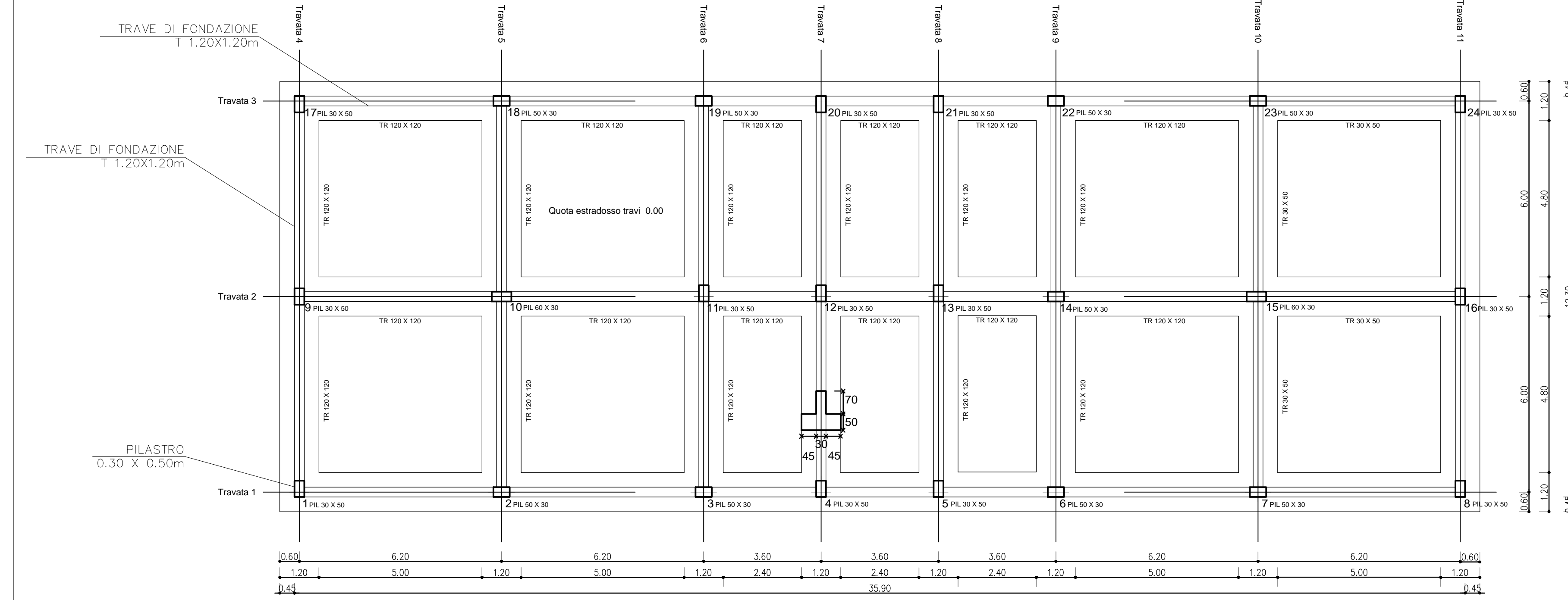


IMPALCATO 1- PIANTA DELLE FONDAZIONI SCALA 1:100



SEZIONE SCHEMATICA SCALA 1:100

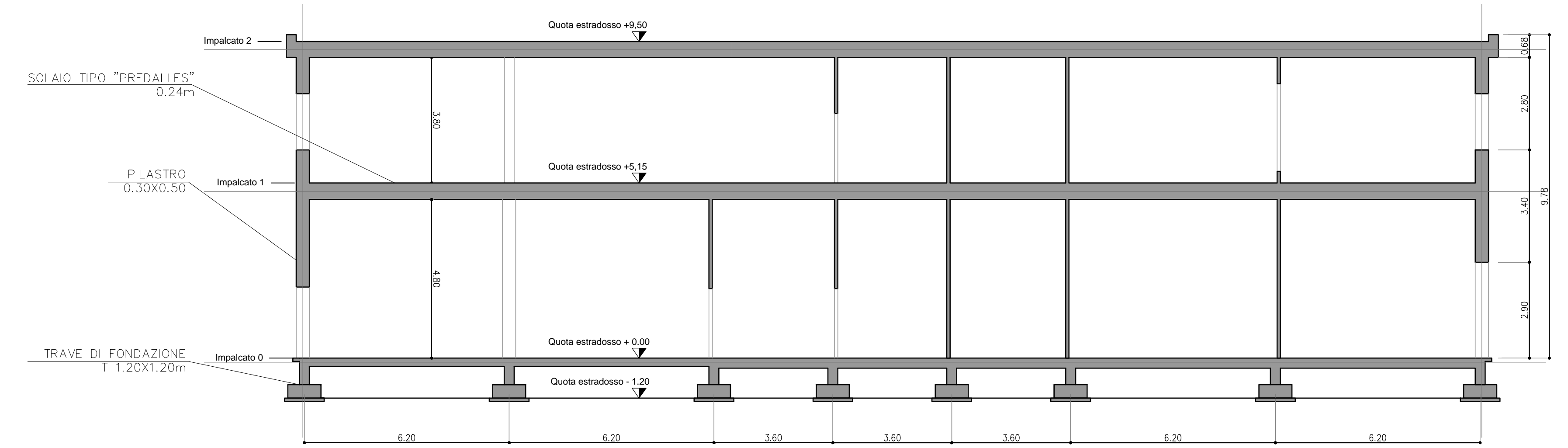
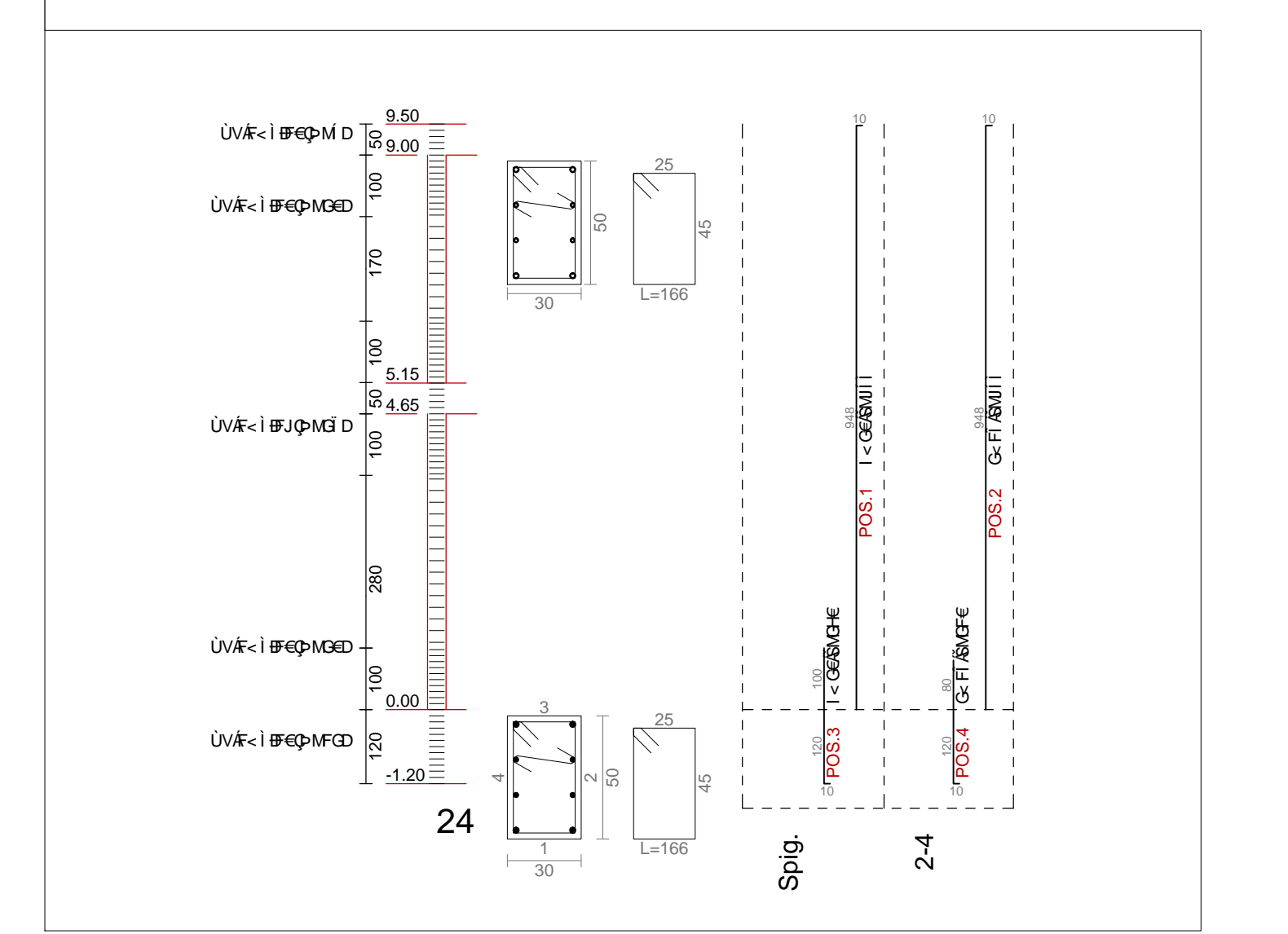
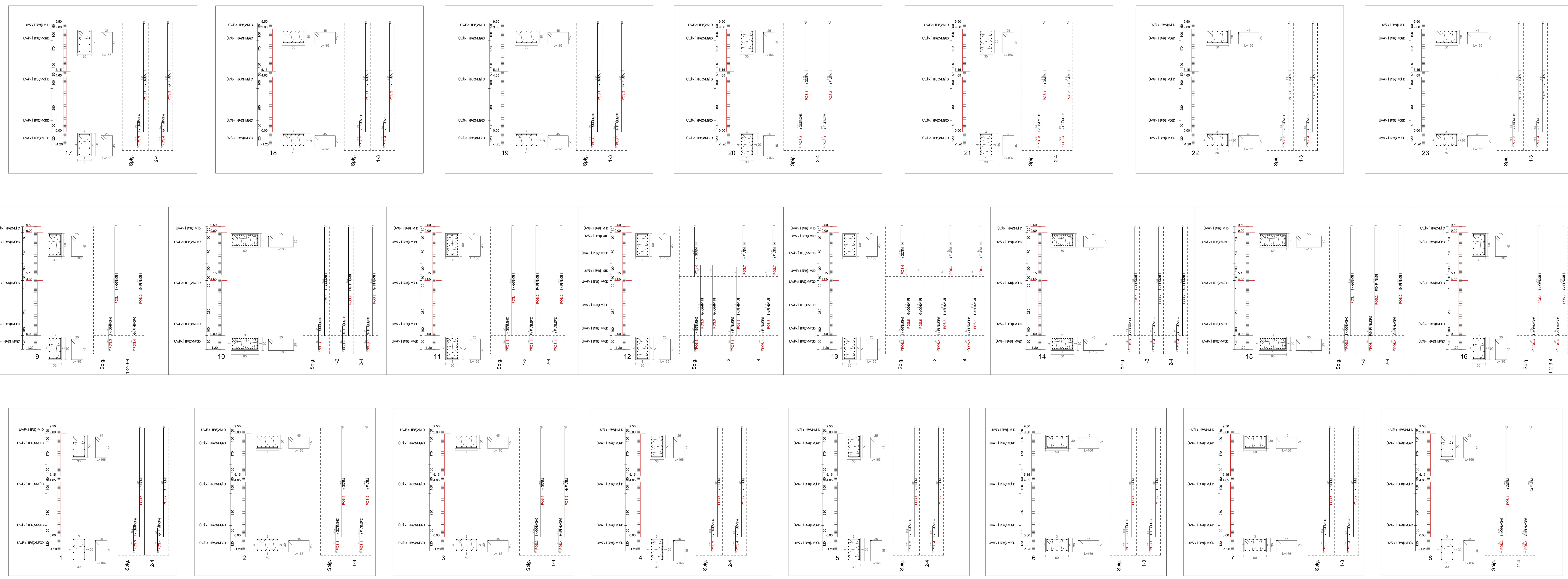


TABELLA MATERIALI

FONDAZIONI E GETTI CONTROTERRA	
CALCESTRUZZO	CLASSE DI RESISTENZA C 25-30
	MASSIMO RAPPORTO A/C s 0.55
	CLASSE DI CONSISTENZA S4
	DIAMETRO MAZ AGGREGATI 20 mm
	CLASSE DI ESPOSIZIONE X C2
ELEVAZIONI E SOLETTE	
	CLASSE DI RESISTENZA C 25-30
	MASSIMO RAPPORTO A/C s 0.50
	CLASSE DI CONSISTENZA S4
	DIAMETRO MAZ AGGREGATI 25 mm
	CLASSE DI ESPOSIZIONE X C3
ACCIAIO PER C.A.	
FONDAZIONI E GETTI CONTROTERRA	
	ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C
	COPRIFERRO PER ELEVAZIONE 30 mm
	COPRIFERRO PER FONDAZIONE 50 mm
	SOVRAPPORZIONE MINIMA PARI A 20 DIAMETRI
INCIDENZA ARMATURA PILASTRI	
	MINIMA PERCENTUALE ARMATURA RISPETTO AL CLS 1.00%
	MASSIMA PERCENTUALE ARMATURA RISPETTO AL CLS 4.00%



**AUTOSTRADA VALDASTICO A31 NORD**  
1° LOTTO  
Piovene Rocchette - Valle dell'Astico

**PROGETTO DEFINITIVO**

COMITENTE: S.p.A. AUTOSTRADA BRESCIA VERONA VICENZA PADOVA  
Area Costruzioni Autostradali

PROGETTORE DI SERVIZI: CONSORZIO RAETIA  
RAPPRESENTANTE: Dott. Ing. Alberto Sisti

PROGETTAZIONE: [Stampa]

ELABORATO: EDIFICI E STRUTTURE A CORREDO  
EDIFICIO SERVIZI DI ESERCIZIO PEDONANTE  
STRUTTURALE

SCALA: 1:100  
09 03 02 002 002

Rev.	Data	Descrizione	Progettazione	Controllo	Approvazione	SCALA	1:100
1		PRIMA EMISSIONE	ALBERTO SISTI	GIUSEPPE BIANCHI	GIUSEPPE BIANCHI	FILE	1:100
2		REVISIONE PER VERIFICA	ALBERTO SISTI	GIUSEPPE BIANCHI	GIUSEPPE BIANCHI	FILE	1:100
3		RELAZIONE COORDINAZIONE	ALBERTO SISTI	GIUSEPPE BIANCHI	GIUSEPPE BIANCHI	FILE	1:100

1161\_09\_03\_02\_002\_0404\_OPD\_02