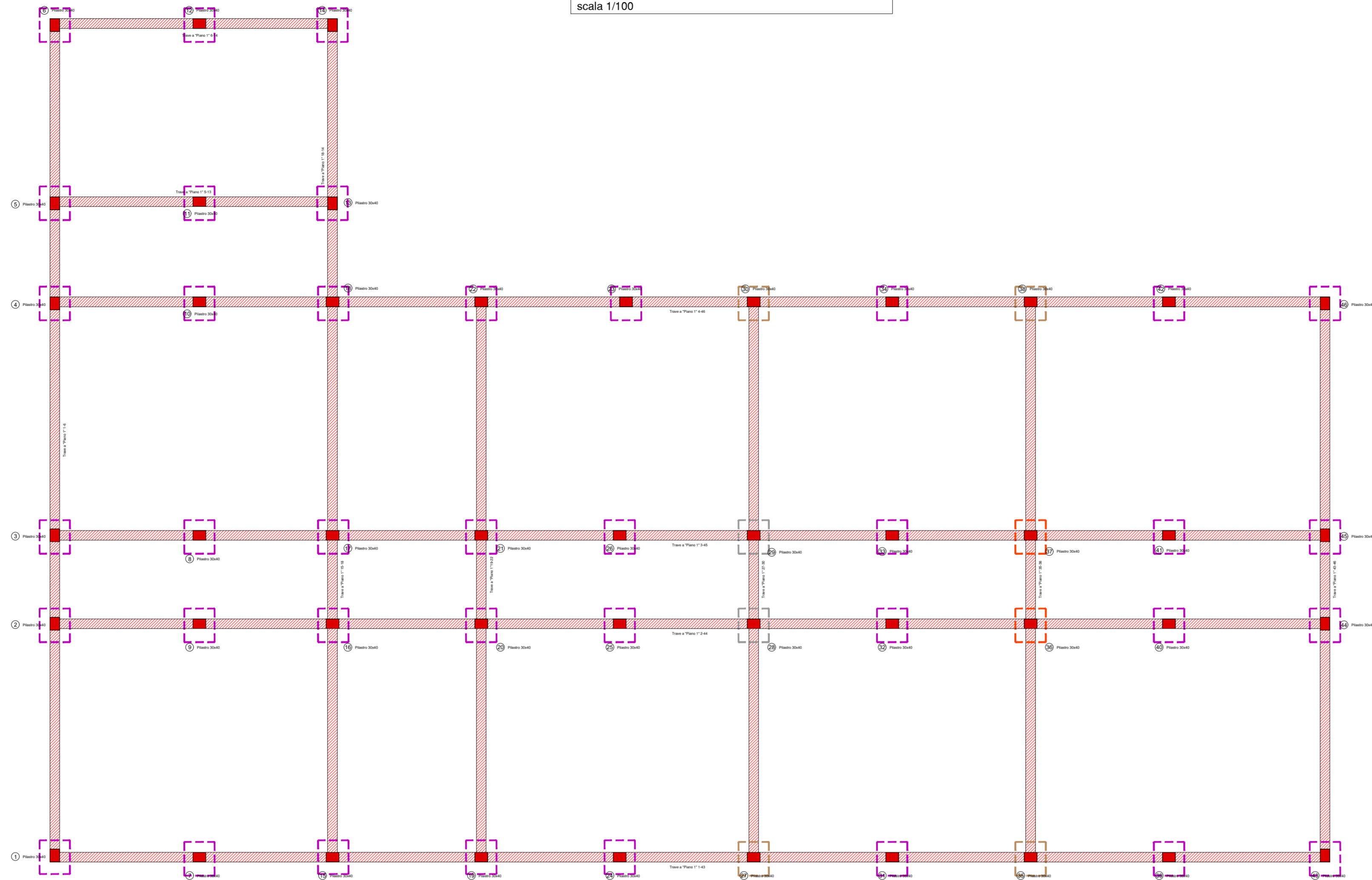


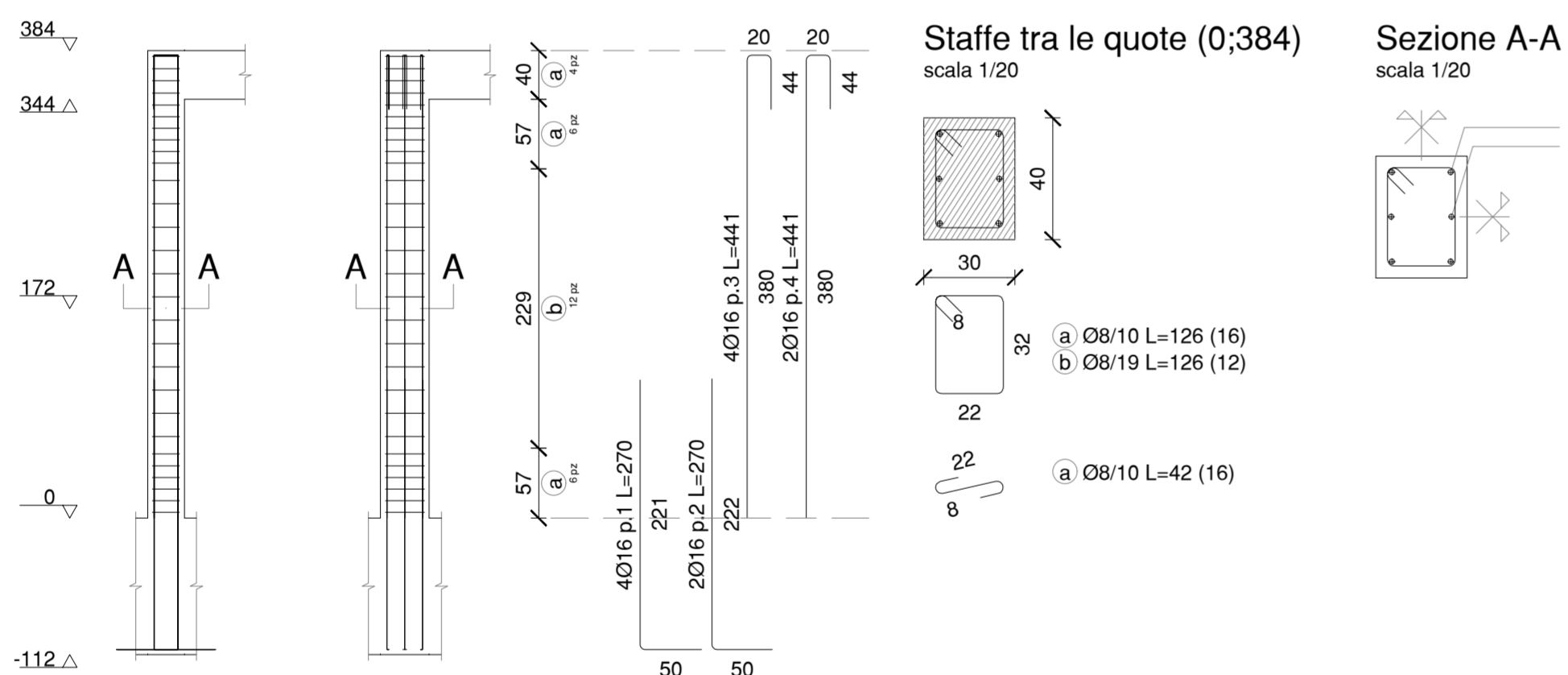
Pianta di Inquadrimento Pilastri
scala 1/100



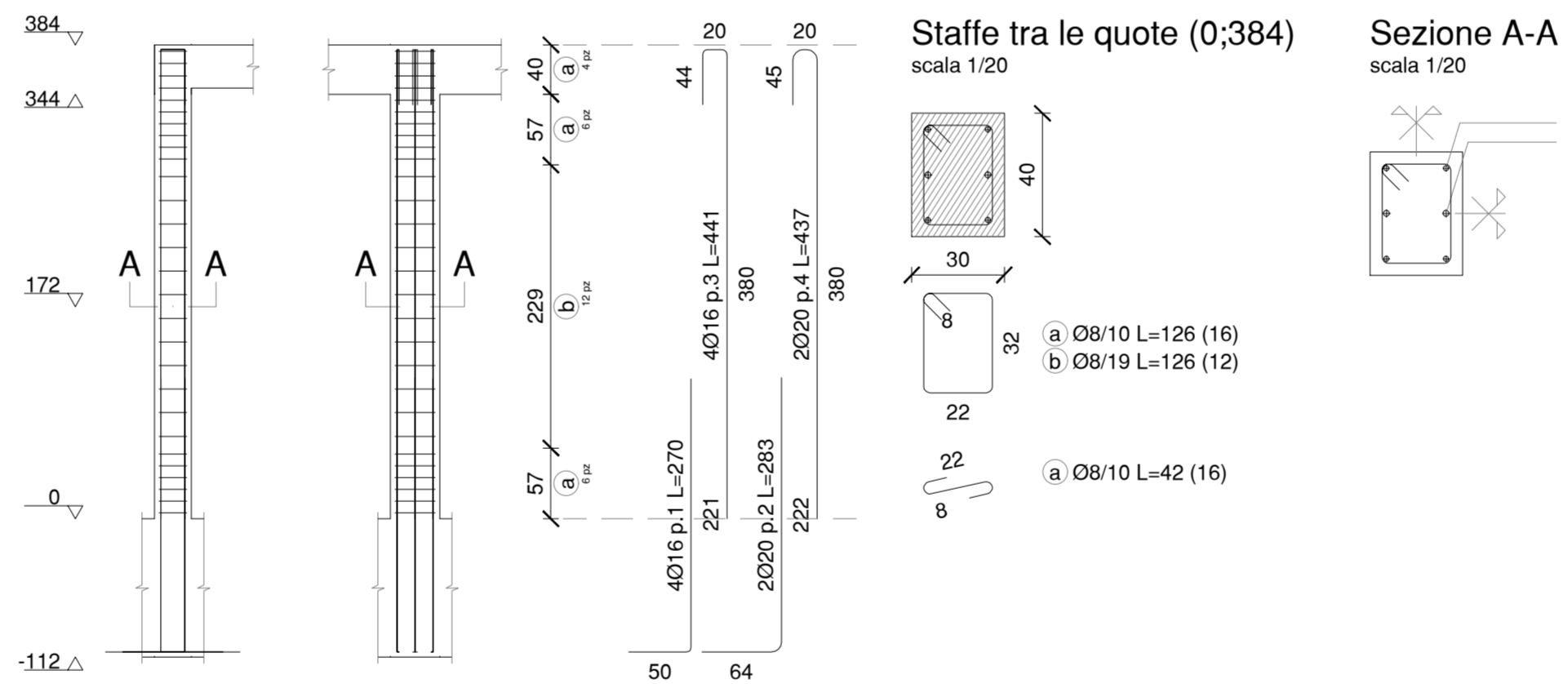
- PILASTRI TIPO 1B
- PILASTRI TIPO 2B
- PILASTRI TIPO 3B
- PILASTRI TIPO 4B

PILASTRI

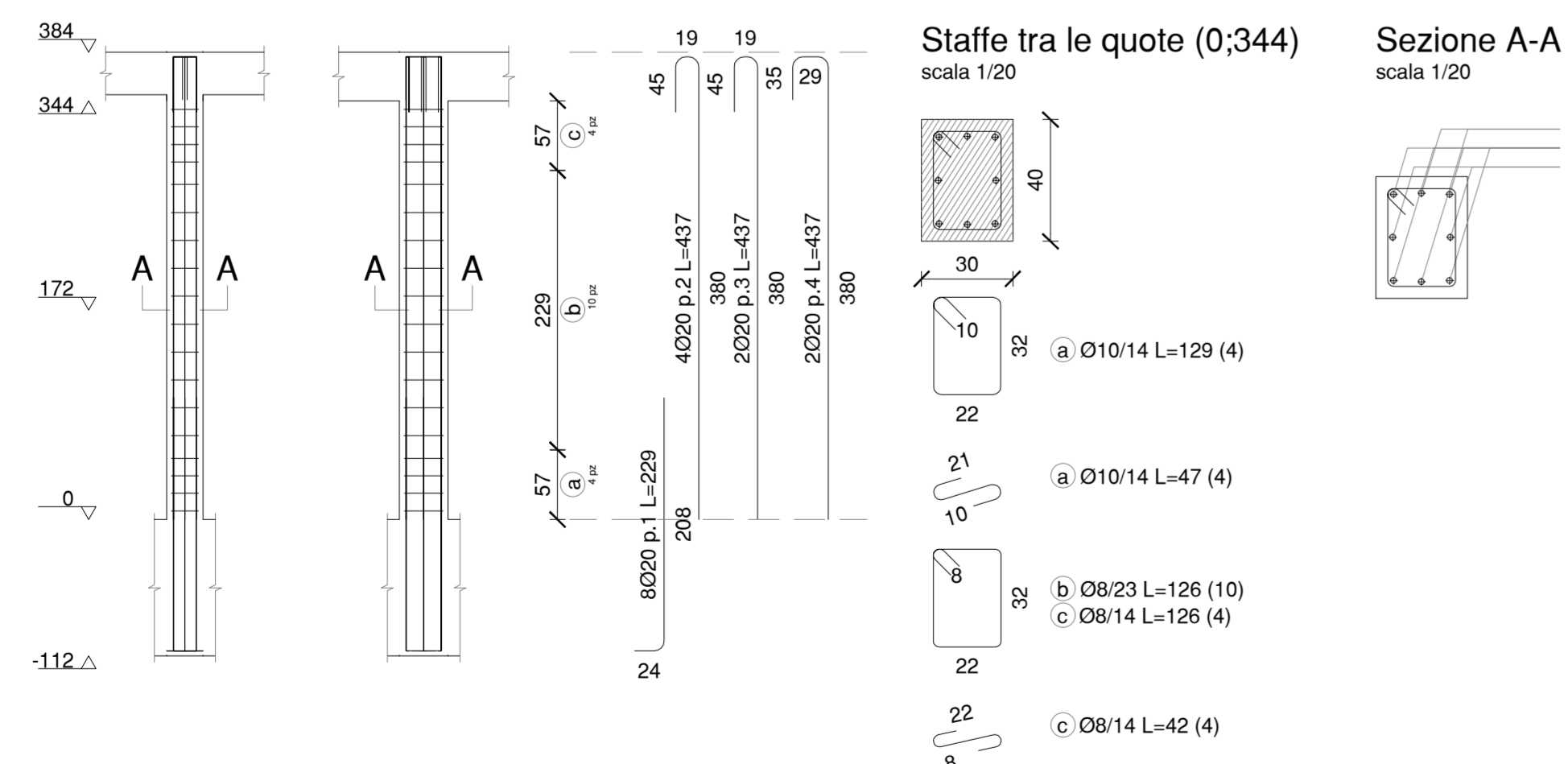
PILASTRO TIPO 1



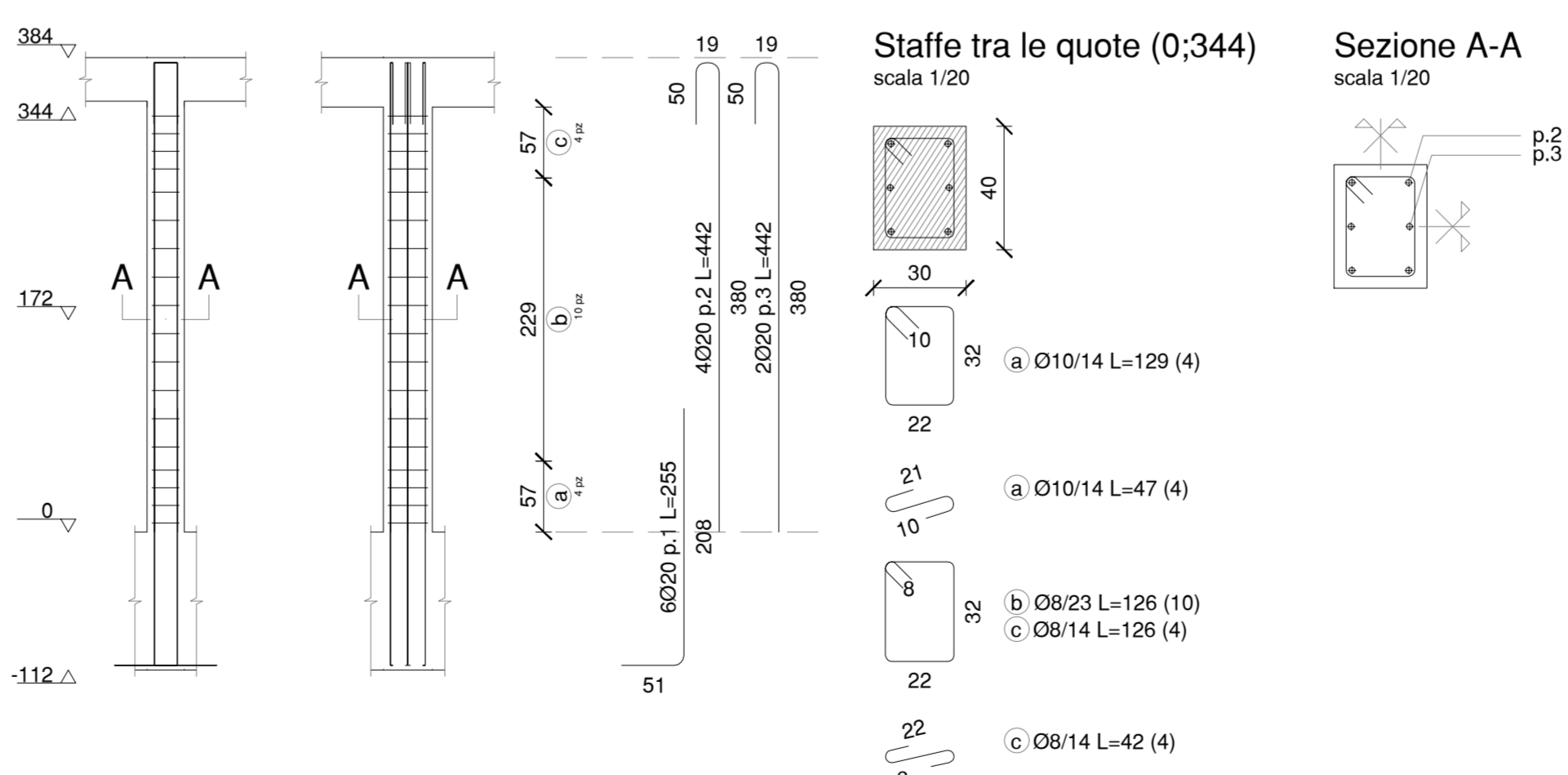
PILASTRO TIPO 2



PILASTRO TIPO 3



PILASTRO TIPO 4



MATERIALI:

- ACCIAIO DI ARMATURA: B450A 5 mm $\leq \phi \leq 10$ mm
B450C 6 mm $\leq \phi \leq 40$ mm
- CLS FONDAZIONI CONTINUE: C25/30 (RcK a 28 giorni 30 N/mm²), XC2, S4, ϕ max aggregato 22 mm
Conforme alle norme UNI EN 206-1, UNI 11104 e D.M. 17.01.2018, Rapporto acqua/cemento A/C = 0.5, Cemento tipo 325 - Quantità minima di cem. 350 q.li/mc. Controso max cloruri 20%.
- Chiusura staffe
- N.B.: CONTROLLARE LE MISURE IN CANTIERE
- CLS MAGRONE DI SOTTOFONDAZIONE: C12/15 (RcK a 28 giorni 15 N/mm²), X0, S4,

COMUNE DI SAN GERVASIO BRESCIANO
Provincia di Brescia

Lavori di "AMPLIAMENTO POLO SCOLASTICO - POLO DELL'INFANZIA"

LAVORI FINANZIATI CON RISORSE PREVISTE DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia

M4C1 - Investimento 1.1

CUP H71B21001430001

RUP dott. ing. Silvia Migliorati

PROGETTISTA
LAURA ALETTI
INGEGNERE
VIA CREMONA 10
25025 MANERIO (BS)
TEL. 030 4119345
G.F. LTT LRA 73042 EBBEZ
P.IVA 03210090981
E-MAIL: LAURAALETTI2@GMAIL.COM
PEC: LAURAALETTI2@INPEC.EDU

02	MARZO 2023	VERIFICA PER VALIDAZIONE
01	DICEMBRE 2022	AGGIORNAMENTO PREZZI
00	MAGGIO 2021	PRIMA EMISSIONE
NUMERO	DATA	REVISIONE

OPERE IN CA: PILASTRI CORPO B

ST.B11

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

TAVOLA

REV. 01
DICEMBRE 2022

MAGGIO 2021

SCALA 1:100

Severi elaborati e progetti di progetto. Sezioni e disegni di sezione sono stati elaborati separatamente.