

S.I.C. s.r.l.

Servizi di Ingegneria e Consulenza

Via Ligo Falcato n. 14 - 63077 Monsampolo del Tronto (AP)
P.IVA n. C.F. 02201030464
Tel. 085 8934497
Email: sic@ingegneriasic.it
PEC: sic.servizi@pec.it

Comune di Rotella
PROVINCIA DI ASCOLI PICENO

Adeguamento tecnico/funzionale del Palazzo Magnalò per
realizzazione di n.11 unità abitative da destinare
temporaneamente a soggetti residenti in edifici distrutti o
danneggiati dagli eventi sismici iniziati il 24 agosto 2016

RILIEVO STRUTTURALE - STATO ATTUALE

TAV. 2	Piante strutturali ed armature	Scala 1:100 1:50 1:20
--------	--------------------------------	--------------------------------

Progettazione
S.I.C. s.r.l.
Servizi di Ingegneria e Consulenza

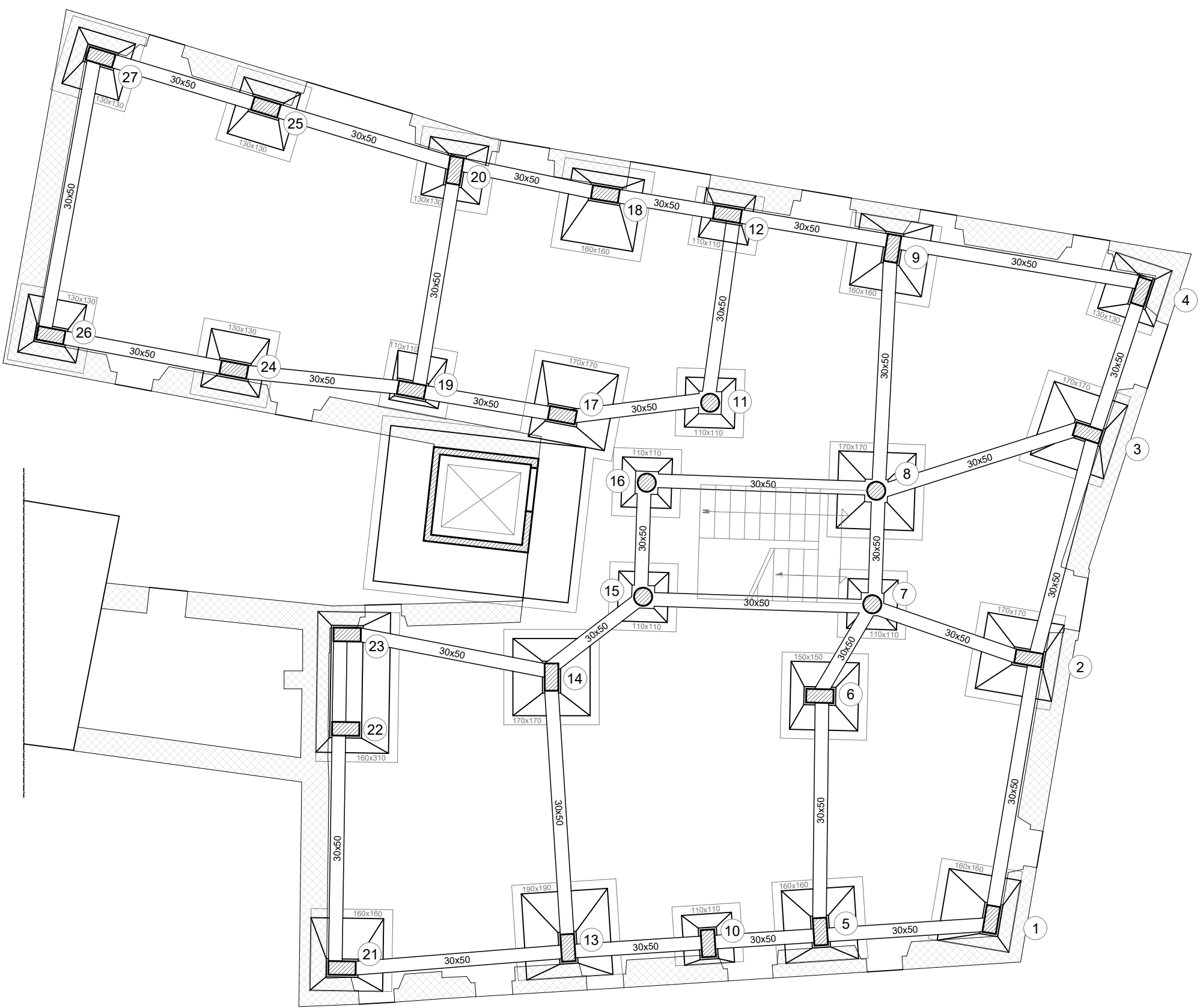
Il Direttore Progettista
Dott. Ing. Lucio D'Angelo

Offida - Agosto 2017

Il Responsabile dell'Prodotto:
Dott. Giovanni Borracchini

PIANTA FONDAZIONE

Scala 1:100

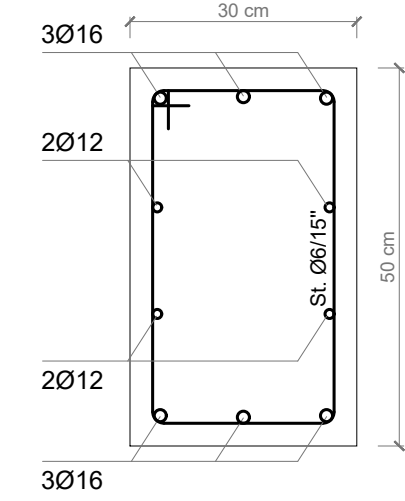


SEZIONE PILASTRI

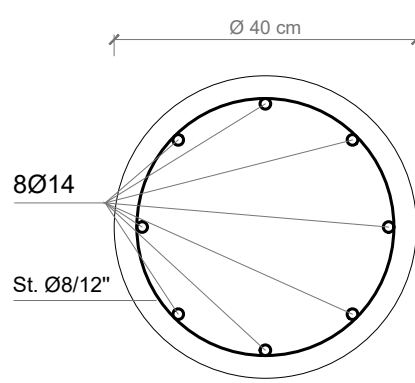
Scala 1:20

PIANO TERRA

Pil. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 9 - 10 - 12 - 13
- 14 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24
- 25 - 26 - 27

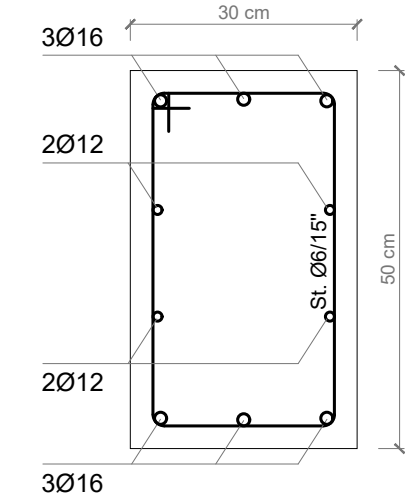


Pil. 7 - 8 - 11 - 15 - 16

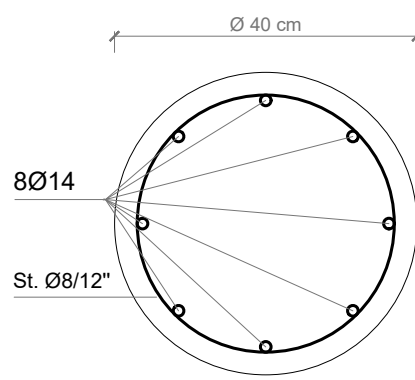


PIANO PRIMO - SECONDO - SOTTOTETTO

Pil. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 9 - 10 - 12 - 13
- 14 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24
- 25 - 26 - 27

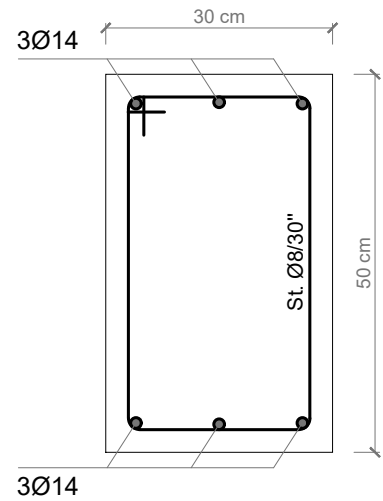


Pil. 7 - 8 - 11 - 15 - 16



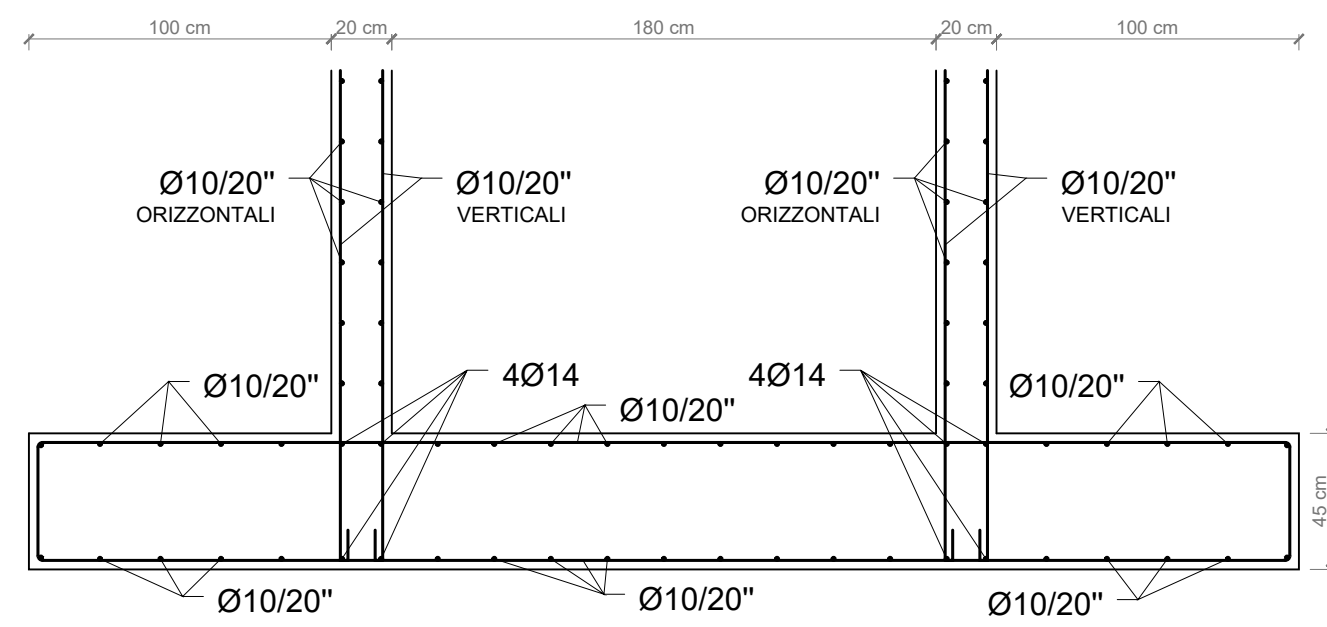
PARTICOLARE CORDOLO FONDAZIONE

Scala 1:20



VANO ASCENSORE

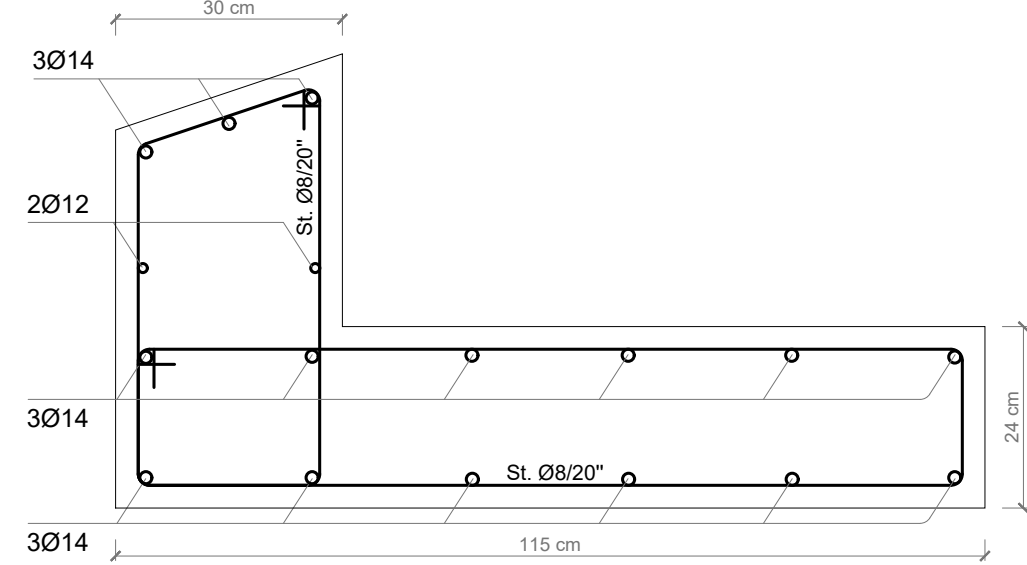
Scala 1:50



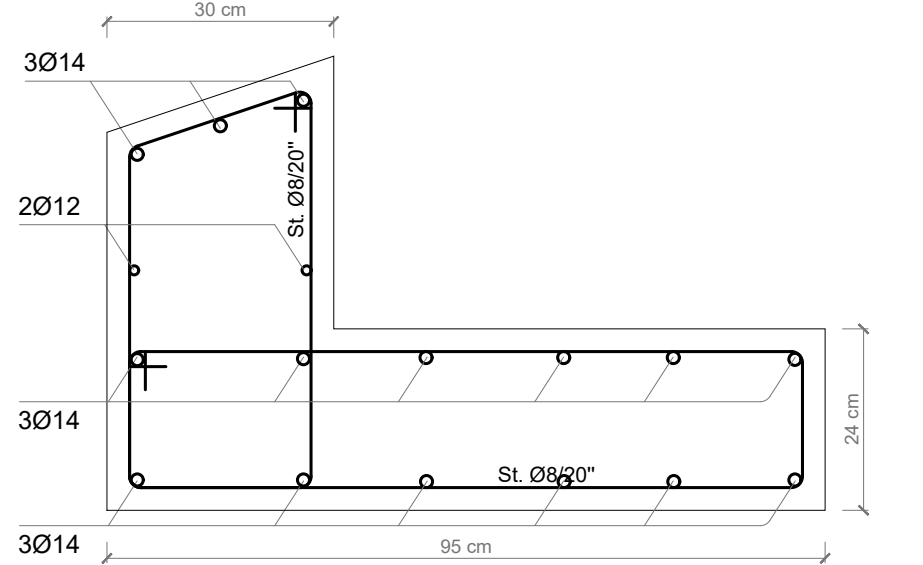
PARTICOLARE CORDOLO PERIMETRALE IMPALCATO SOTTOTETTO

Scala 1:20

Tipo L1

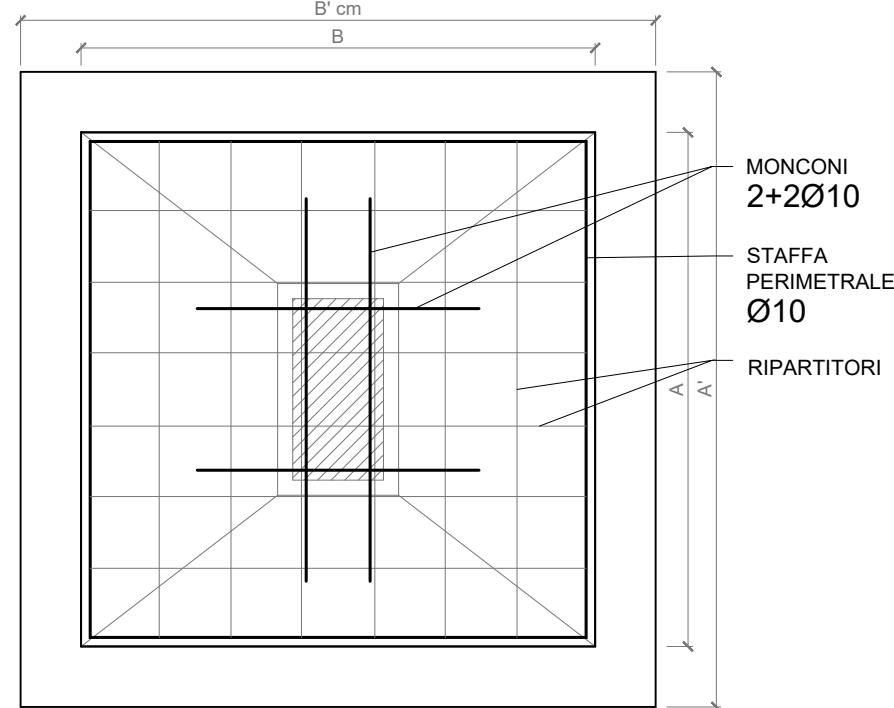
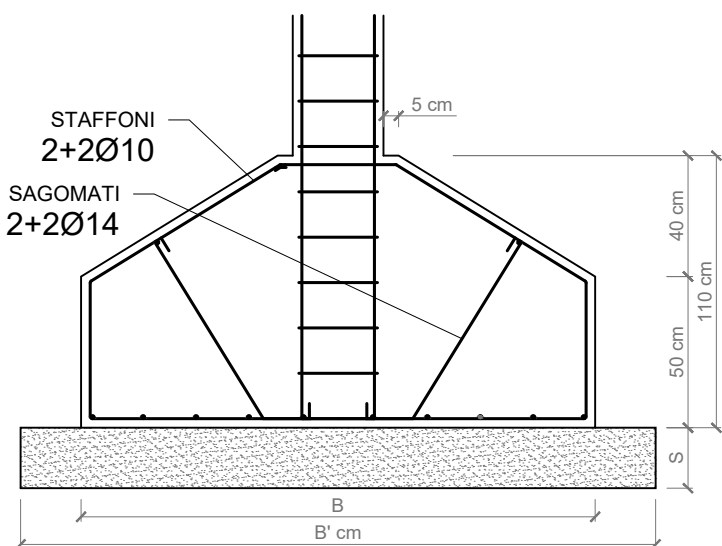


Tipo L2



PARTICOLARE PLINTI

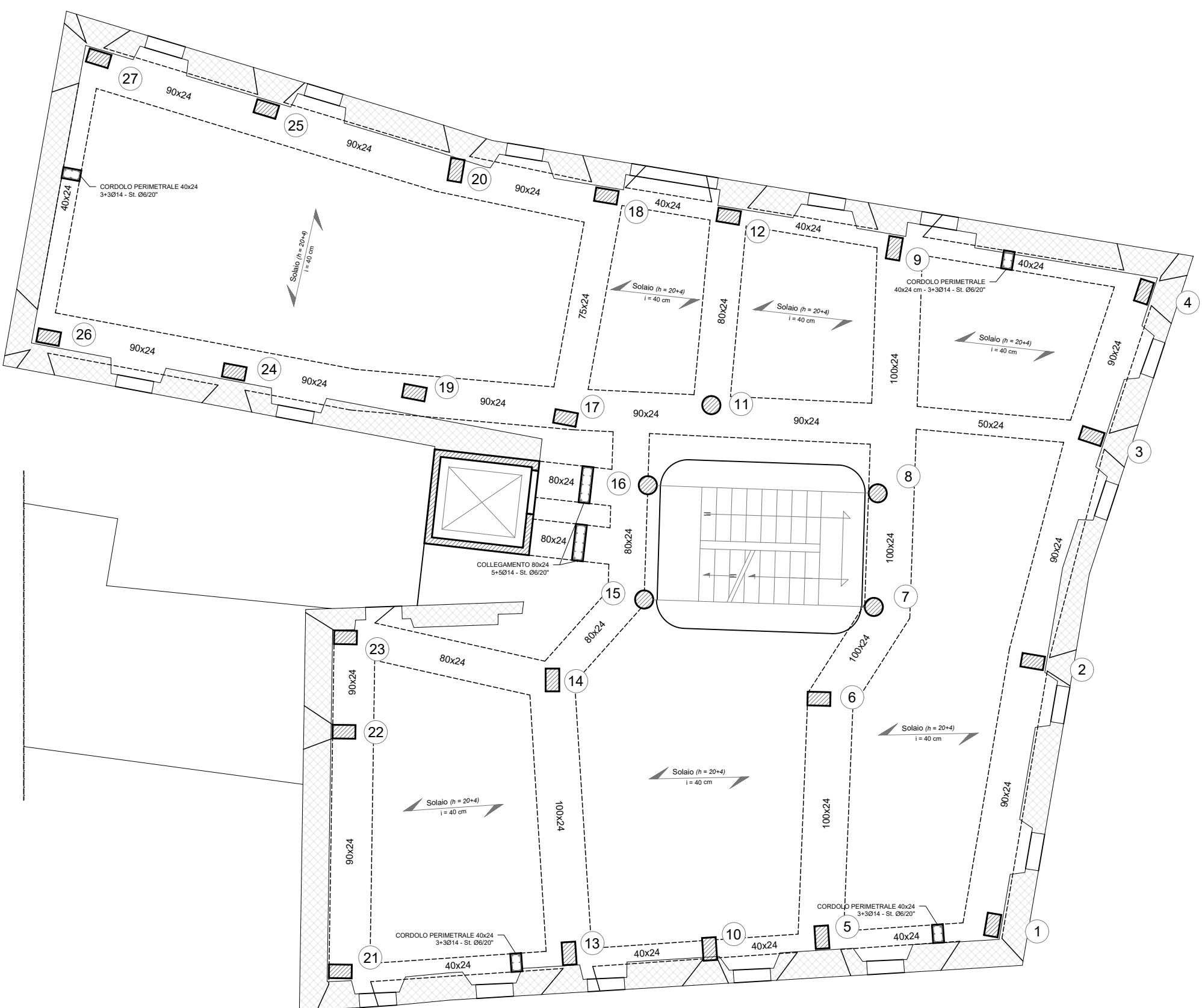
Scala 1:50



PLINTI			
Pilastri	AxB	AxB'	Ripartitori
7 - 10 - 11 - 12 - 13 14 - 17 - 18 - 19 - 20 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 27	110x110	150x150	8-40/10
6	100x100	100x100	8-40/10
1 - 5 - 8 - 14 - 21	160x160	185x185	8-40/10
2 - 3 - 8 - 14 - 17	170x170	210x210	10-100/10
13	160x160	210x210	10-100/10
22 - 23	160x160	185x185	8-180/10

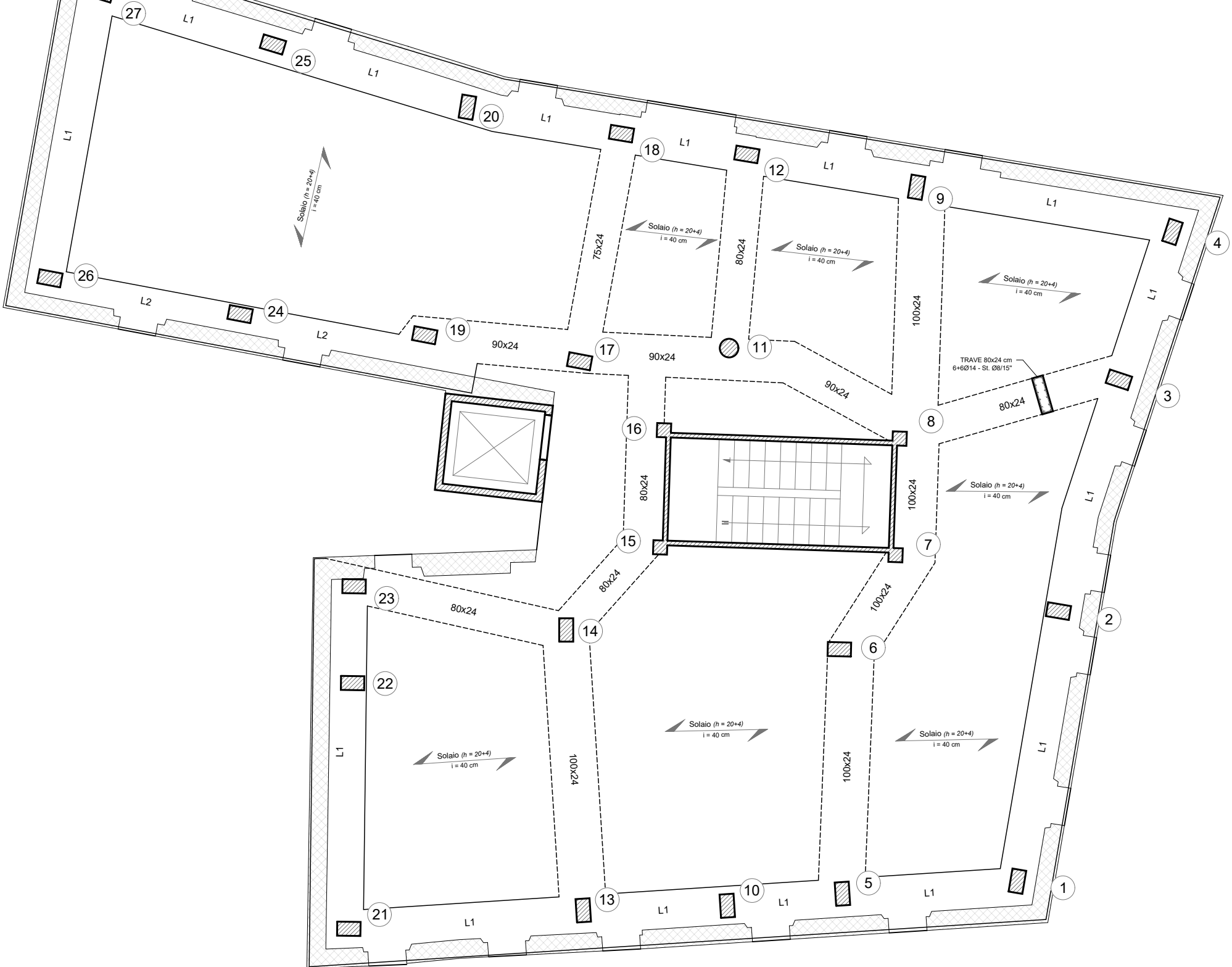
PIANTA IMPALCATO PRIMO E SECONDO

Scala 1:100



PIANTA IMPALCATO SOTTOTETTO

Scala 1:100



ARMATURE TRAVI

Scala 1:50

