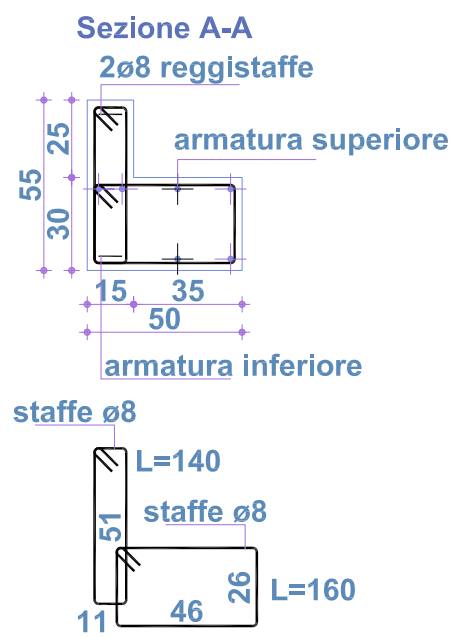
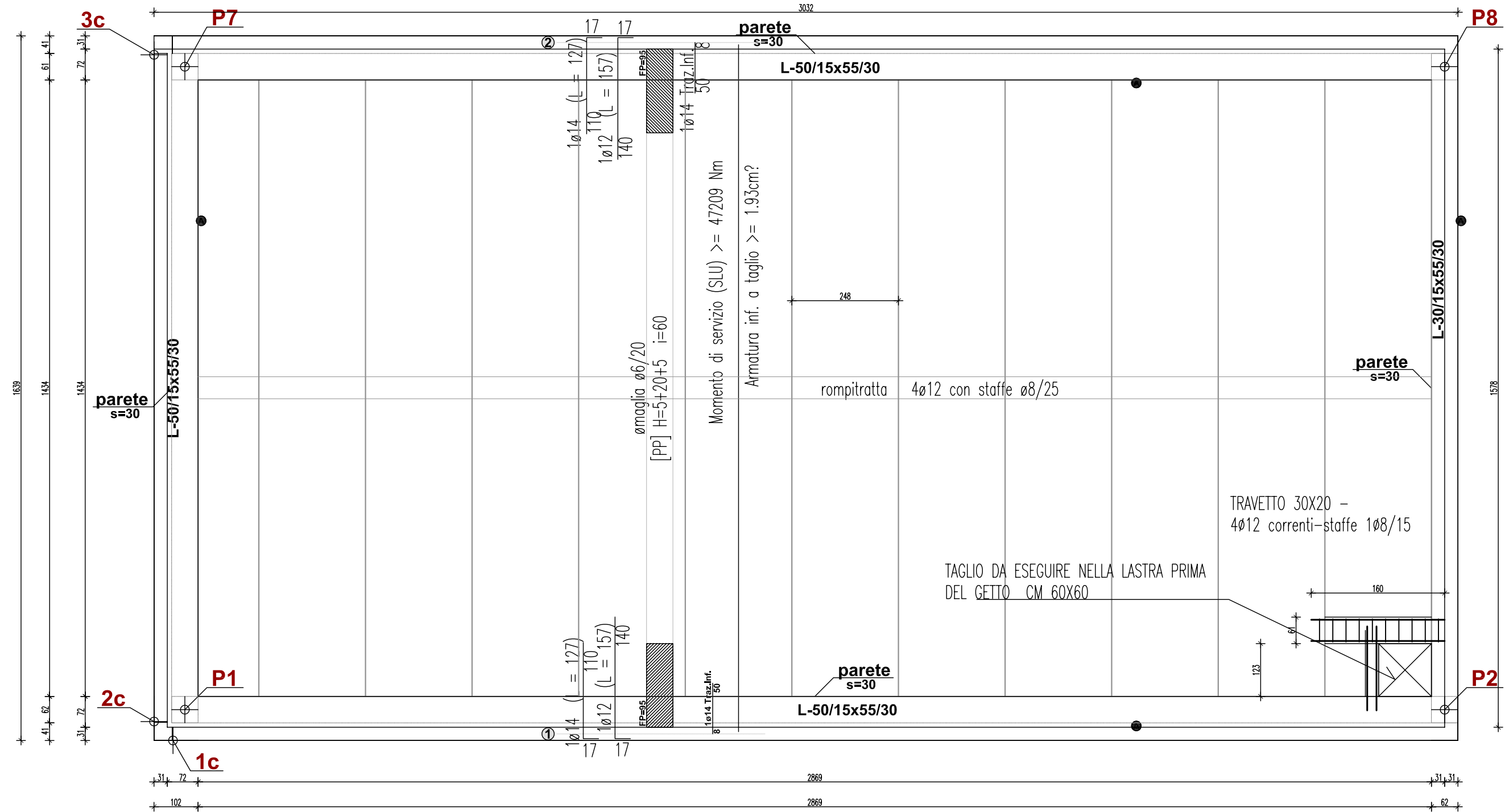
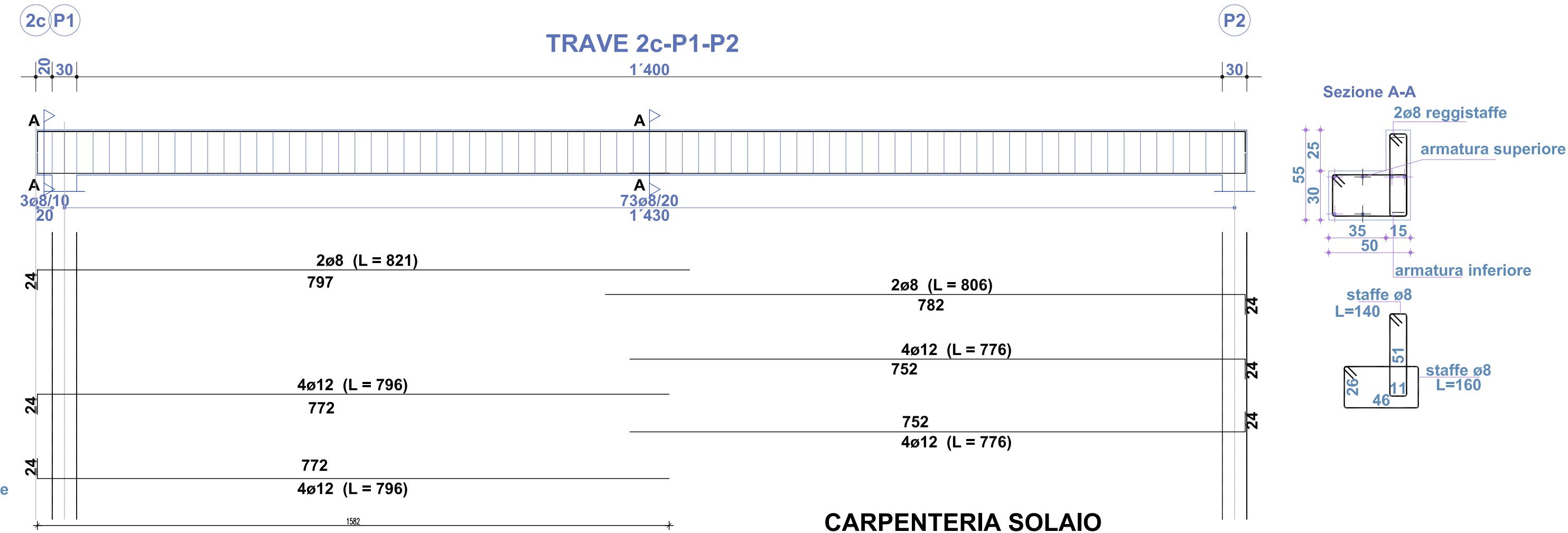
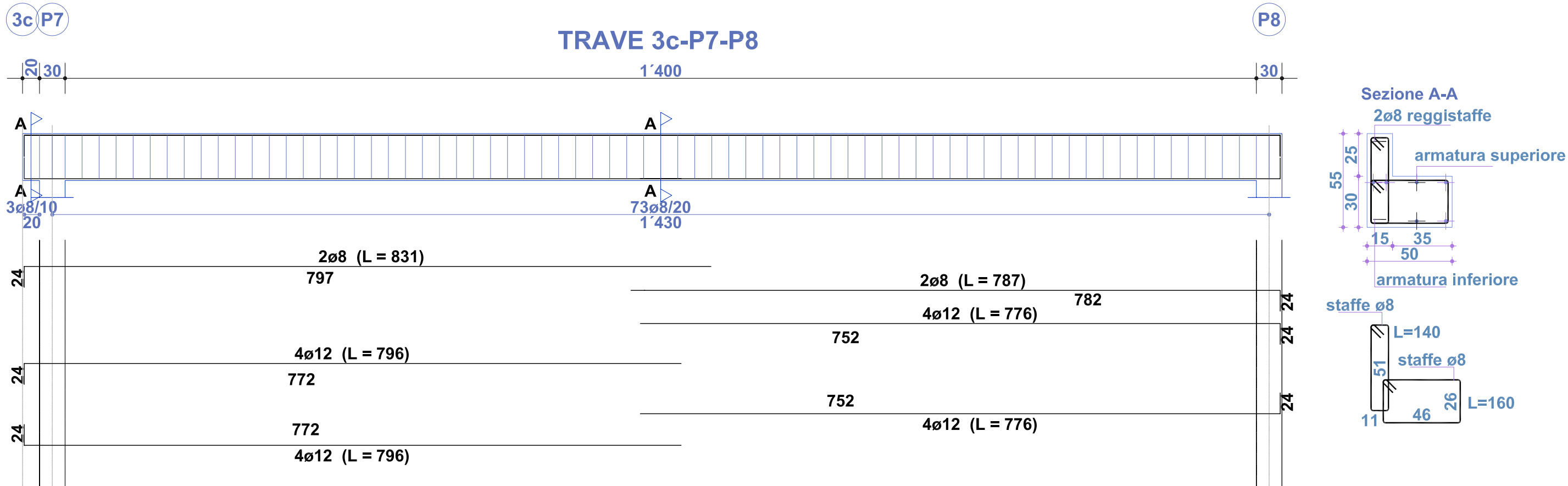
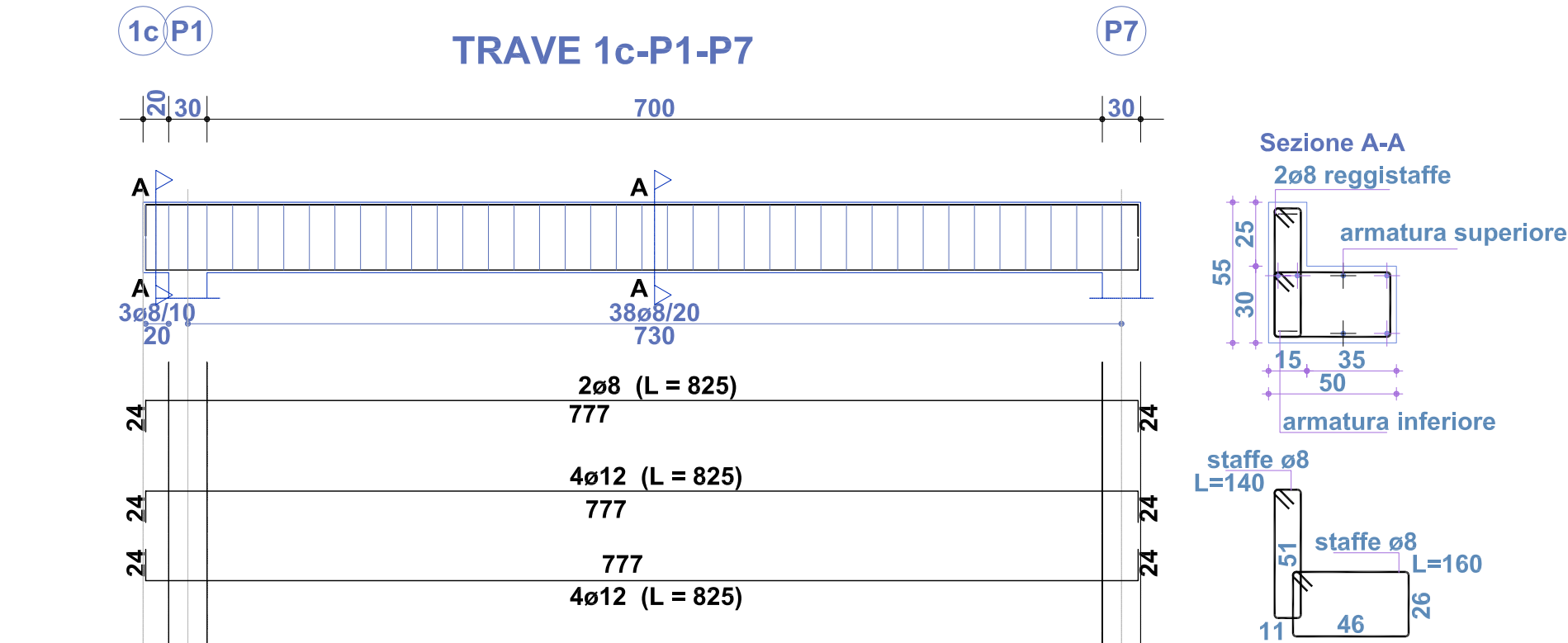
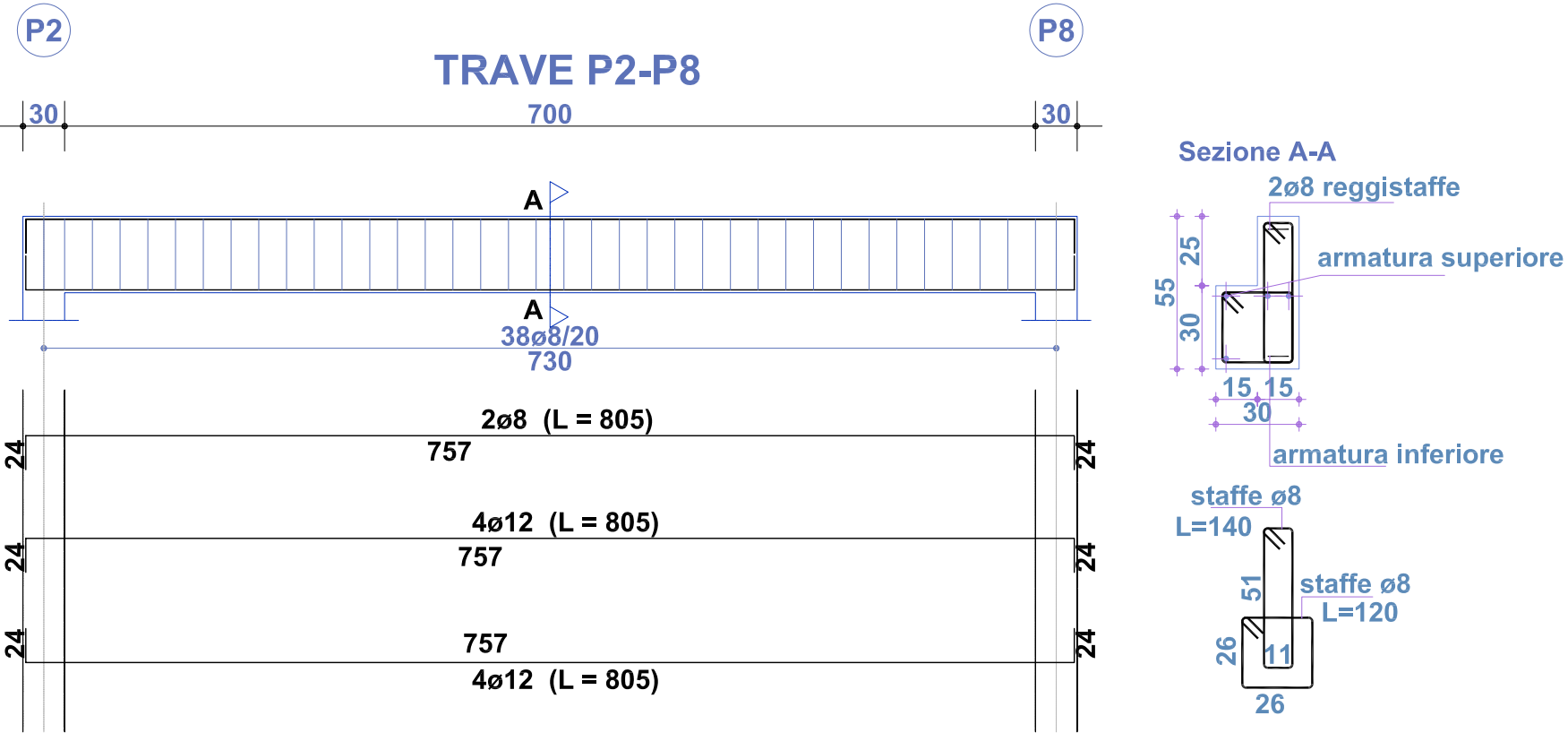
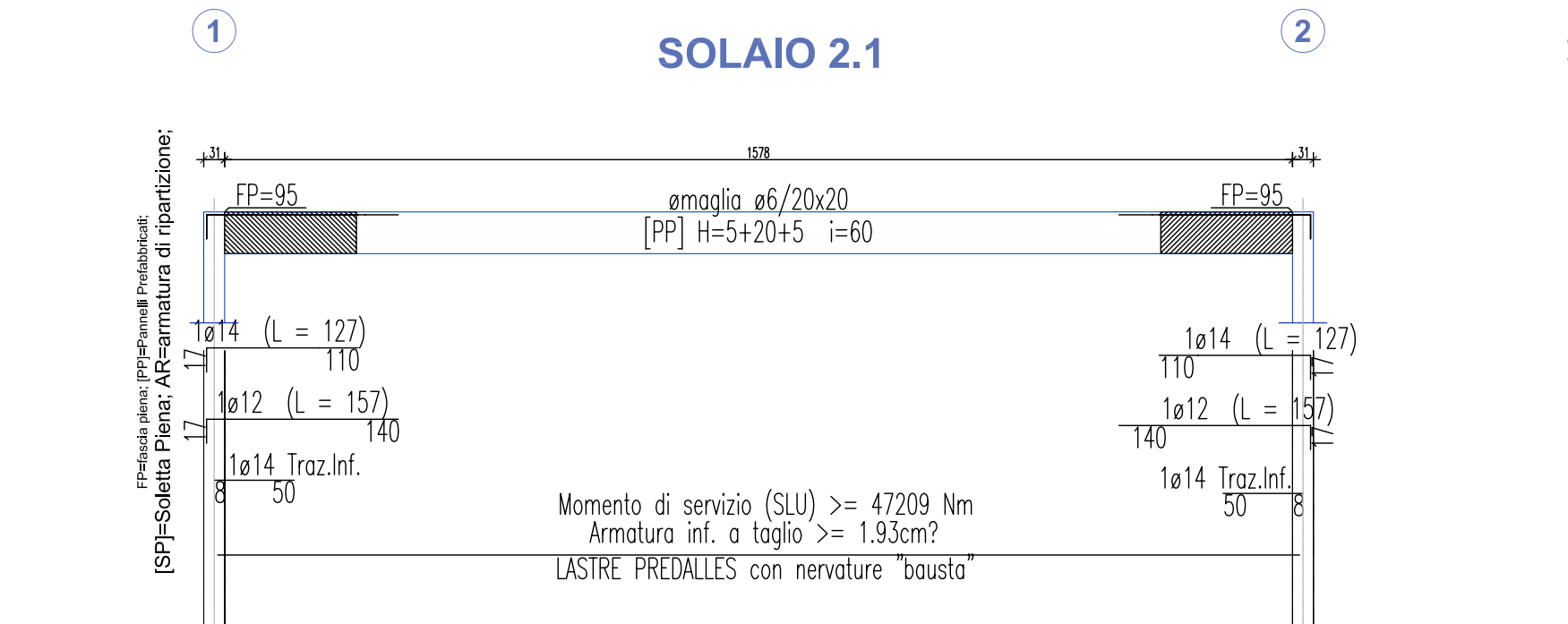


CARATTERISTICHE DEL SOLAIO			
TIPO :	PREDALLES	blocchi polistirolo	
ALTEZZA:	cm	25 (5+20+5)	
INTERASSE NERVATURE :	cm	60	
CARICHI	SOLAIO :	copertura	
PESO PROPRIO IN OPERA	kg/mq	475	
CARICHI FISSI	kg/mq	100	
CARICHI ACCIDENTALI	kg/mq	150	
Totale	kg/mq	725	



N.B. SONO PREVISTI ALTRI FORI DA ESEGUIRE CON CAROTATRICE A GETTO MATURO, PER IL PASSAGGIO DI TUBAZIONI O ALTRI IMPIANTI, IN BASE AL PROGETTO ESECUTIVO.

MATERIALI:
sottofondi : calcestruzzo C12/15 (Rck 15)
strutture : calcestruzzo C25/30 (Rck 25)
Acciaio : B 450 C (Feb44k)

COMUNE DI VILLACIDRO (Provincia del Medio Campidano)

IMPIANTO DI TRATTAMENTO E SMALTIMENTO DI

RIFIUTI SOLIDI URBANI E FANGHI

- IMPIANTO IDRICO ANTINCENDIO -

VILLASERVICE S.p.a. Z.I. LOCALITA' "CANNAMENDA" - VILLACIDRO

Elaborato: **STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO**

**RISERVA IDRICA : CARPENTERIA E ARMATURA SOLAIO
ARMATURA TRAVI**

TAV. N° 7

SCALA 1:50

DATA Gennaio 2010

Rev. 001

VILLASERVICE S.p.a.

VILLACIDRO

1 Tecnici

