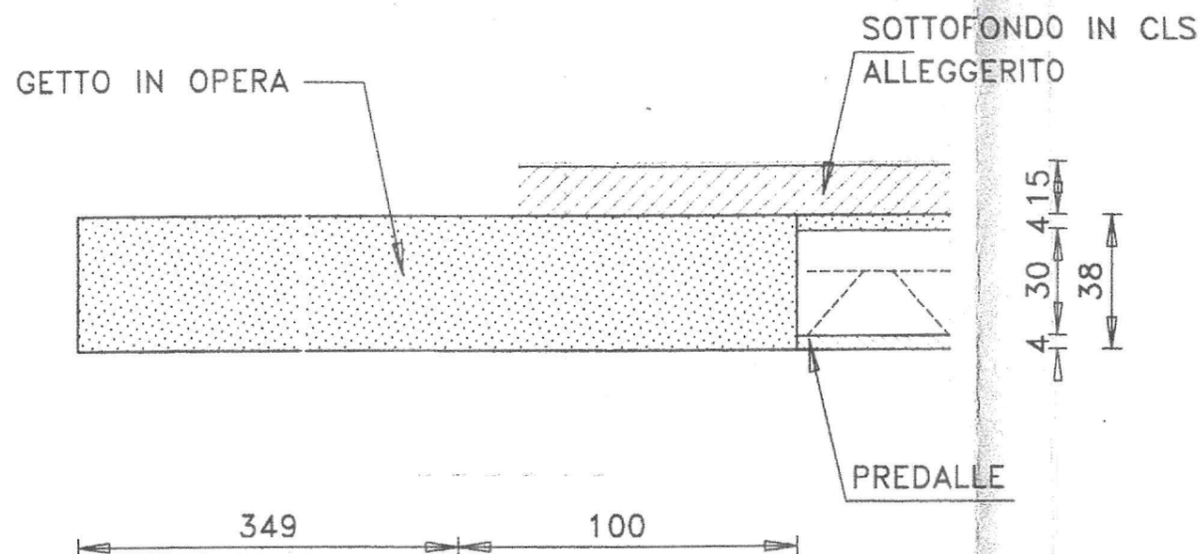
SEZIONE H-H SCALA 1:20

SEZIONE L-L SCALA 1:20

PROFONDO IN CLS  
ALLEGGERITO



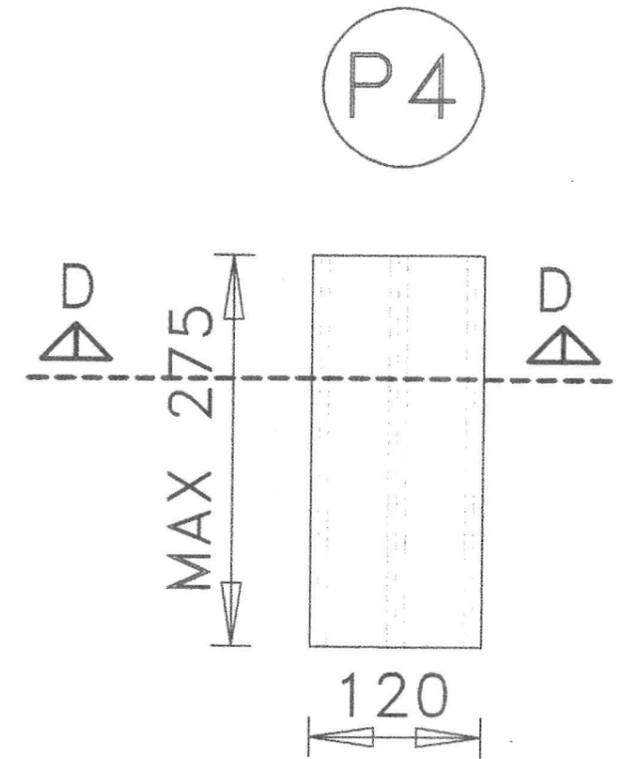
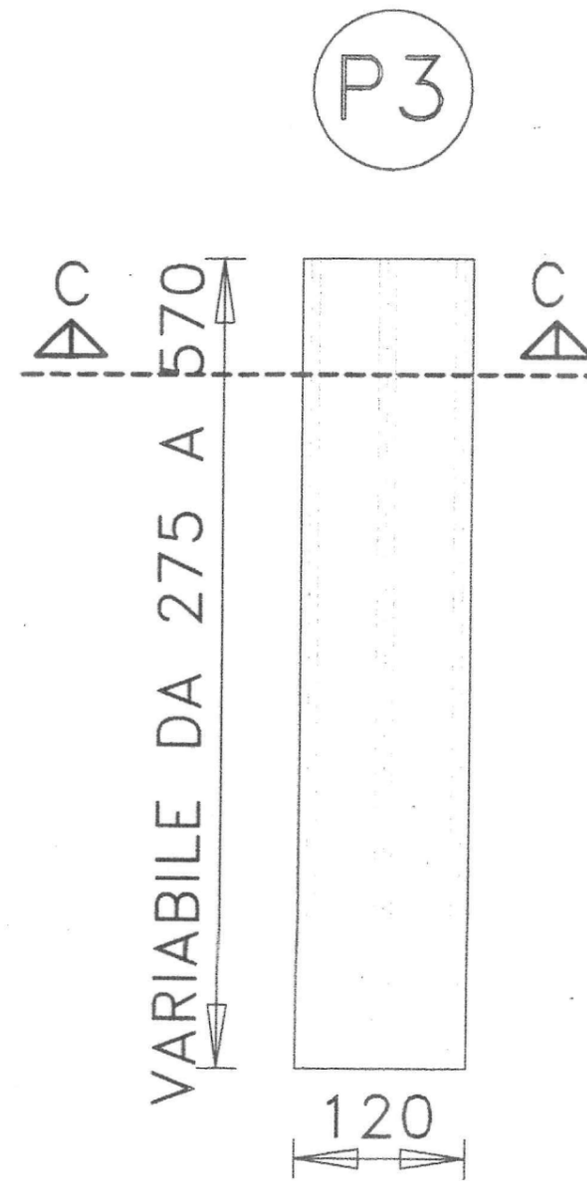
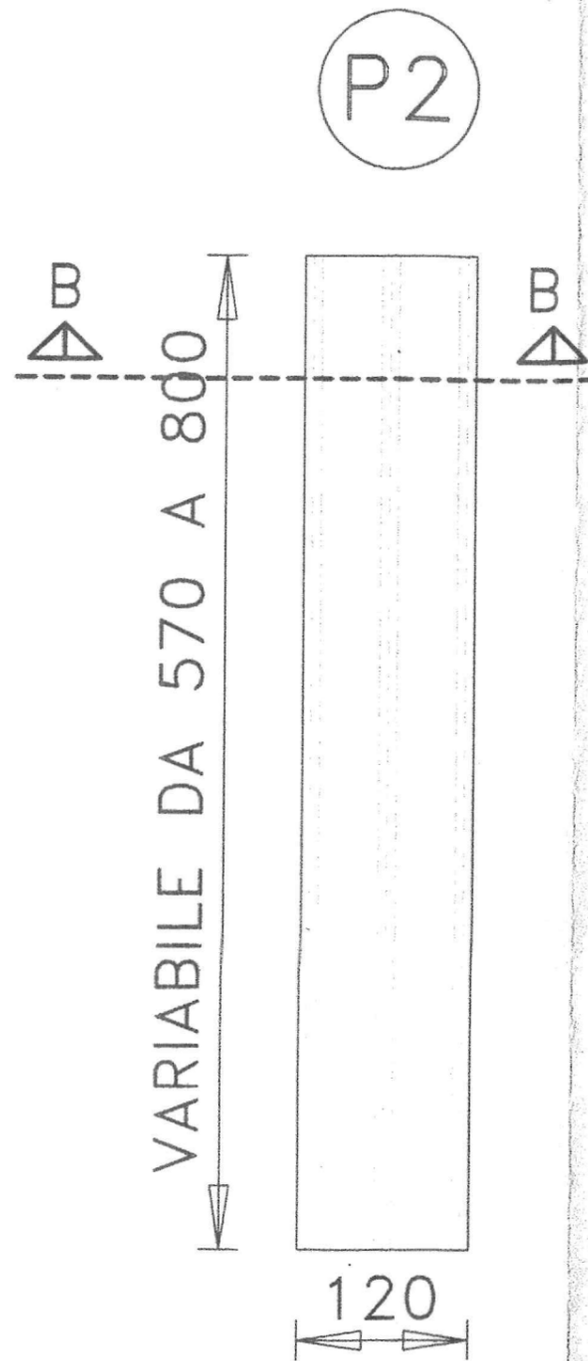
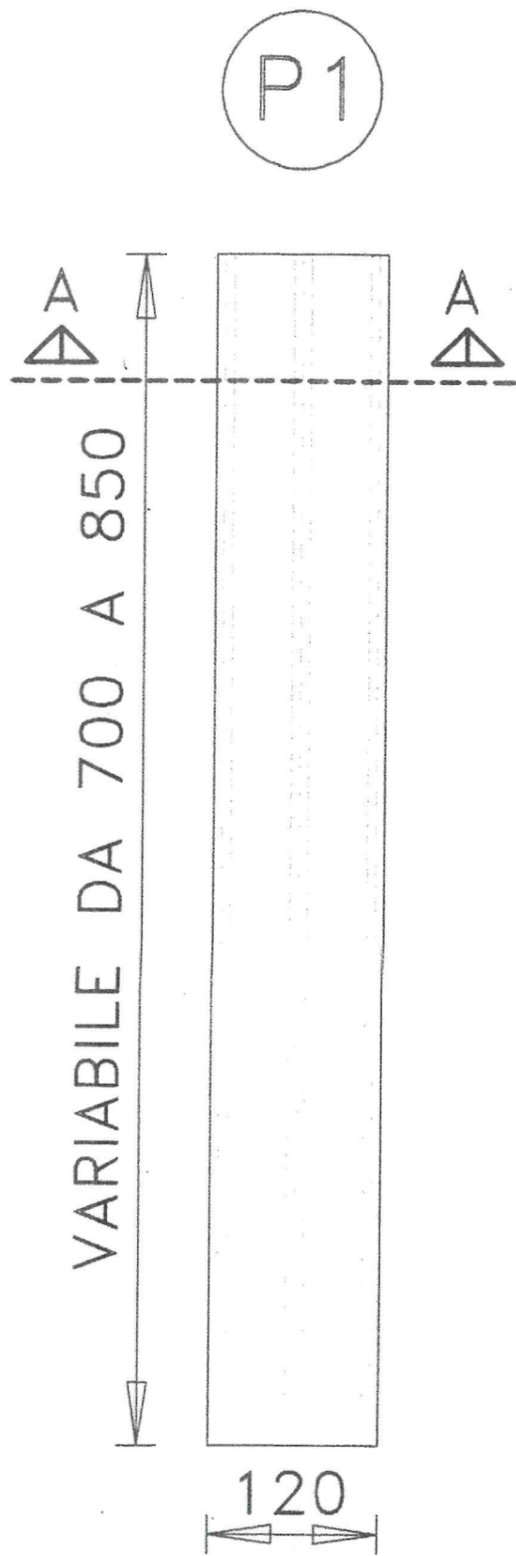
PREDALLE



## NOTA BENE :

- TUTTE LE QUOTE DEI FERRI DEVONO ESSERE CONTROLLATE IN CANTIERE;
- I FERRI SONO DISEGNATI FUORI SCALA, RIFERIRSI ALLE QUOTE INDICATE;
- NEI PUNTI DI INTERSEZIONE DI TRAVI CON TRAVI OPPURE DI TRAVI CON CORDOLI, LE STAFFE SONO INTERROTTE E SI INTERSECANO FRA DI LORO I FERRI LONGITUDINALI;

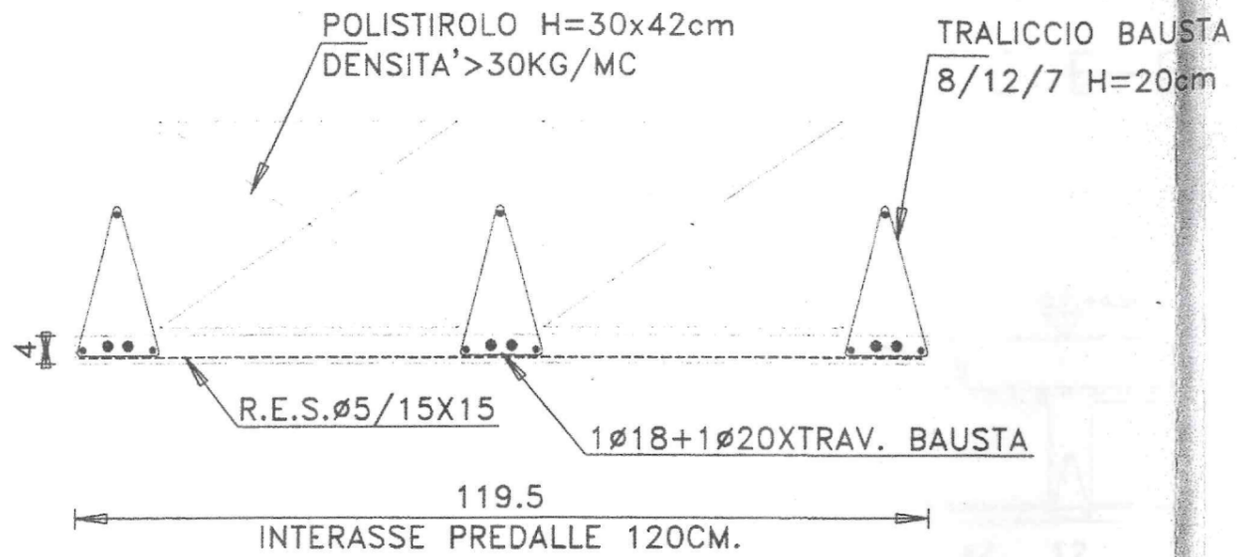
- ALL'ESTREMITA' DI TRAVI O CORDOLI I FERRI LONG. TERMINANO CON SQUADRI (OVE NON DIVERSAMENTE INDICATO) DI ALMENO 15 CM;
- LE SOVRAPPOSIZIONI DEI FERRI CONTINUI DEVONO ESSERE ALMENO DI 40 DIAMETRI (OVE NON DIVERSAMENTE INDICATO);
- LE SOVRAPPOSIZIONI DELLE RETI DEVONO ESSERE ALMENO DI UNA MAGLIA.



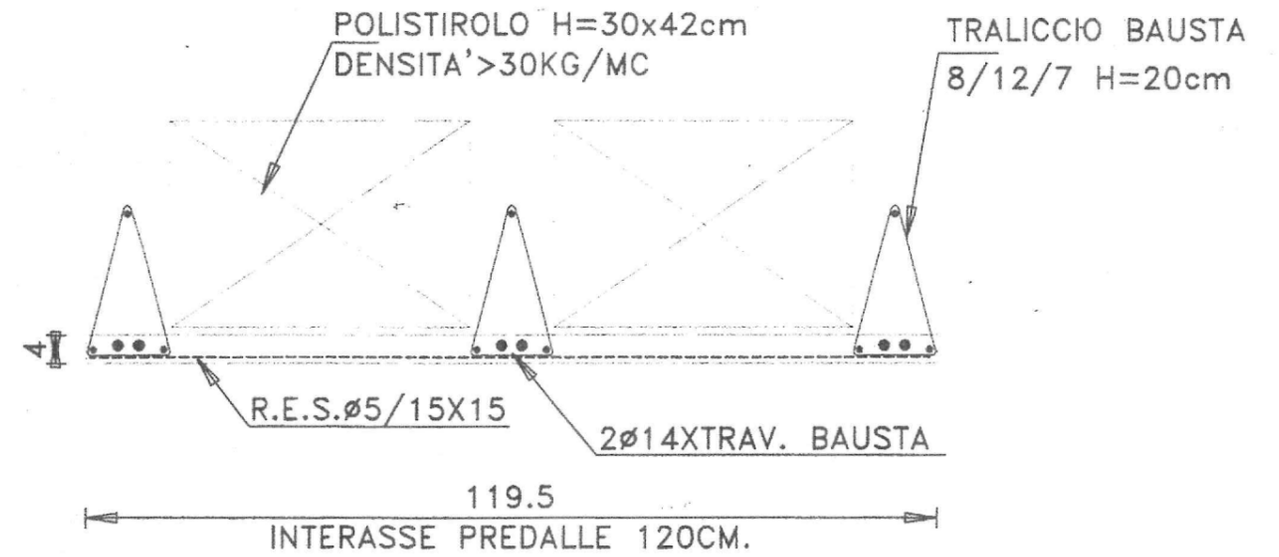
NOTA BENE:

LE PREDALLES DURANTE LE FASI DI GETTO DEVONO ESSERE PUNTELLATE CON ROMPIRATTA OGNI 2,5 METRI.

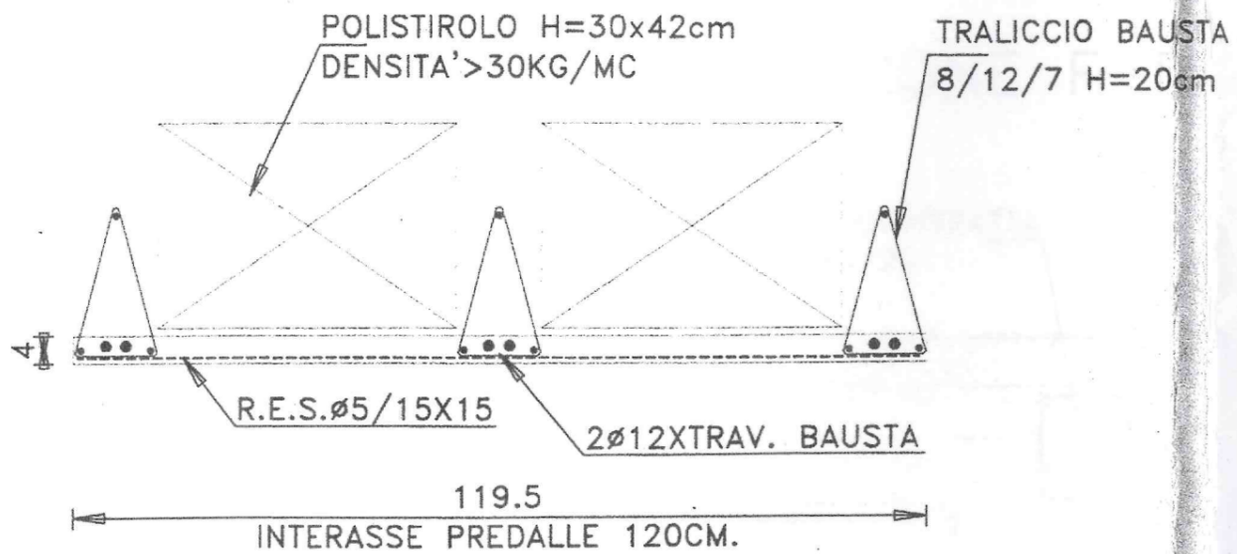
### SEZIONE A-A SCALA 1:10



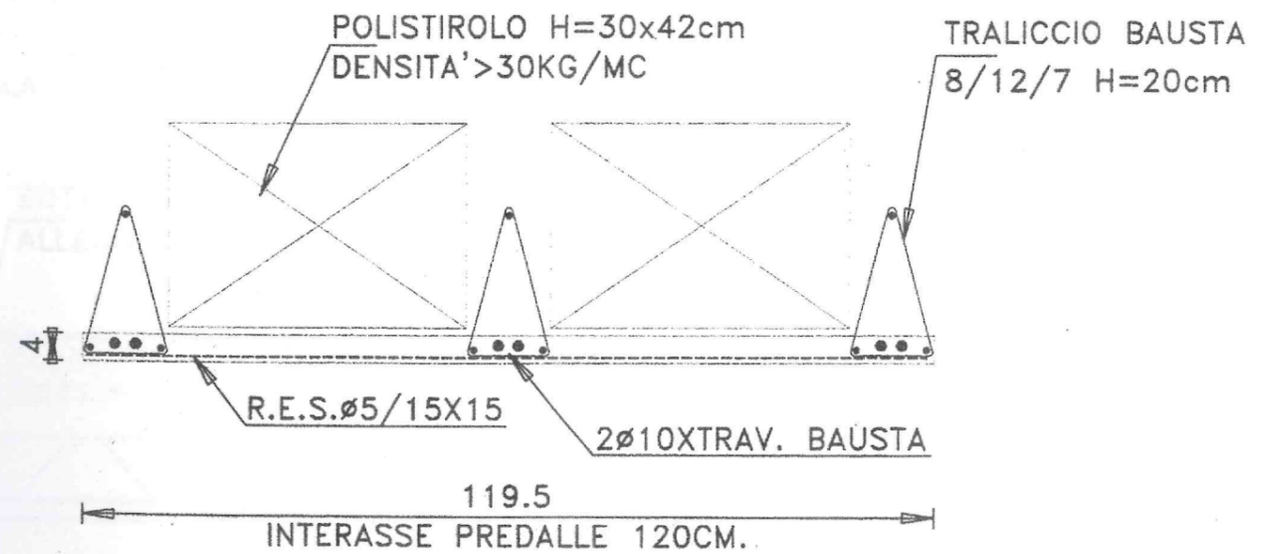
### SEZIONE B-B SCALA 1:10



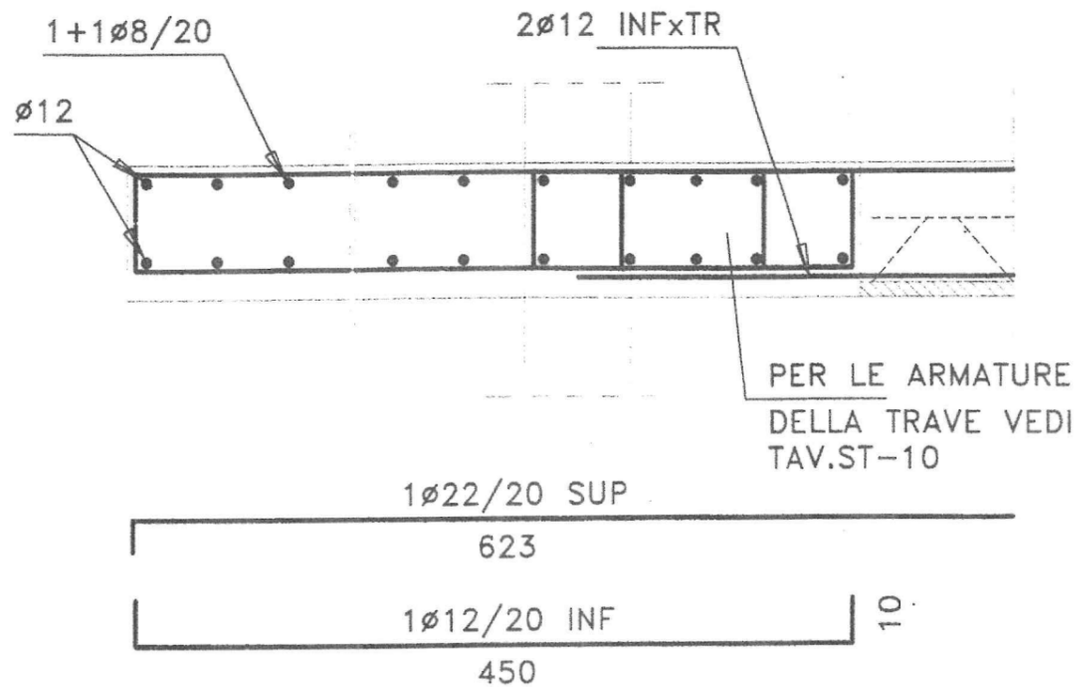
### SEZIONE C-C SCALA 1:10



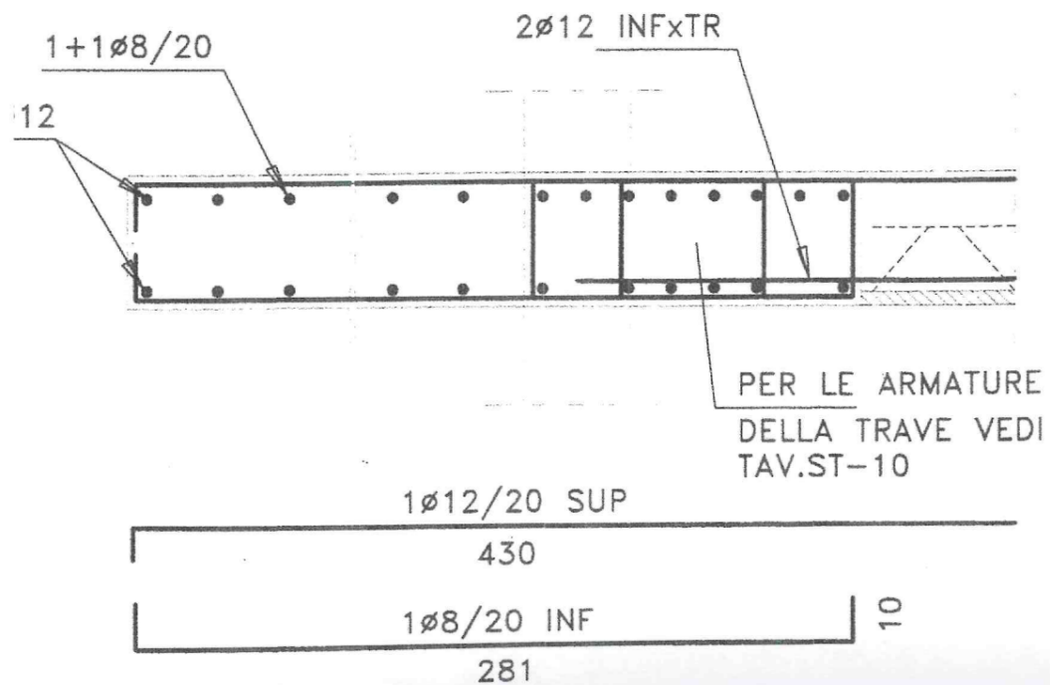
### SEZIONE D-D SCALA 1:10



SEZIONE M-M SCALA 1:20



SEZIONE N-N SCALA 1:20



COMUNE DI BOLOGNA

ISTITUTI ORTOPEDICI RIZZOLI

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE E DI  
AMPLIAMENTO DELL'ALA MODERNA  
DEL NOSDCOMIO IN VIA PUPILLI 1

CONSTRUZIONE ALA NUOVA

SPAZIO RISERVATO ALL'UFFICIO TECNICO



IL COMMITTENTE:  
Istituti Ortopedici Rizzoli

PROGETTISTA STRUTTURE:  
Dott. Arch. Eligio Rubels

DIRETTORE LAVORI:  
Ing. CLAUDIO COMANI

IMPRESA:  
Soc. G.A.M.A. APPALTI

TAVOLA:	OGGETTO TAVOLA:	REVISIONI:
ST-04	PROGETTO ESECUTIVO SOLAIO PIANO PRIMO CARPENTERIA E ARMATURE	- STRUTTURALE -
PROT.780	SCALA: 1:100	DATA: 10/04/98