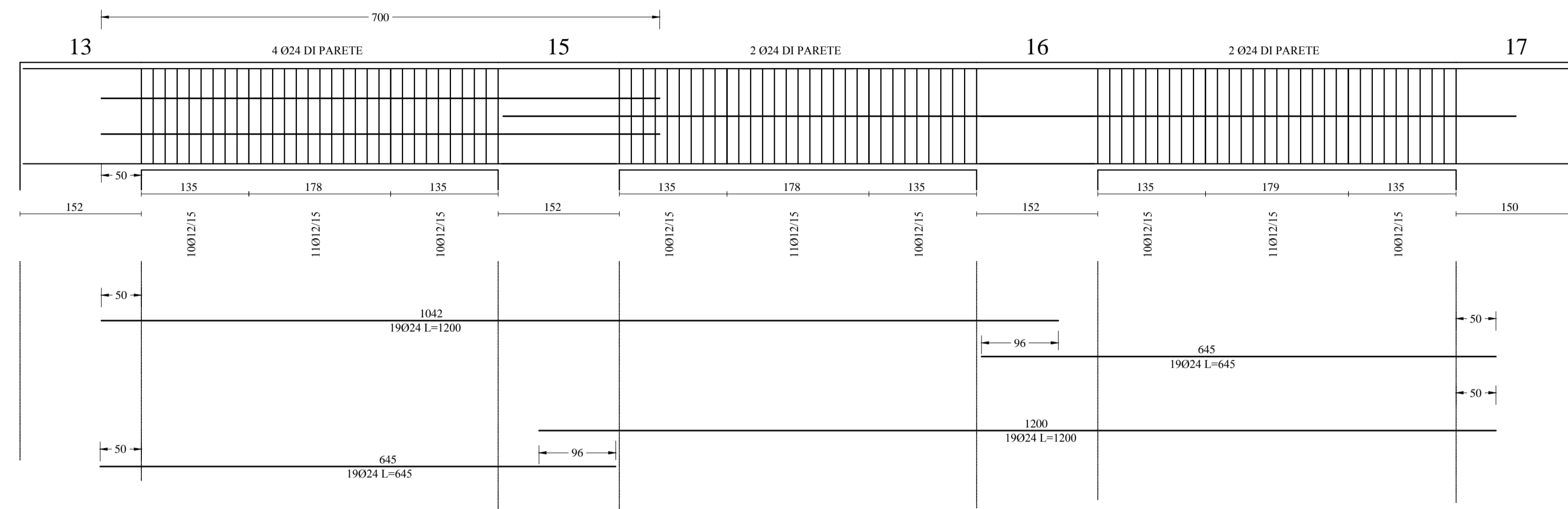
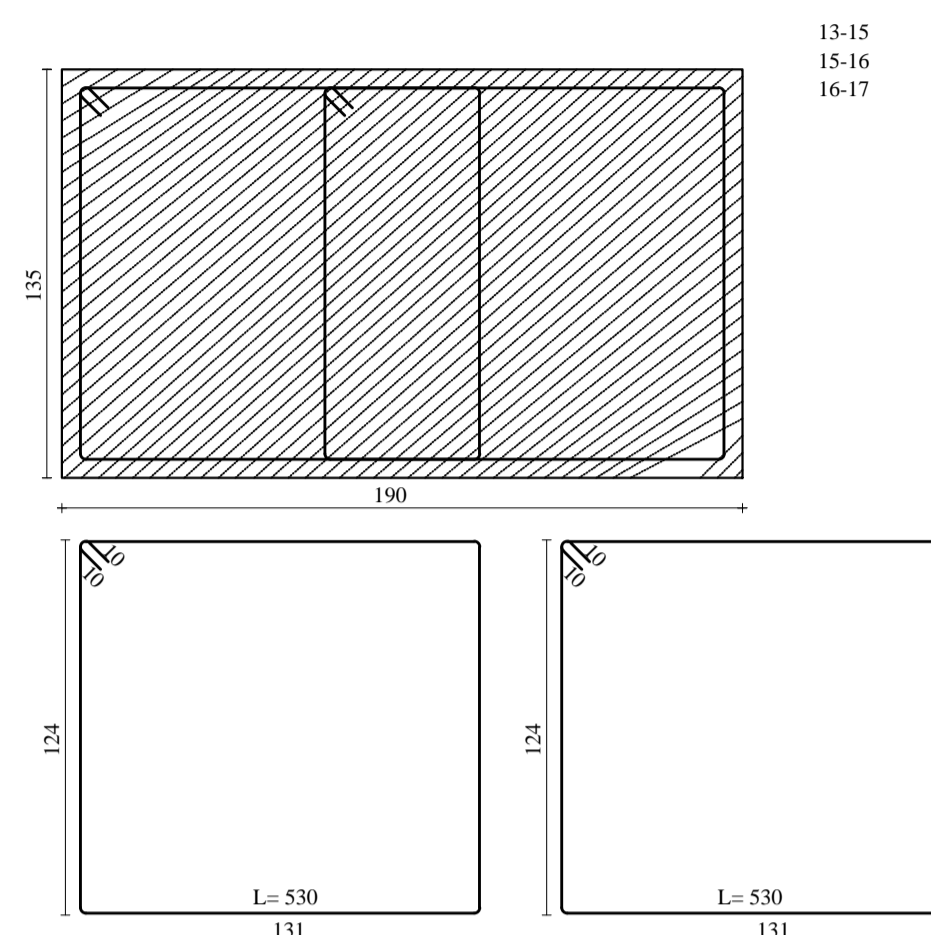


TRAVE TRASVERSALE 13-15-16-17 - Concio E

Scala 1:50



Scala 1:25



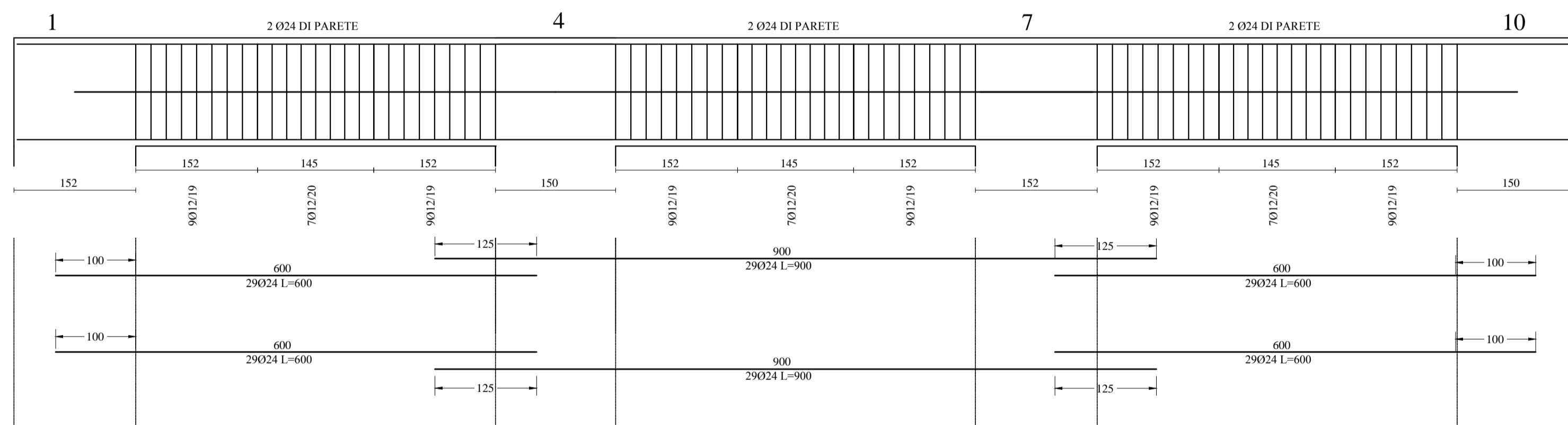
PRESCRIZIONI MATERIALI

CALCESTRUZZO
 - CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA (UNI EN 206-1:2006)
 - CLASSE DI ESPOSIZIONE: XS3 (UNI EN 206-1, UNI 11104)
 - CLASSE DI RESISTENZA: C35/45 (R_{ck}≥45 MPa)
 - CLASSE DI CONSISTENZA SLUMP: S4
 - COPRIFERRO: 5,5 CM

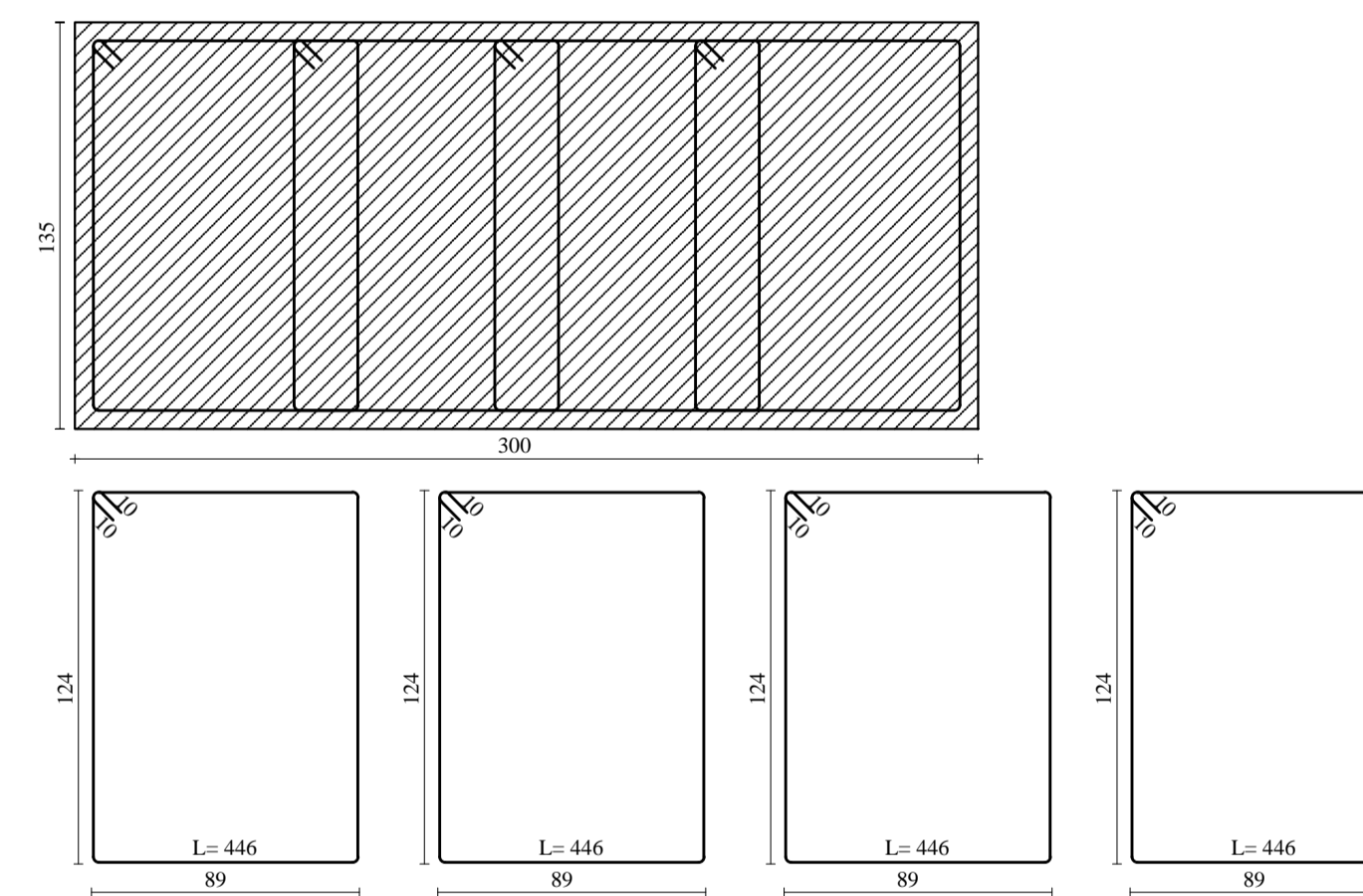
ACCIAIO D'ARMATURA
 - ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO B450C CON LE SEGUENTI CARATTERISTICHE MINIME:
 LIMITE DI SNERVAMENTO f_{y nom} = 450 N/mm²
 LIMITE DI ROTTURA f_{t nom} = 540 N/mm²
 1.15 ≤ (f_t/f_{yk}) ≤ 1.35 (f_{y misurato}/f_{y nom}) ≤ 1.25 Allungamento (A_{gt}) ≥ 7.5 %

TRAVE TRASVERSALE 1-4-7-10 - Concio E

Scala 1:50

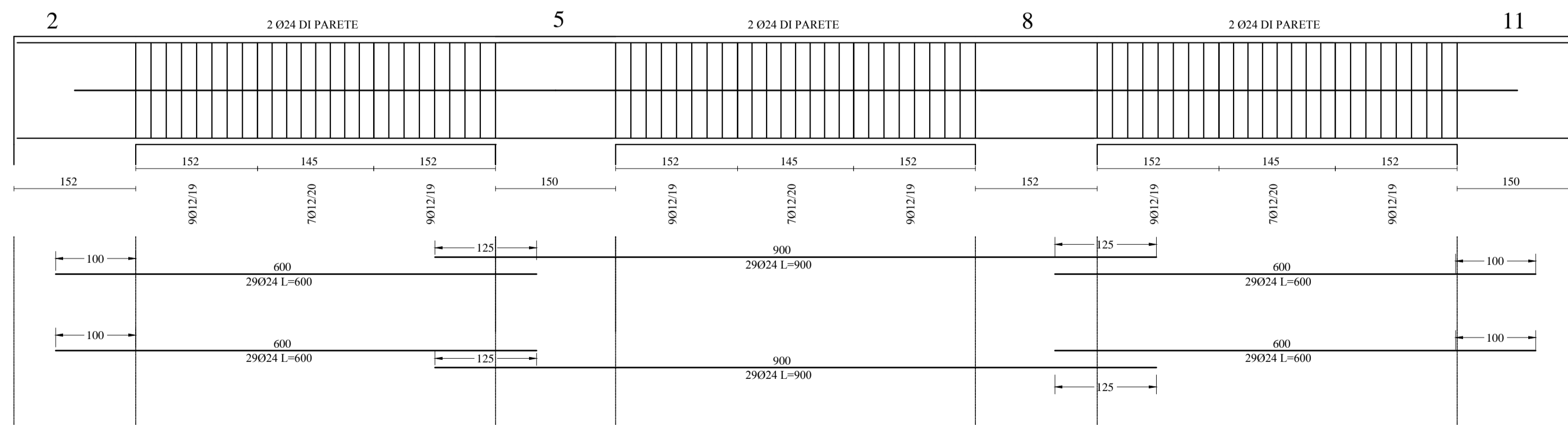


Scala 1:25

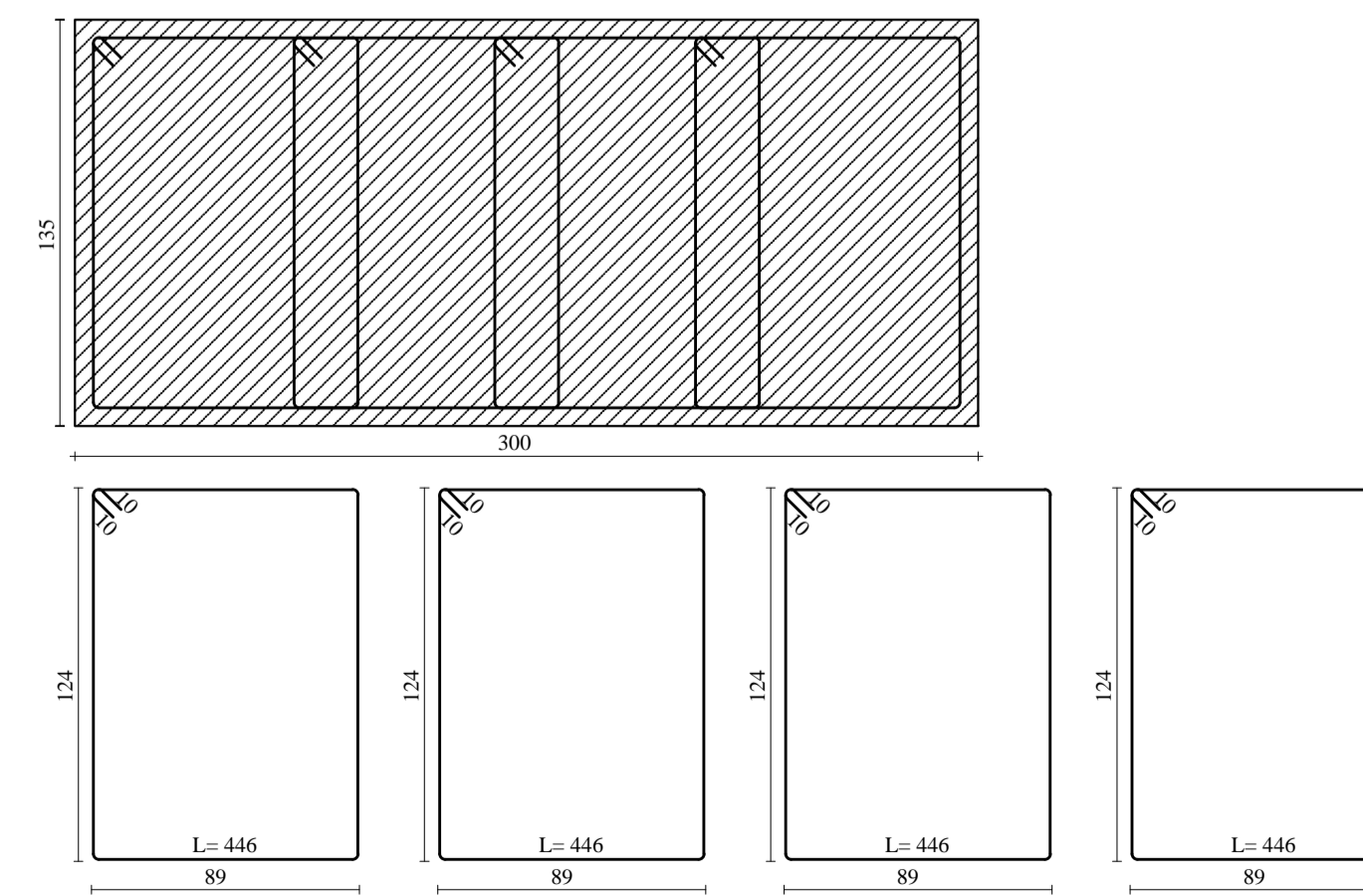


TRAVE TRASVERSALE 2-5-8-11 - Concio E

Scala 1:50



Scala 1:25



LAVORI DEL PRIMO STRALCIO E DEL SECONDO STRALCIO DELLA TERZA FASE DEL PORTO COMMERCIALE DI AUGUSTA - BANCHINE CONTAINERS -

IMPRESA: **Condotte s.p.a.** (MANDATARIA) **PIACENTINI COSTRUZIONI** (MANDATARIA) **Cosedil spa** (MANDANTIA)

PROGETTO ESECUTIVO DI FUSIONE ED INTEGRAZIONE DEL I E II STRALCIO

3						
2						
1	310715	PRIMA REVISIONE		V.LONGO	D.RIGOGLIOSO	F.GIORDANO
0	081114	PRIMA EMISSIONE		V.LONGO	D.RIGOGLIOSO	F.GIORDANO
REV.	DATA	EMISSIONE		RED.	VER.	APPR.
	PROGETTO	OPERA	TIPO ELAB.	N° ELAB.	REV.	SCALA: VARIE
	1073	1M01	S	024	B	

TITOLO ELABORATO: **OPERE A MARE BANCHINE Impalcato banchina operativa Sud - Concio tipo E - Armature travi - Tav. 2 di 2**

PROGETTAZIONE: **INGO** (MANDATARIA) **SIGMA INGEGNERIA s.r.l.** (MANDANTE)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: