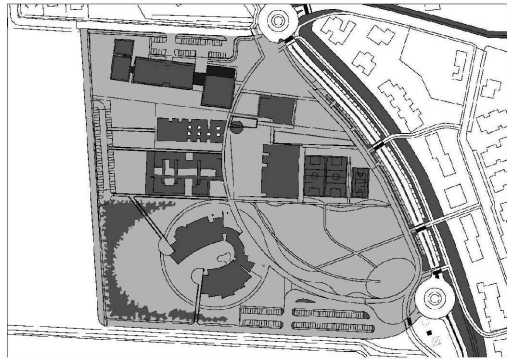


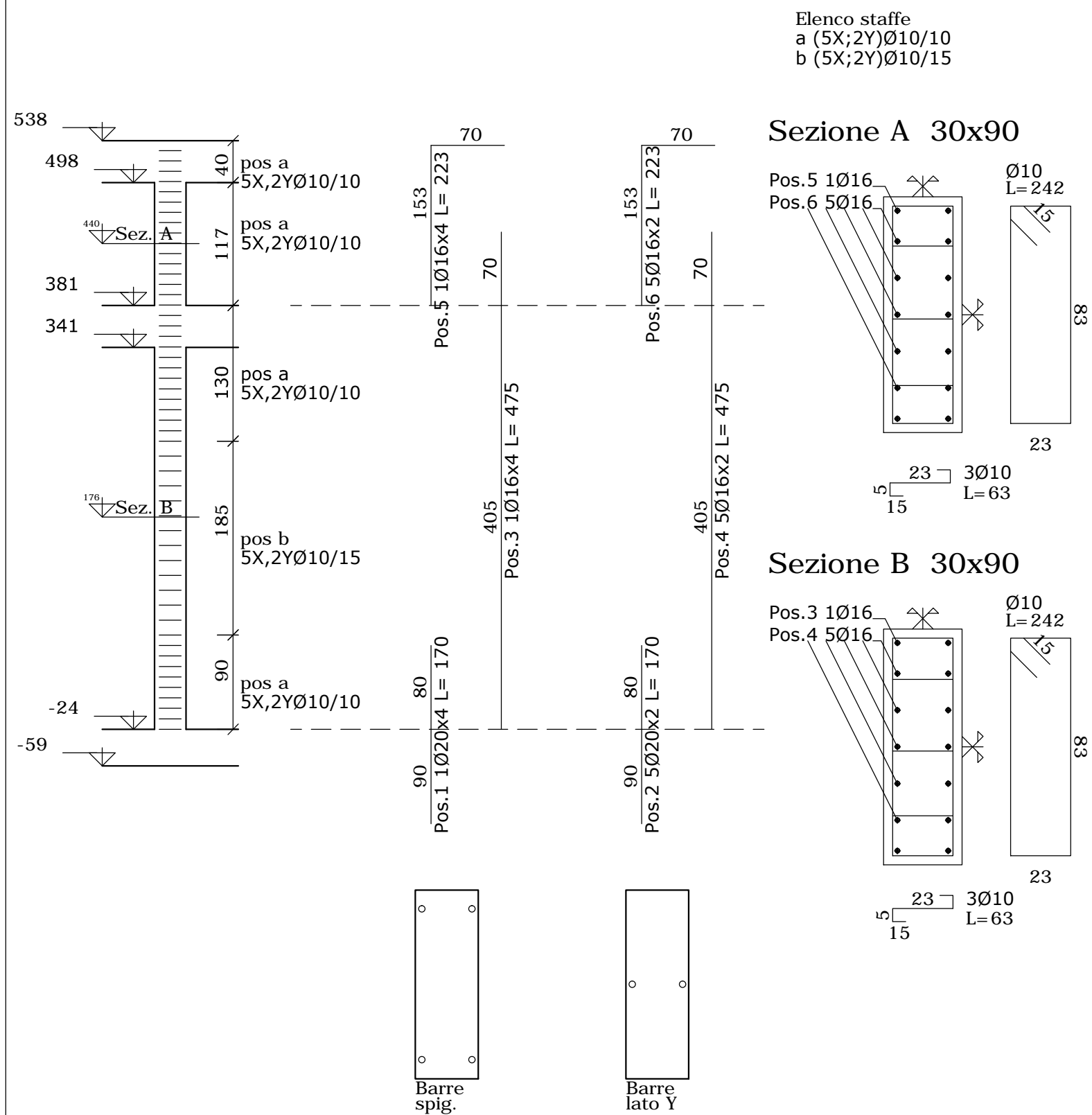
NUOVO POLO SCOLASTICO  
LIDO ADRIANO - RAVENNA

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

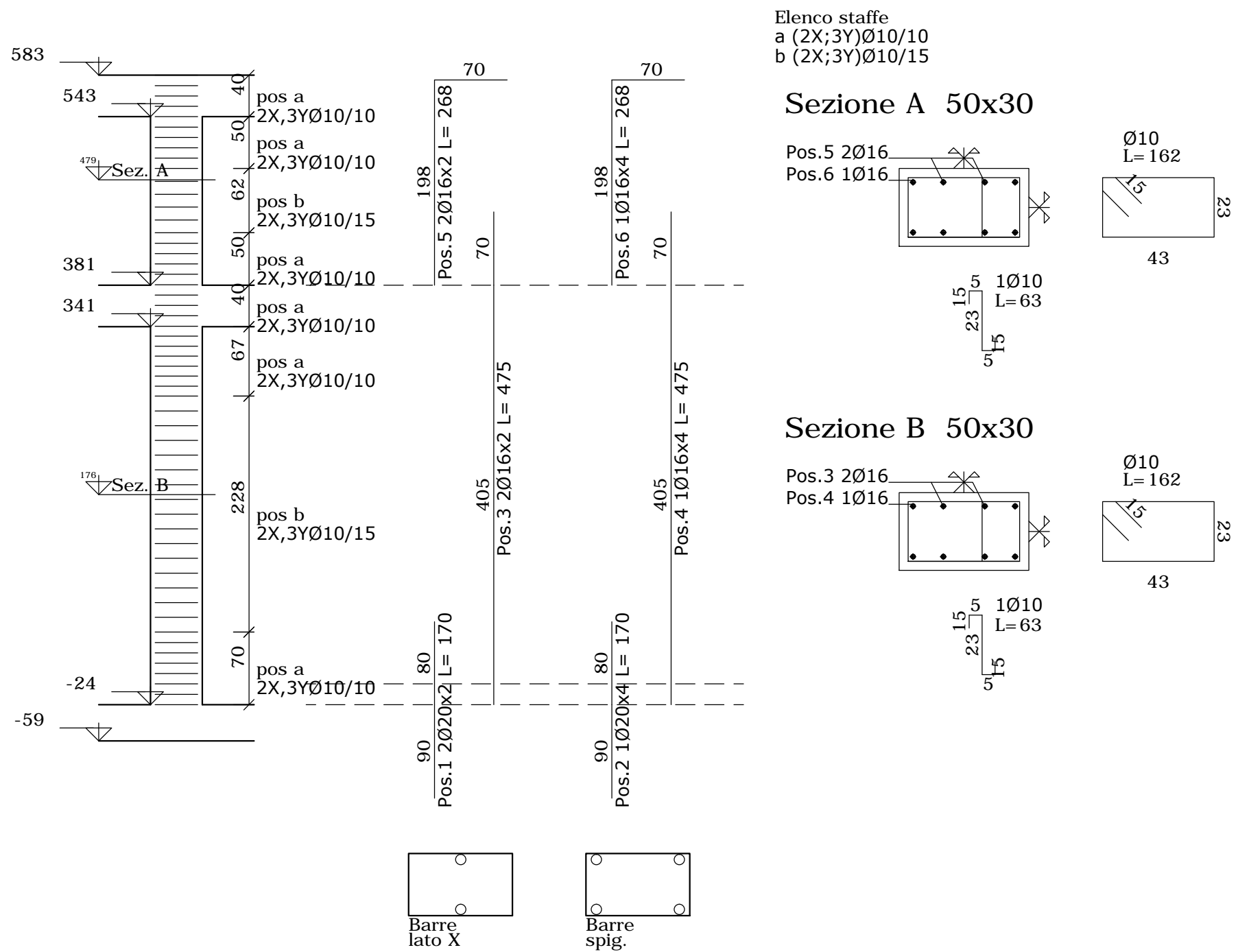


Segretario generale : Dott. PAOLO NERI		Assessore ai LL. PP. Dott. ANDREA CORSINI		Sindaco FABRIZIO MATTEUCCI	
Capo Servizio: Ing. CLAUDIO BONDI			Capo Area: Ing. MASSIMO CAMPRINI		
			Firme:		
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:			dott. ing. CLAUDIO BONDI		
PROGETTISTA COORDINATORE:			dott. ing. LUCA LEONELLI		
PROGETTISTA ACUSTICA ARCHITETTONICA:			dott. ing. LUCA LEONELLI		
PROGETTISTA OPERE EDILI:			geom. CLAUDIA GIULIANI dott. ing. ALESSANDRA LEDA		
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:			dott. ing. ALESSANDRA LEDA		
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI:			P.I. PIETRO BEZZI		
PROGETTISTA IMPIANTI MECCANICI E TERMO-IDRAULICI:			dott. ing. MICHELA MARCHETTI		
DISEGNATORI:			dis. CLAUDIA MAIOLI		
00	Emissione		A. Leda	Leda/Leonelli	L. Leonelli
Rev.	Descrizione:		Redatto:	Contollato:	Approvato:
					Data:
ELABORATO:					
ESECUTIVI STRUTTURALI - SCUOLA CASSERATURA E ARMATURA PILASTRI					
Codice Intervento:		Codice Edificio:		Codice Fase:	
FASCICOLO: 2014/06.05/31		G421		D/E	
Scala:		File:		Revisione:	
1:50/25		G412-2014/06.05/31-D/E-S06		17 Novembre 2014	
				R0	

Pilastrata 4 - 150



Pilastrata 2 - 24 - 42 - 60 - 74 - 96 - 114 - 132 - 147



N.B. TUTTE LE QUOTE DEVONO ESSERE VERIFICATE IN CANTIERE

- MATERIALI -

CLS FONDAZIONI CLASSE C28/35: Rck > 350 daN/cm<sup>2</sup>  
CLASSE DI ESPOSIZIONE PER GLI ELEMENTI DI FONDAZIONE: XC2  
COPRIFERRO MINIMO IN FONDAZIONE: 3.5 cm  
DIAMETRO MASSIMO INERTI IN FONDAZIONE: 15 mm  
CONSISTENZA AL GETTO FONDAZIONI: S4

CLS ELEVAZIONE CLASSE C28/35: Rck > 350 daN/cm<sup>2</sup>  
CLASSE DI ESPOSIZIONE PER GLI ELEMENTI DI ELEVAZIONE: XC2  
COPRIFERRO MINIMO IN ELEVAZIONE: 3.5 cm  
DIAMETRO MASSIMO INERTI IN ELEVAZIONE: 15 mm  
CONSISTENZA AL GETTO ELEVAZIONE: S4

ACCIAIO DA ARMATURA: B450C  
SOVRAPPOSIZIONI ARMATURA: >= 50Ø  
SOVRAPPOSIZIONI RETI ELS. >= 2 MAGLIE

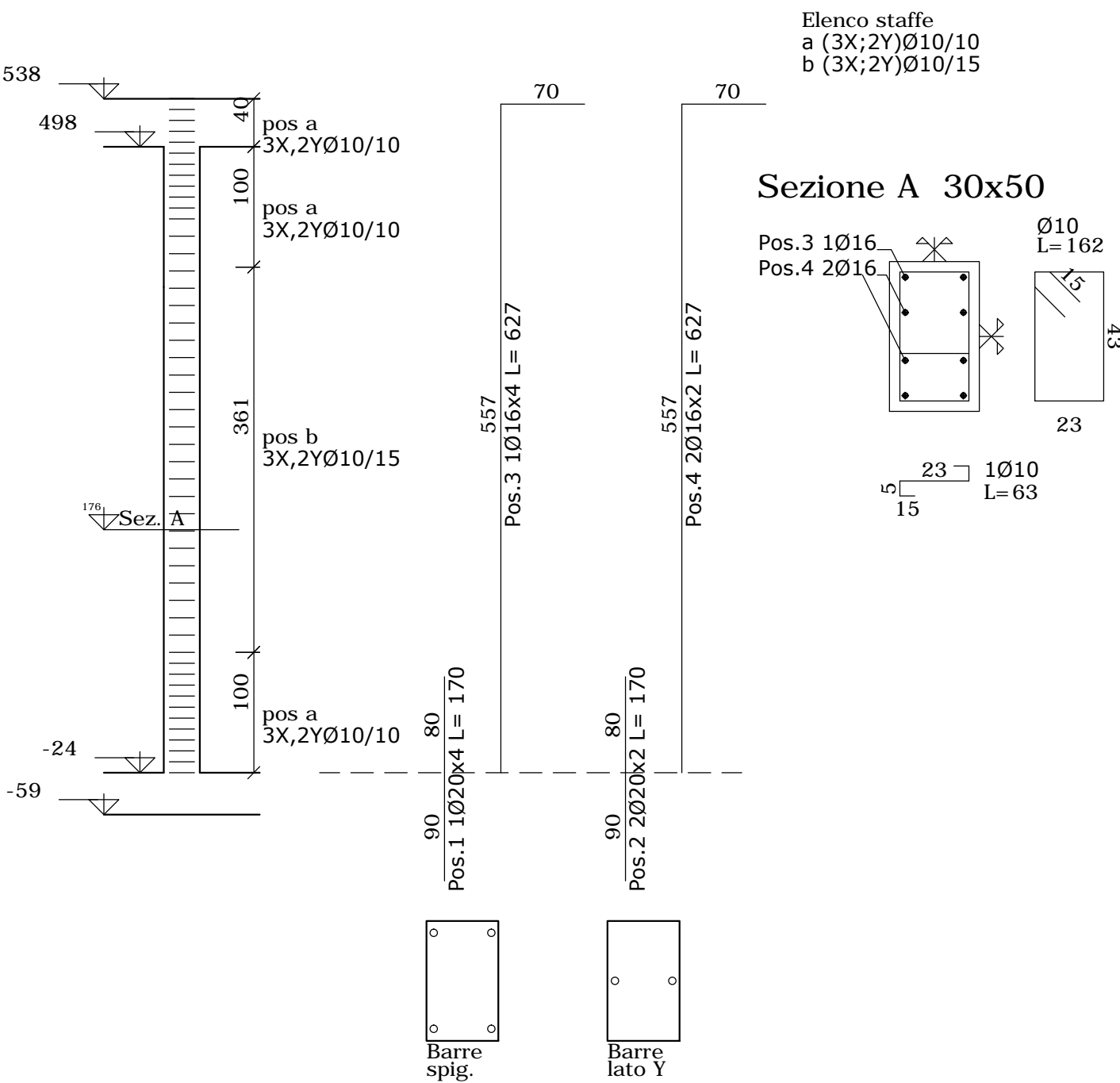
- LEGNO STRUTTURALE -

LEGNO TIPO GL24h

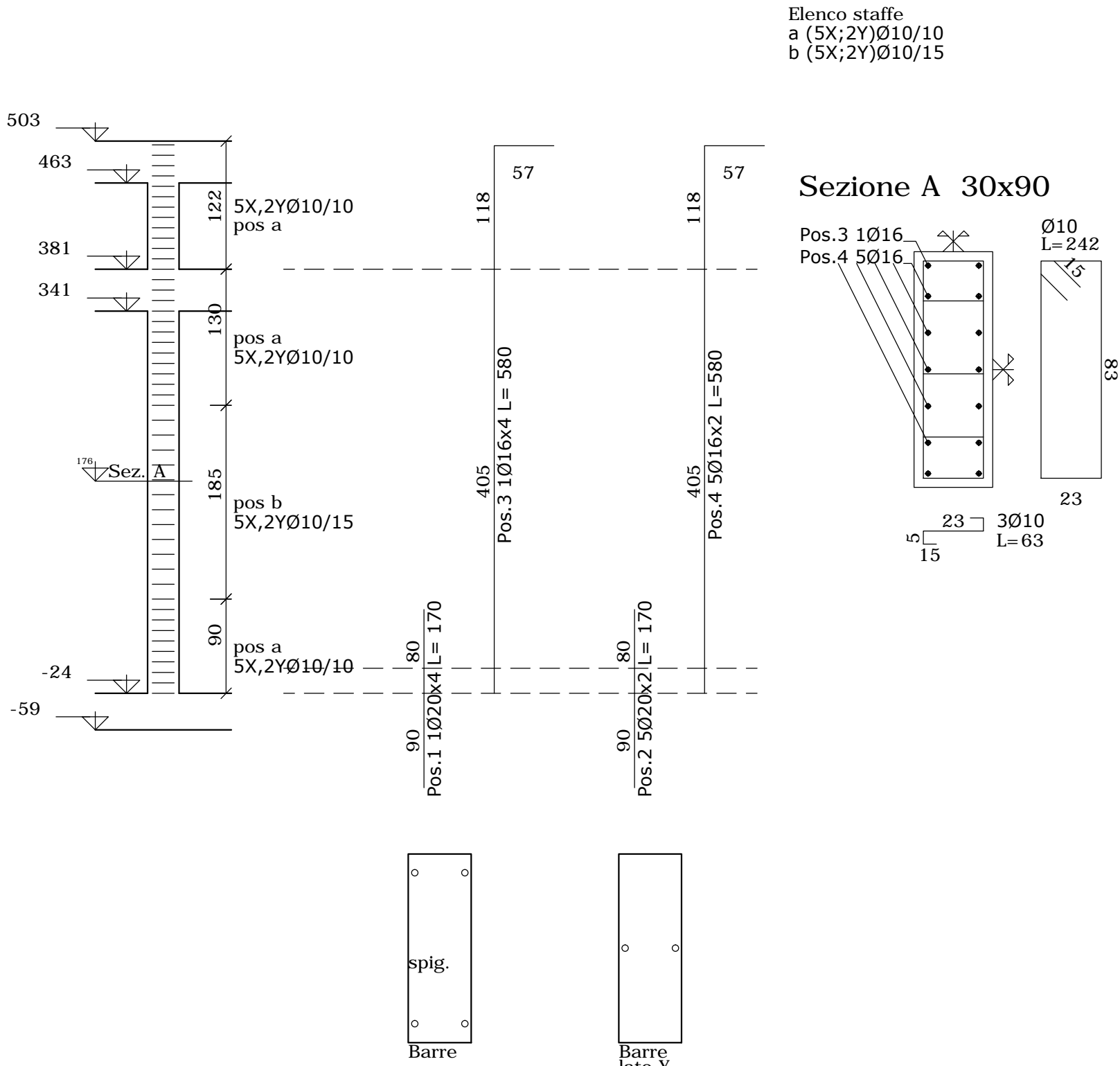
- ACCIAIO DA CARPENTERIA -

ACCIAIO S235

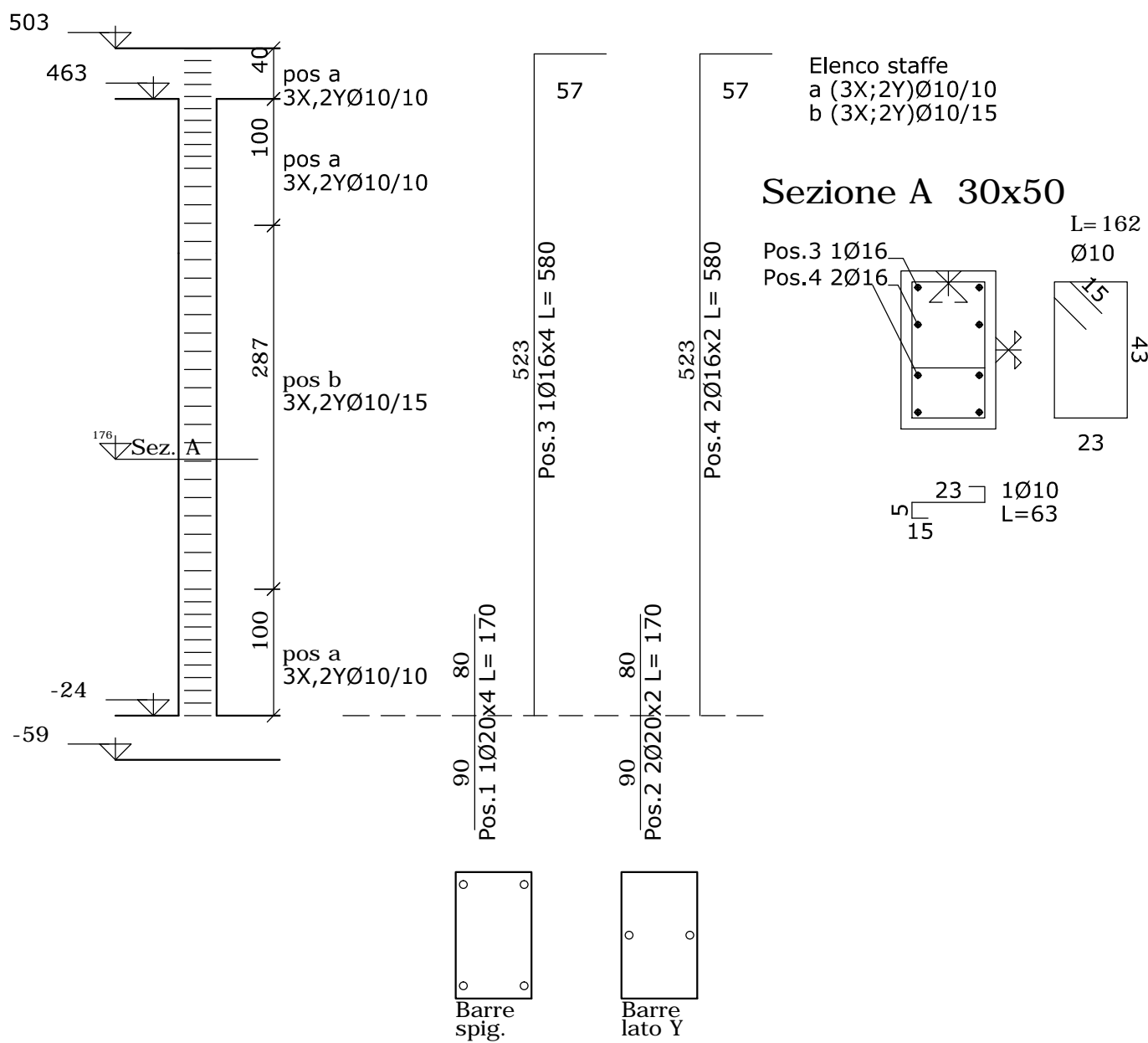
Pilastrata 23 - 41 - 59 - 76 - 94 - 113 - 131



Pilastrata 3 - 149



Pilastrata 22 - 40 - 58 - 75 - 93 - 112 - 130



Pilastrata 1 - 21 - 39 - 57 - 73 - 95 - 111 - 129 - 146

