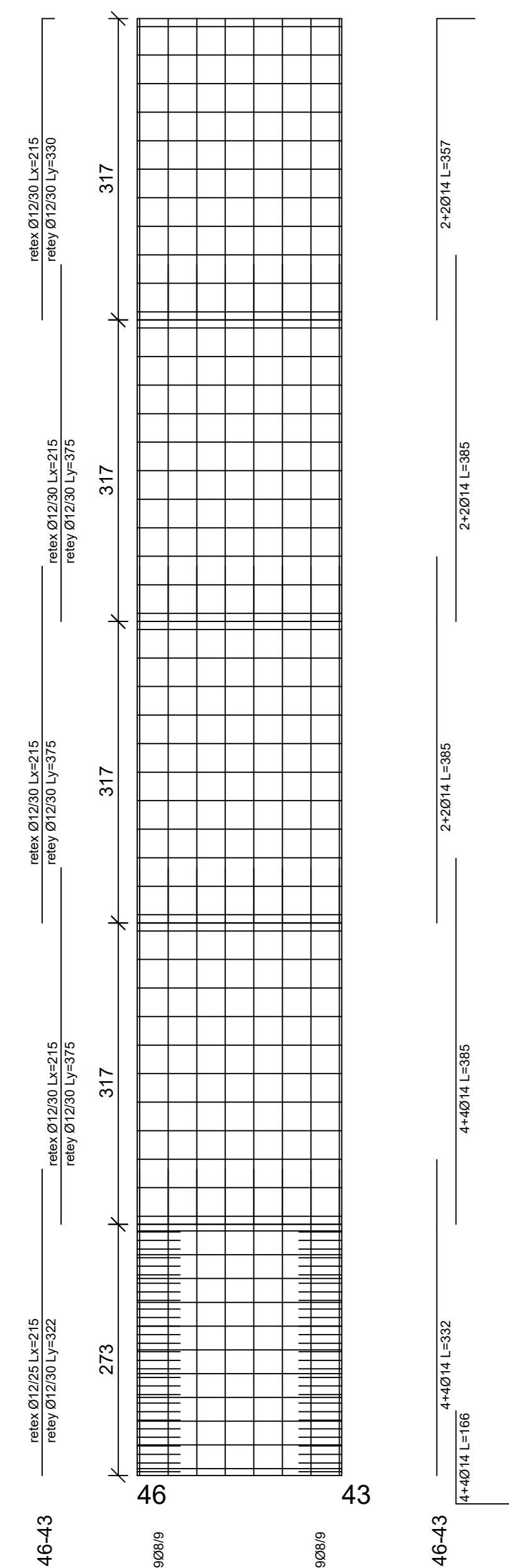
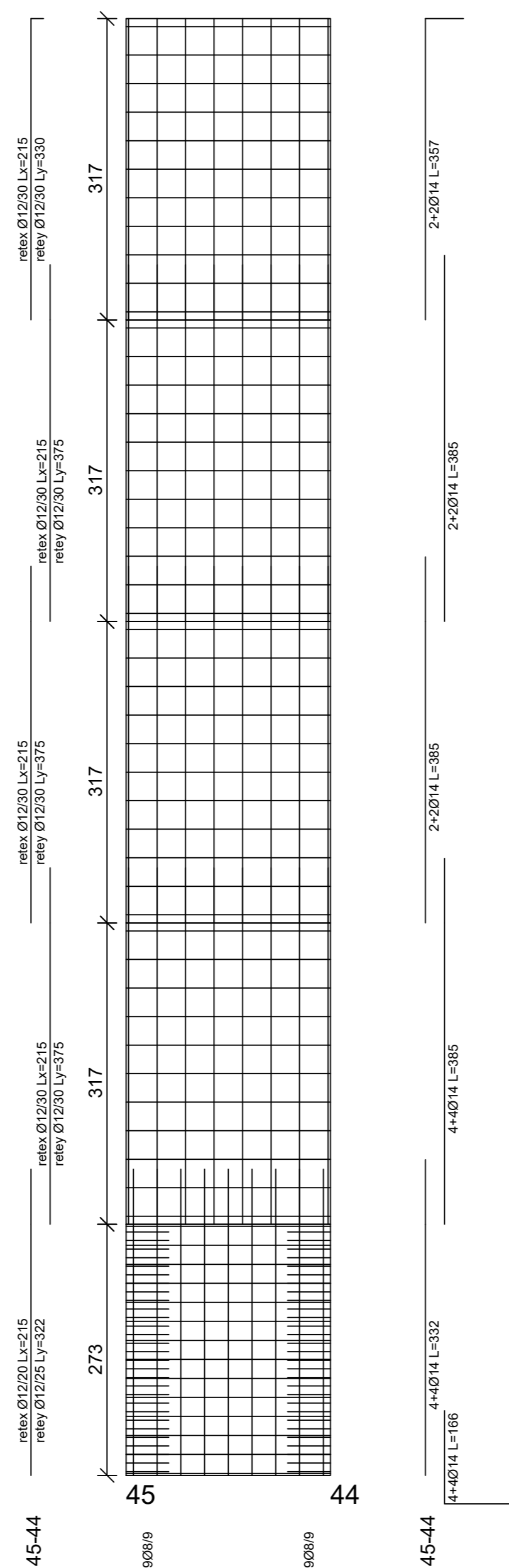


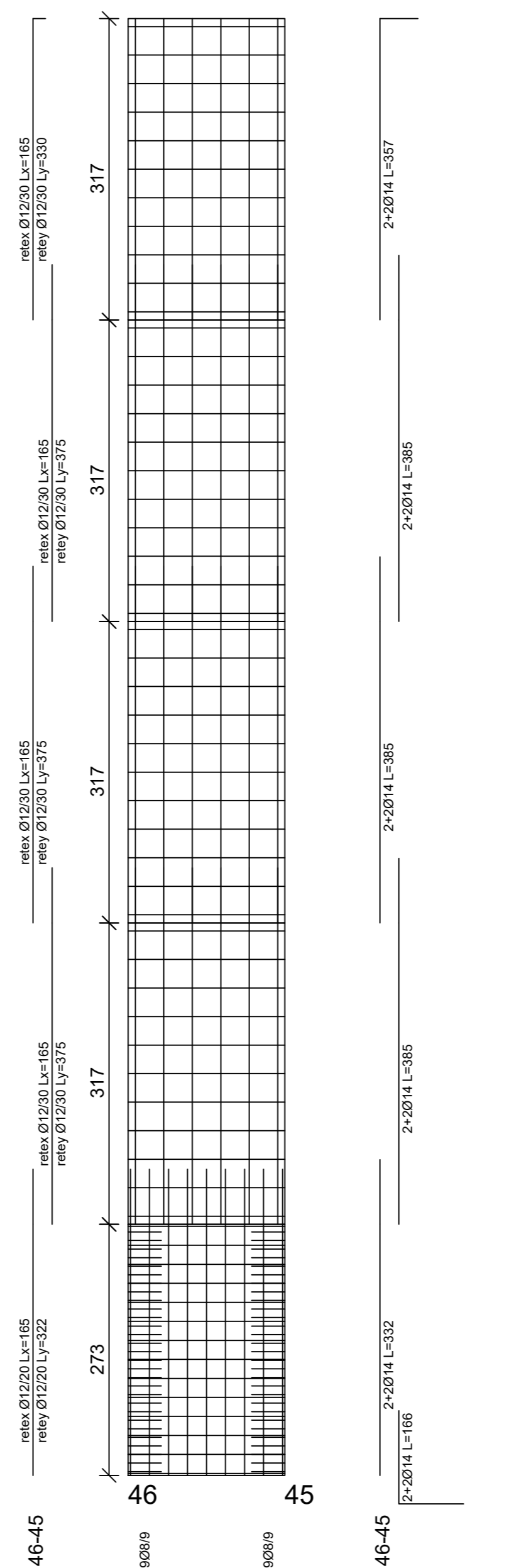
ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq



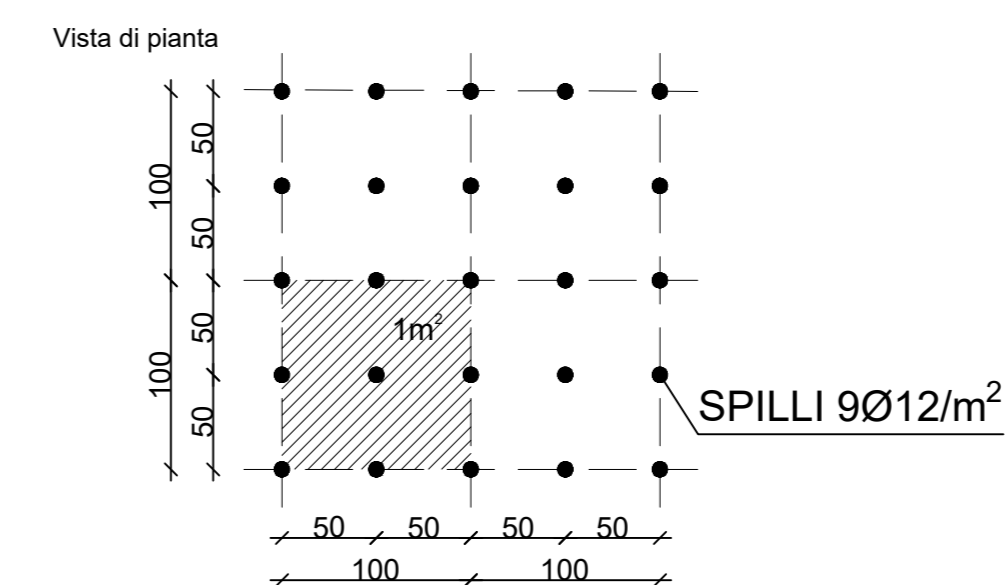
ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq



ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq



ACCIAIO B450C CALCESTR. C30/37
 Prescrizione: 9 Spilli/Mq



MATERIALI	ACCIAIO IN PROFILI	S235JR
CALCESTRUZZI TRAVI, PILASTRI e SOLAI	Classe di resistenza C35/45	Classe di consistenza S5
CALCESTRUZZI SETTI E PLATEA	Classe di resistenza C30/37	Classe di consistenza S5
ACCIAI PER C.A.	Barre, Reti B450c	Rapporto Acqua/Cemento < 55%
BULLONERIE	classe 10.9	
BULLONERIE di ancoraggio a cls	tipo HAS classe 8.8 della HRI	
SPESORE COPRIFERRO	TRAVI E PILASTRI	c = 30
	SETTI E SOLETTE	c = 30
DIAMETRI DELLE PIEGATURE	Ø < 12mm	D = 40
	12 <= Ø <= 16mm	D = 50
	16 < Ø <= 25mm	D = 80
	25 < Ø <= 40mm	D = 100

COMUNE DI PISA
 PIANO ATTUATIVO "LA PORTA NUOVA" - LOC. CAMPALDO - UMI 1.2 - 1.6

PROGETTO ESECUTIVO DI UN FABBRICATO RESIDENZIALE PER 12 ALLOGGI CON ANNESSA LUDOTECA

COMMITTENTE:
A.P.E.S. - AZIENDA PISANA EDILIZIA SOCIALE
 VIA FERMI 4 - 56126 PISA
 Tel. 050.505.711 - Fax. 050.45.040
 apespsa@apespsa.it

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 PROGETTO ARCHITETTONICO:
C+A
 CAPONI & ARRIGHI ARCHITETTI ASSOCIATI
 Sede Legale P.za Garibaldi 37
 00187 San Giovanni in Laterano (RM)
 Tel. 328.178924 - e-mail: g.arn@caponi.it

PROGETTO ARCHITETTONICO:
 Arch. Gianluca Arrighi
 Arch. Alessandro Caponi

PROGETTO STRUTTURALE, IMPIANTI MECCANICI E IMPIANTI ELETTRICI:
D'Almeida Ingegneria
 Omega Engineering Ingegneri Associati
 Ing. Riccardo Dini
 Ing. Emanuele Caselli
 Via Giuseppe Zanatta, 22B Pisa
 Tel. 050.865200
 Email: ingegner@omega.it

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI:
 Ing. Andrea Lorenz
 Via Nullo Casanova 16
 50123 Pisa

BIM MANAGEMENT E MODELLO BIM:
 Arch. Francesco Fortiani
 Via Andrea Spavanti 2
 50123 Pisa (PI)

ACUSTICA:
 Ing. Nicola Falorni
 Via Montebello 5/A
 57023 Grosseto (LI)

GEOLOGIA:
 Dr. Gian Paolo Agnelli
 Piazzale Domenico 2
 00187 San Giovanni in Laterano (RM)

SIICUREZZA Dupa E108
 Documentazione Amministrativa e Contabile:
 Arch. Alessandro Caponi

COMPLESSO DEGLI APPARTAMENTI MURI ASCENSORE

Rev.	Data	Motivazione	Scala	Titolo
1	Ottobre 2020	Prima Emissione	1:50	ST_25

Questo documento è di proprietà esclusiva. È proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza autorizzazione.