

Autore: Roberto Cavatini
 Direzione: Simona de Luca
 Disegno: Ing. Paolo Brunelli
 Responsabile: Arch. Luca Pignatelli

Progettisti

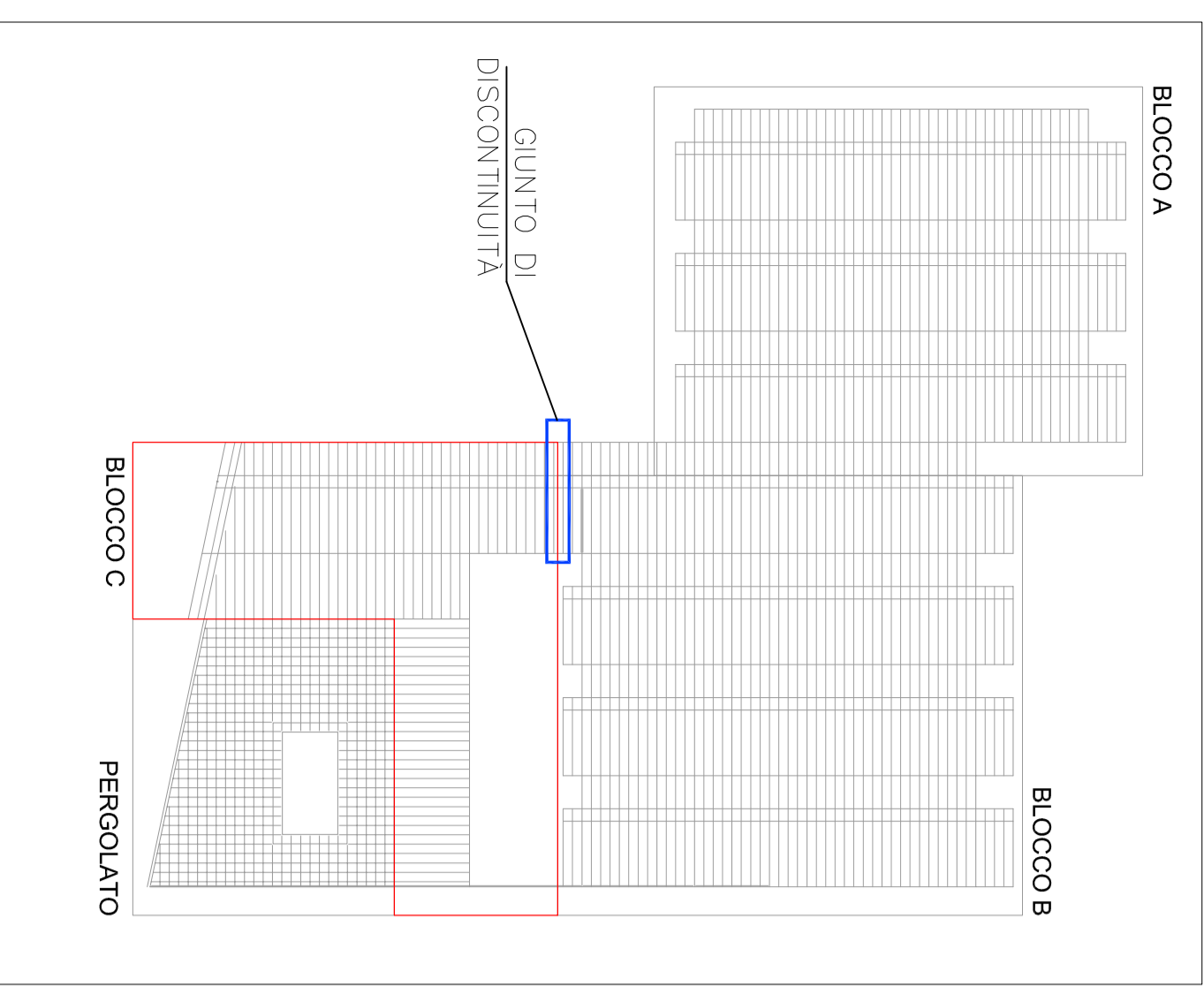
Progettista opere architettoniche: Arch. Paolo Brunelli
 Progettista opere strutturali: Ing. Paolo Brunelli
 Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli

Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli
 Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli
 Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli

Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli
 Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli
 Progettista opere impiantistiche: Arch. Luca Pignatelli

data: luglio 2011

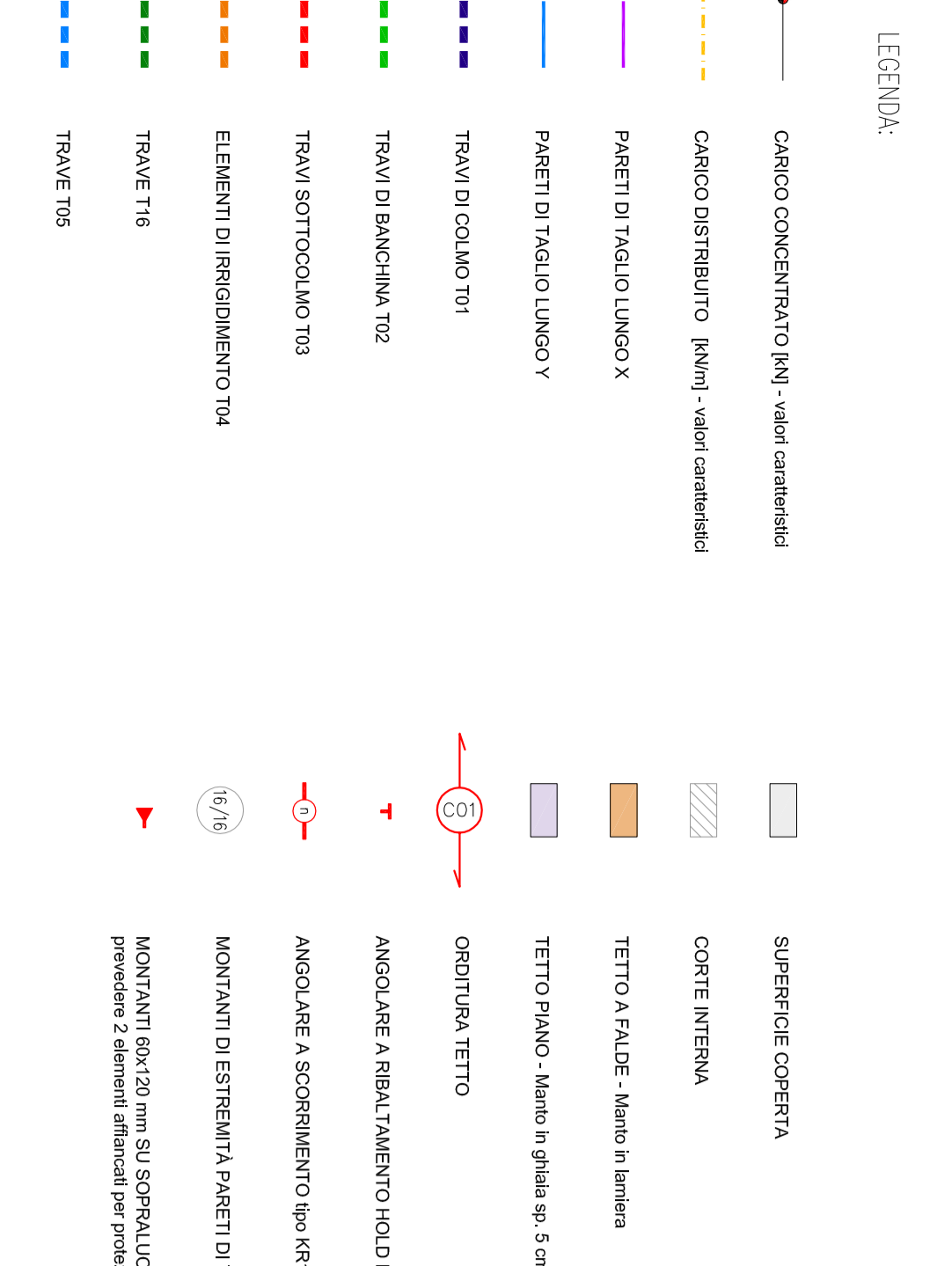
LOCALIZZAZIONE BLOCCO C



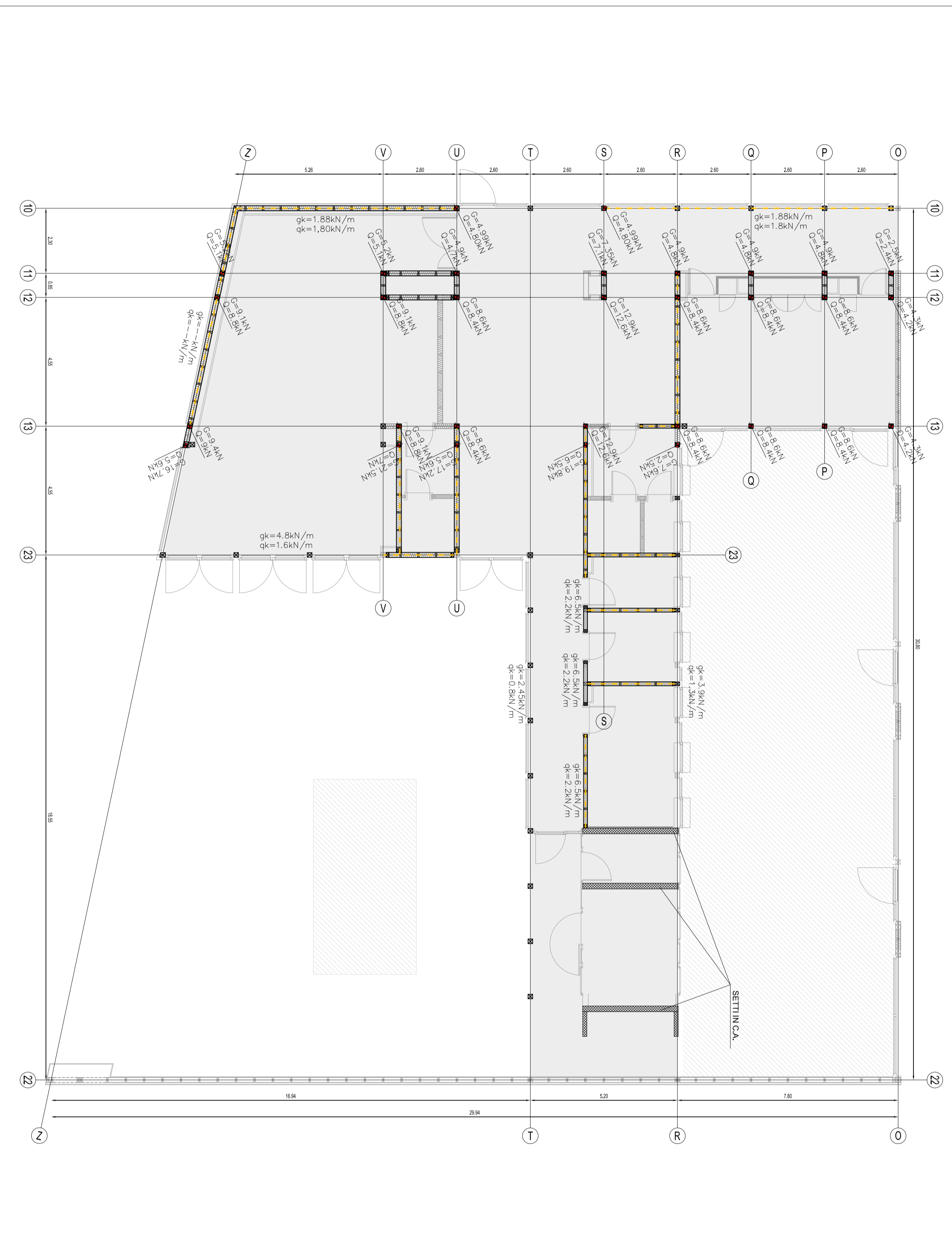
POSIZIONE	MATERIALE	blcm	lignm	elcm
CORRENTINI				
C01	GL24H	14	20	65
C02	GL24H	14	20	65
C03	GL24H	14	20	65
TRAVI COPERTURA				
T01	TRAVE DI COALMO	16	28	44
T02	TRAVE DI BANCHINA	16	44	32
T03	TRAVE STRICCIOLO	16	10	14
T04	ELEMENTI PRECEDENTI	16	14	14
T05	GL24H	16	16	54
T06	GL24H	16	16	54
T07	GL24H	16	16	54
T08	GL24H	16	16	54
T09	GL24H	16	16	54
T10	GL24H	16	16	54

PRESCRIZIONI:

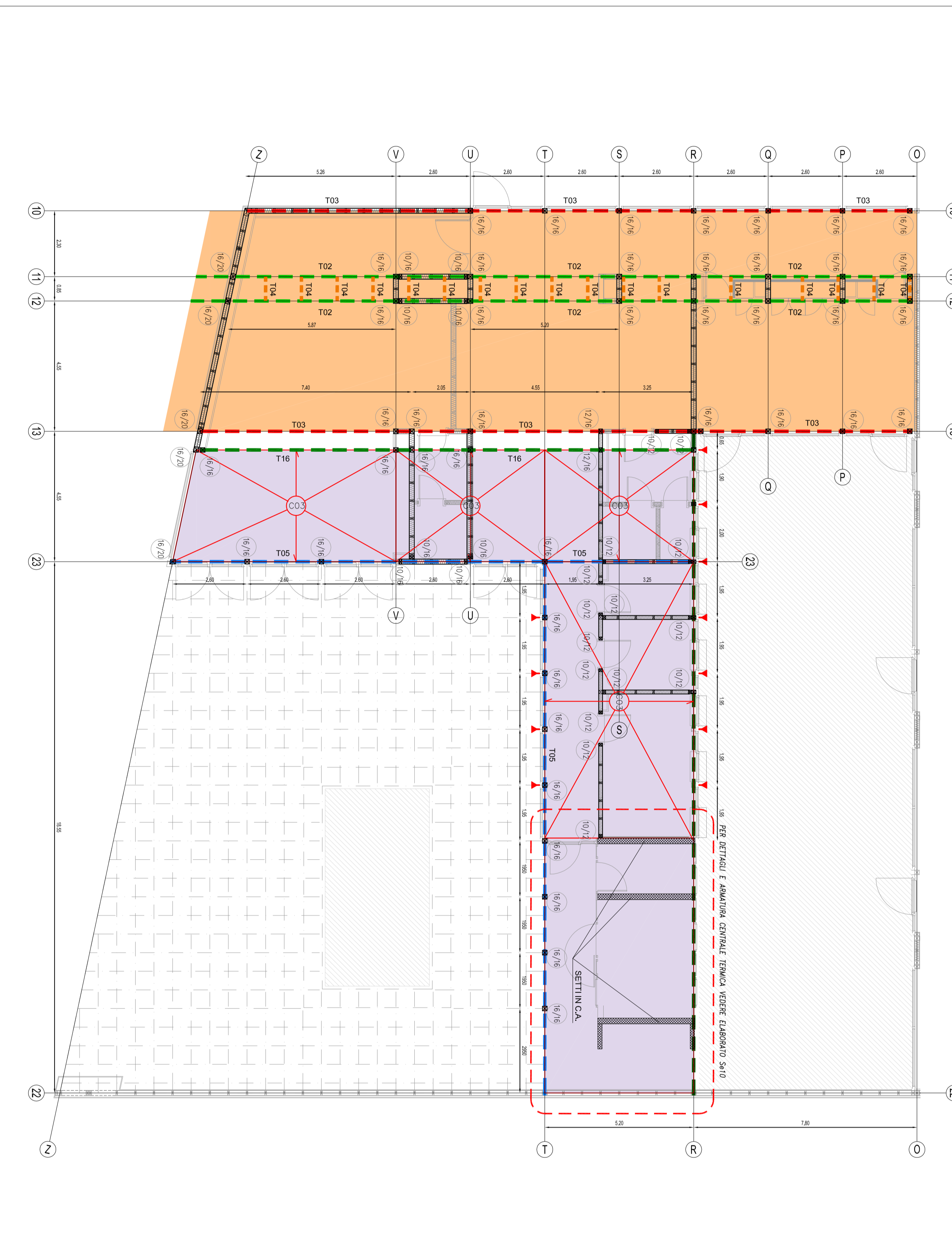
- stendere una guaina bituminosa sotto le pareti per evitare il contatto con eventuale umidità di risalita
- colmare eventuali livelli differenza di quota tra la parete e la fondazione dovuti dal impedimento dei giunti
- sulle pareti perimetrali garantire opportuna impermeabilizzazione sul lato esterno dell'edificio a terra.
- posare gli angoli sul lato interno per evitare di creare le guaine con canali o fili



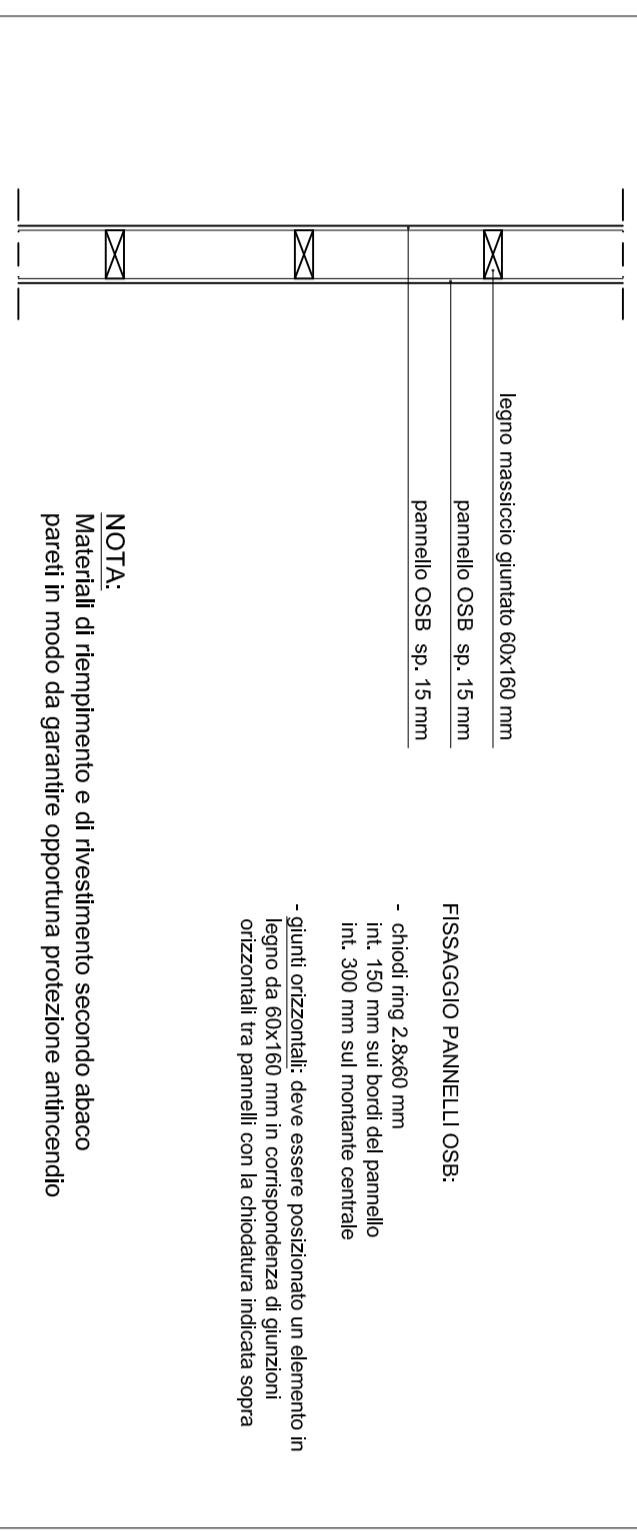
BLOCCO C - CARICHI AL PIEDE
 SCALA 1:100



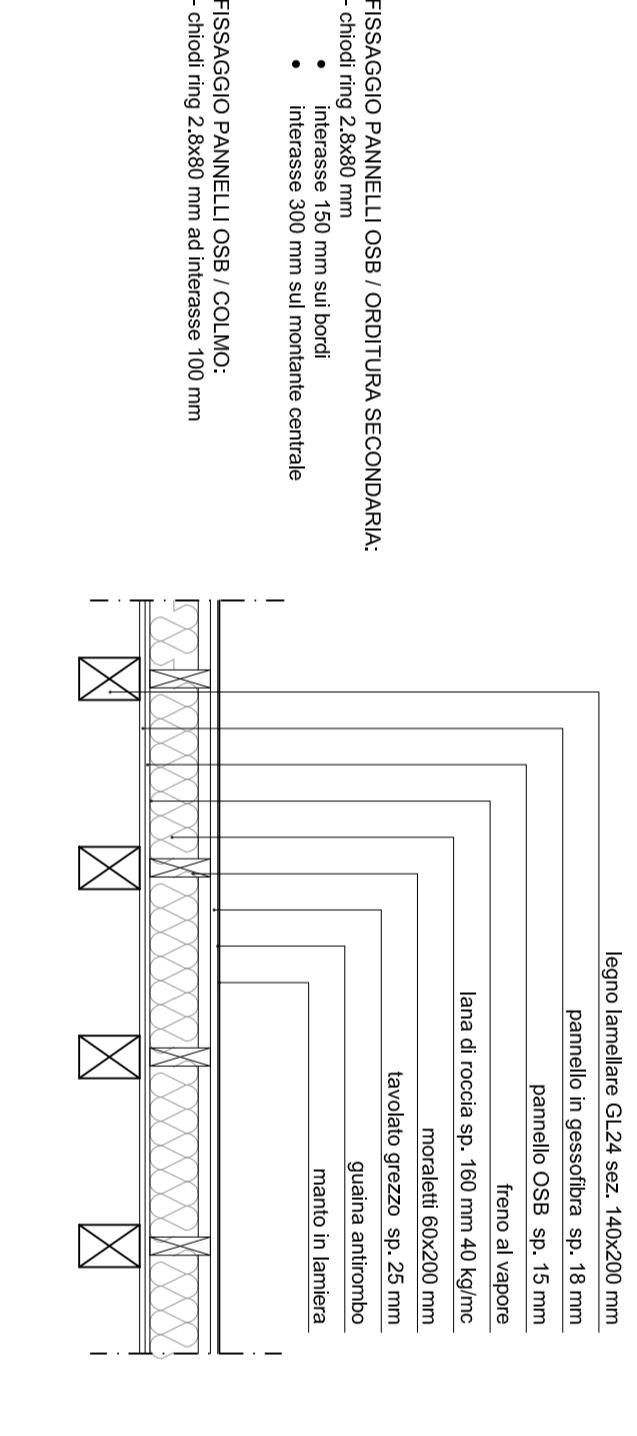
BLOCCO C - ORDITURE quota +3,20 m
 SCALA 1:100



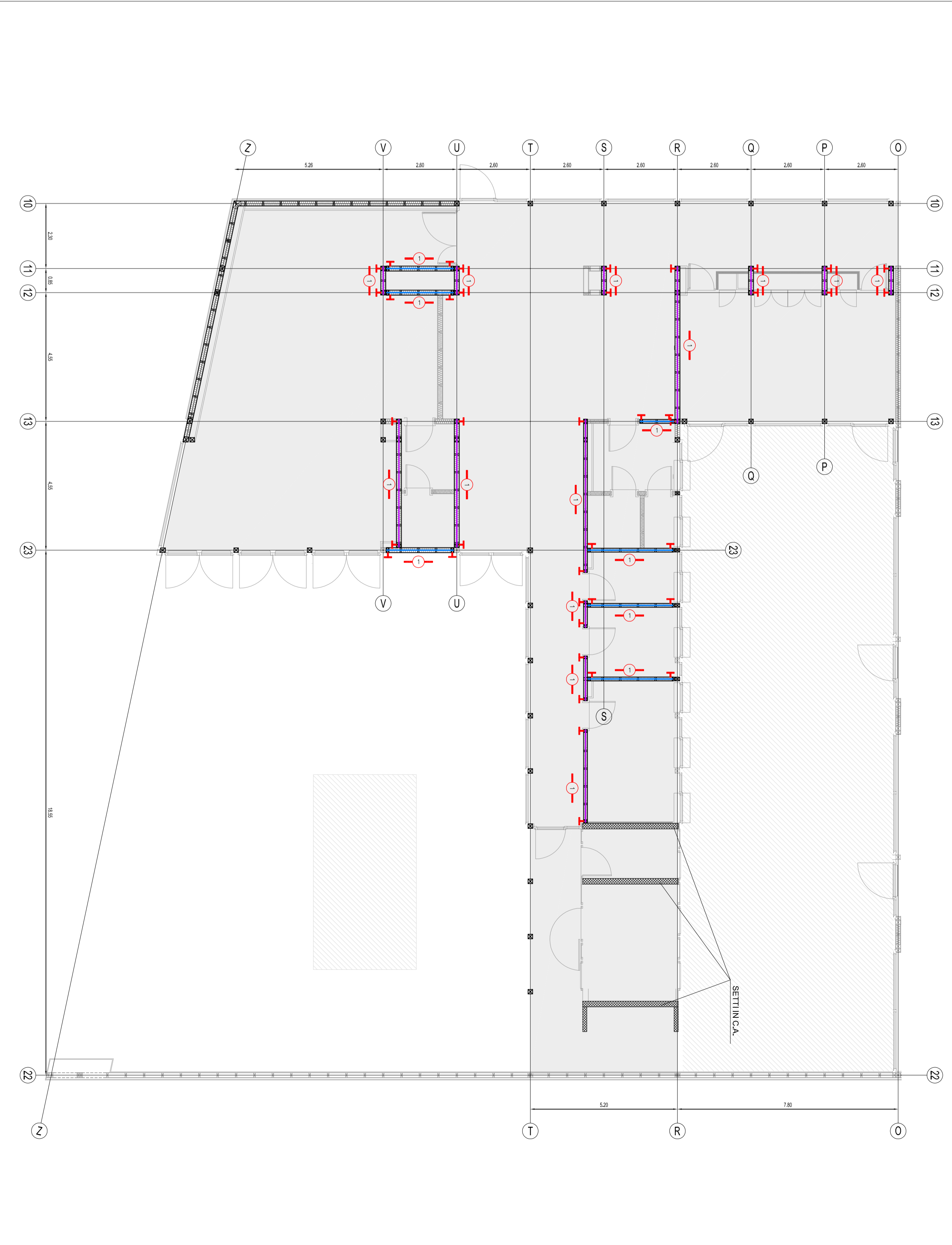
PARETI STRUTTURALE



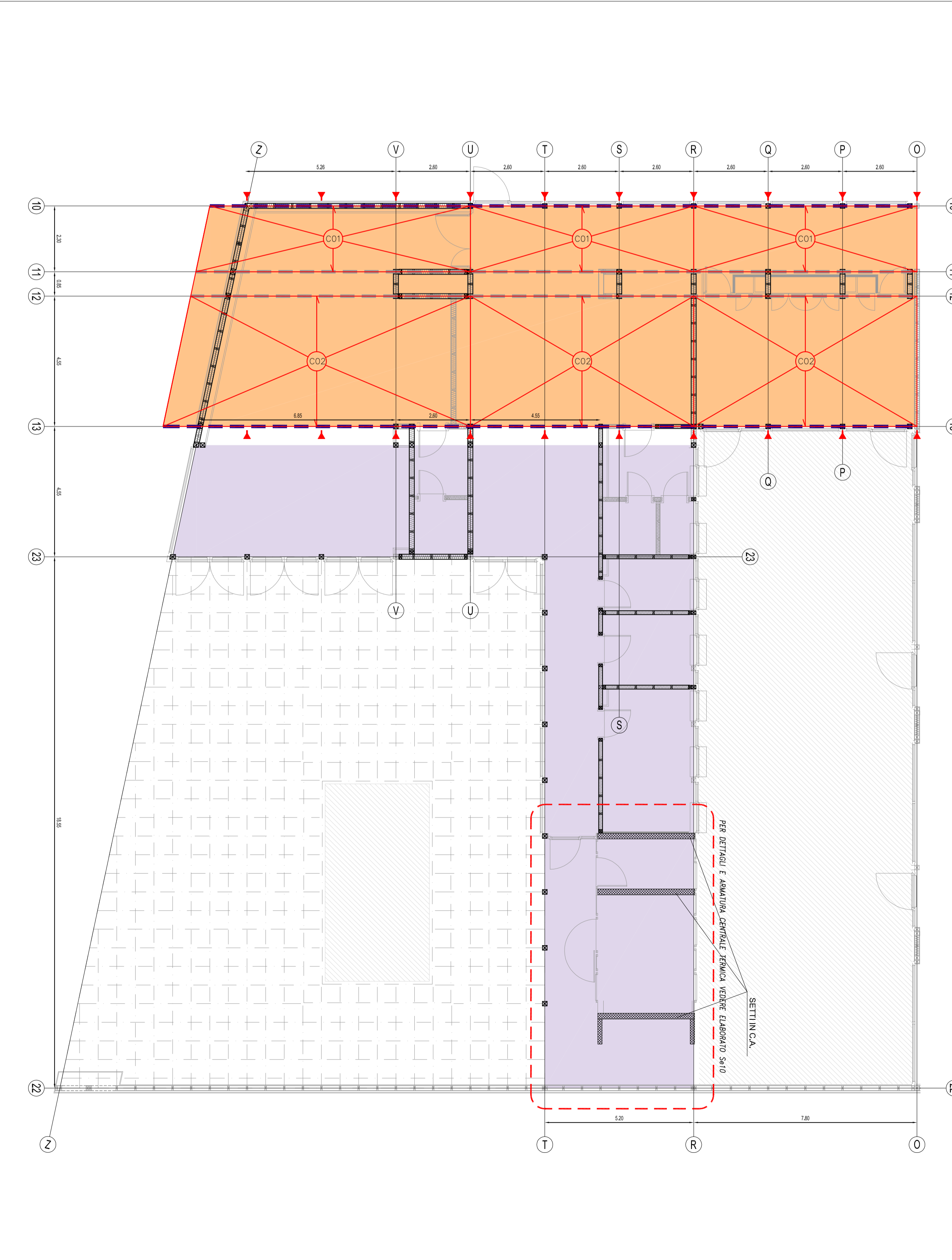
COBERTURA



BLOCCO C - PARETI DI TAGLIO
 SCALA 1:100



BLOCCO C - ORDITURE quota +4,70 m
 SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE
 SCALA 1:100

