

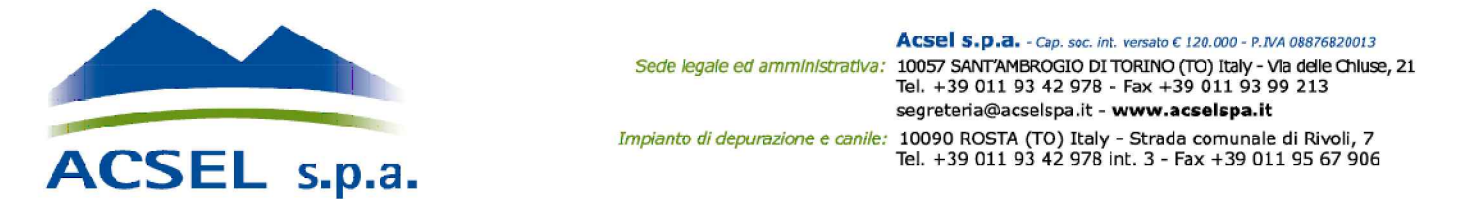
REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI TORINO

COMUNE DI
SANT'ANTONINO DI SUSÀ

OGGETTO

PROGETTO ESECUTIVO

Progetto relativo alla realizzazione di costruzione
da adibirsi a canile sanitario ed area parco



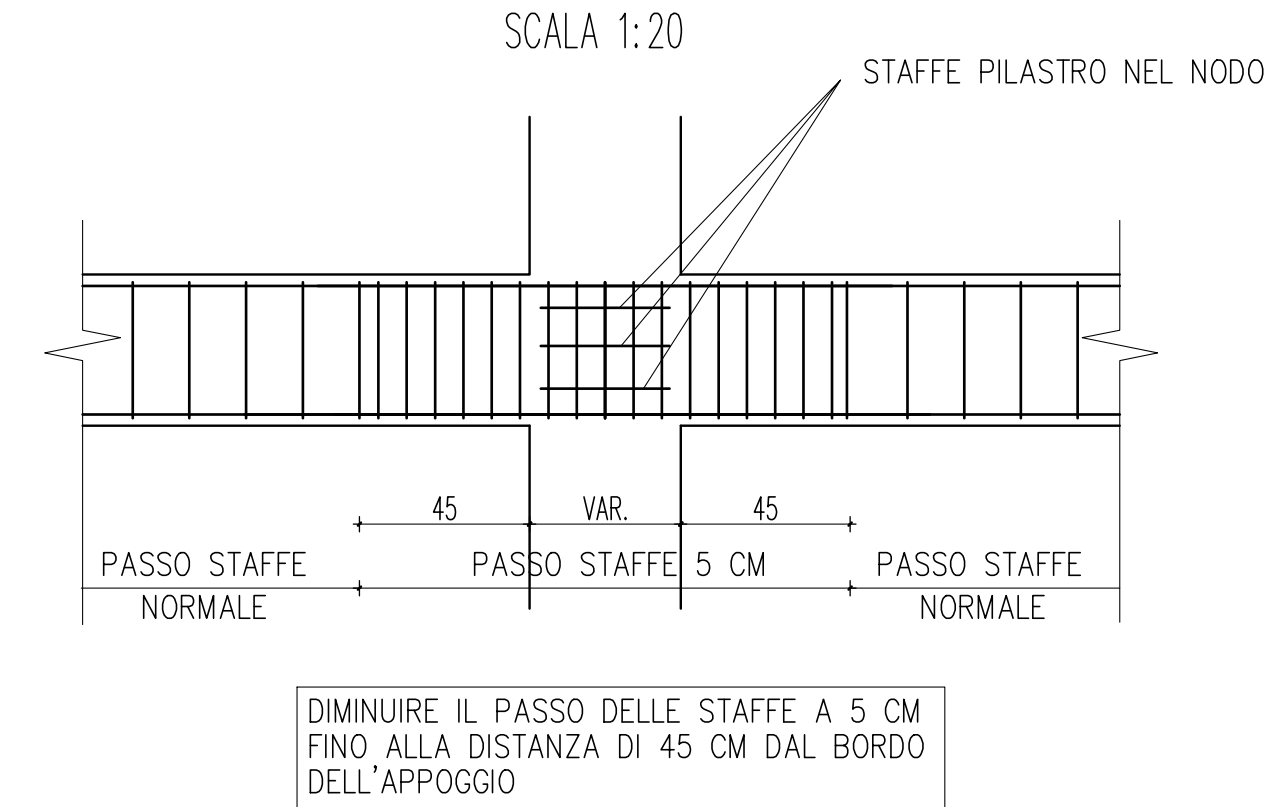
FIRMA R.U.P.	FIRMA E TIMBRO AMM. DELEGATO DOTT. P. BORRON
INDIRIZZO Via Susa n. 46	
OGGETTO OPERE STRUTTURALI: Tracciamento, fondazioni, primo solaio palazzina area sanitaria	
STUDIO DI PROGETTAZIONE Ing. Roberto CIMARELLA	FIRMA E TIMBRO
Via Almese n. 33B 10040 Villar Dora - TO Tel. 011.9352570	
RIFERIMENTI CATASTALI NCT fg. 1 N. 492-180	7C
EMISSIONE: Novembre 2014	
REVISIONE:	
SCALA ELABORATI 1:50 1:20 NUM. ELAB. GRAFICI 9	TAVOLA

CARATTERISTICHE dei MATERIALI :

CALCESTRUZZO: Rck 30 ACCIAIO: B450C

VERIFICARE IN CANTIERE LA CORRISPONDENZA CON L'ARCHITETTURA.
AVVERTIRE LA D.L. ALMENO 24 ORE PRIMA DI OGNI SINGOLO GETTO.
DURANTE LE OPERAZIONI DI GETTO SI DOVRANNO PREPARARE GLI
APPOSITI CUBETTI DI CLS PER LE PROVE DI LABORATORIO DA CONSE-
GNARE ALLA D.L. - L'ACCIAIO PER C.A. DOVRA' ESSERE QUALIFICATO.
EVENTUALI VARIANTI DOVRANNO ESSERE APPROVATE DALLA D.L.

PARTICOLARE NODO TRAVI/PILASTRI

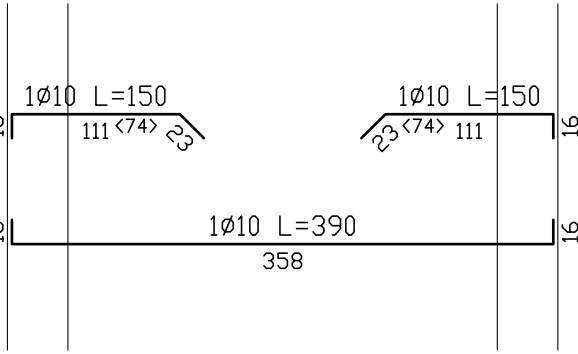
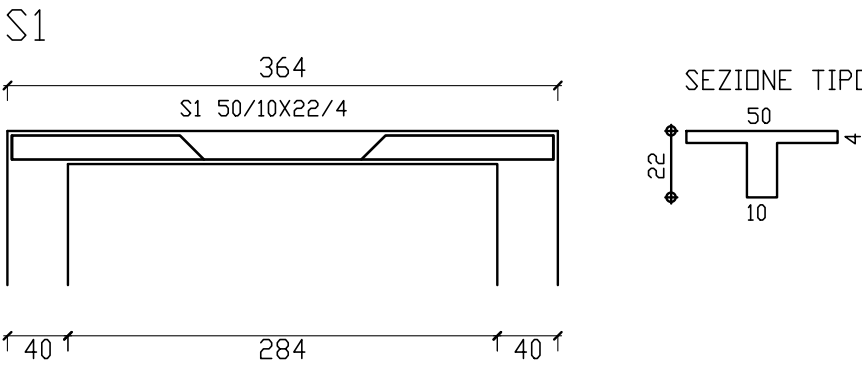


CARICHI

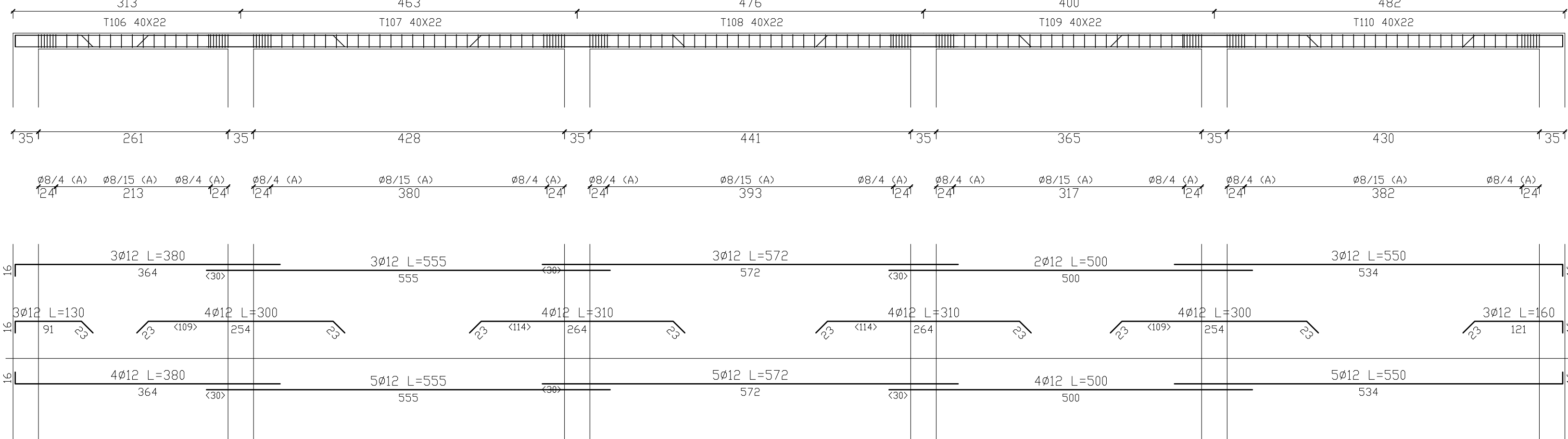
Solaio h (18+4)=22 cm
Carichi
Peso proprio 250 Kg/mq
Carico permanente 150 Kg/mq
Carico variabile 150 Kg/mq

NOTE TECNICHE

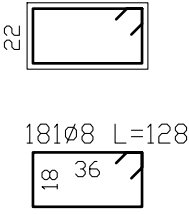
Rompitratta 2812 corr.
Le larghezze della travi si intendono al netto dei fori



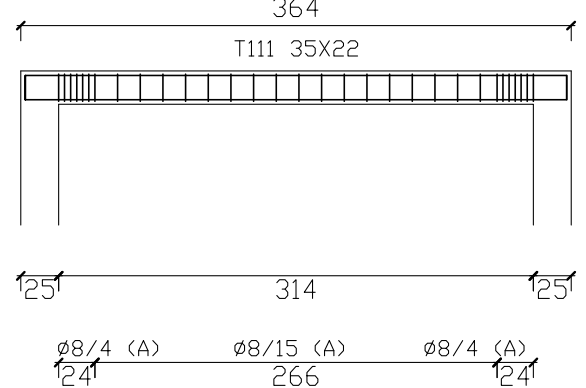
T106-107-108-109-110



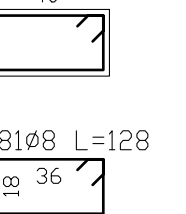
SEZIONE (A)



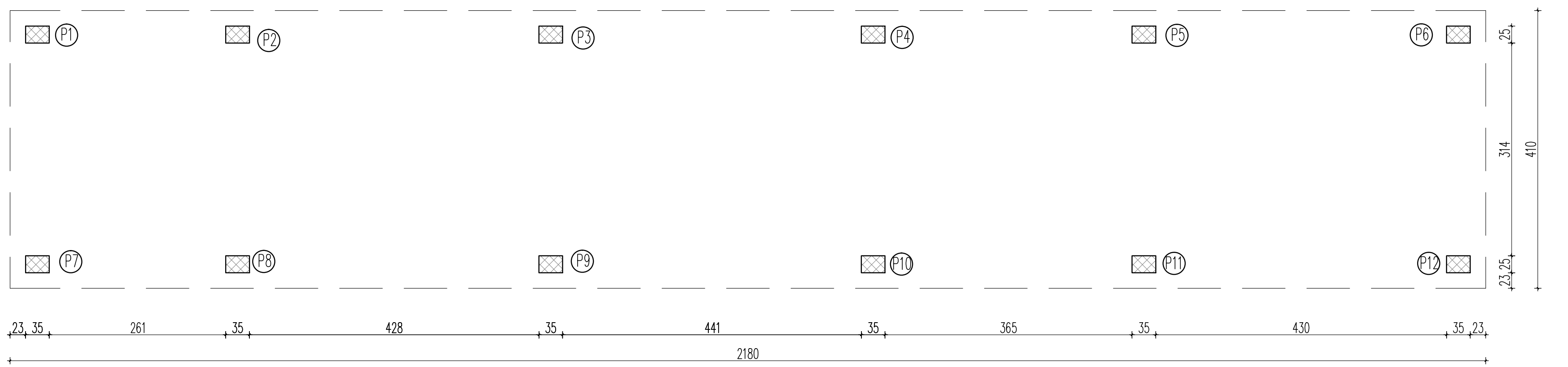
T 111



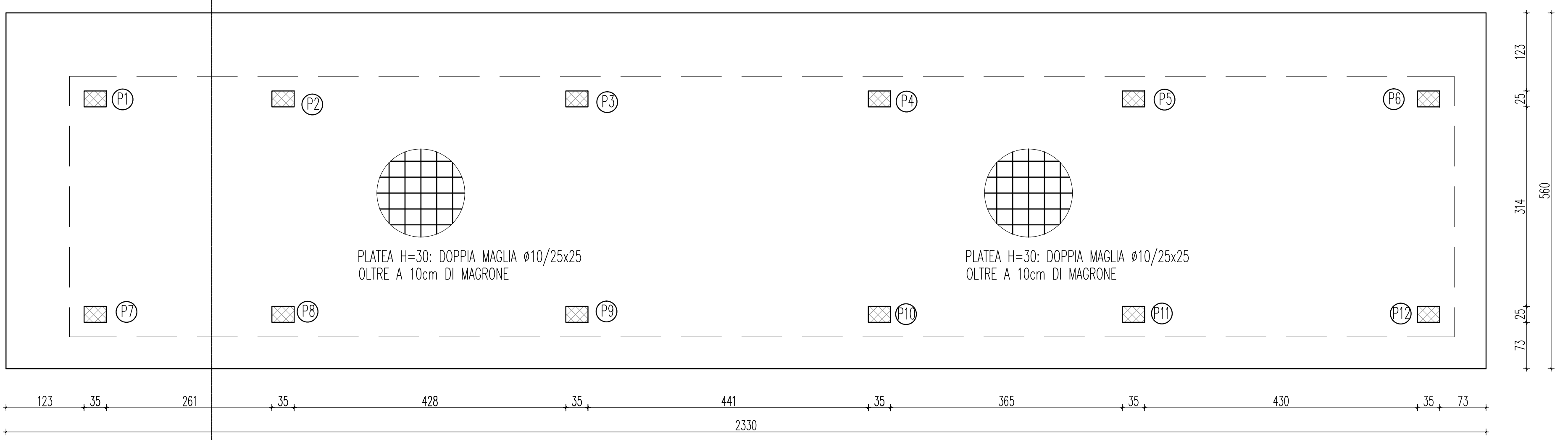
SEZIONE (A)



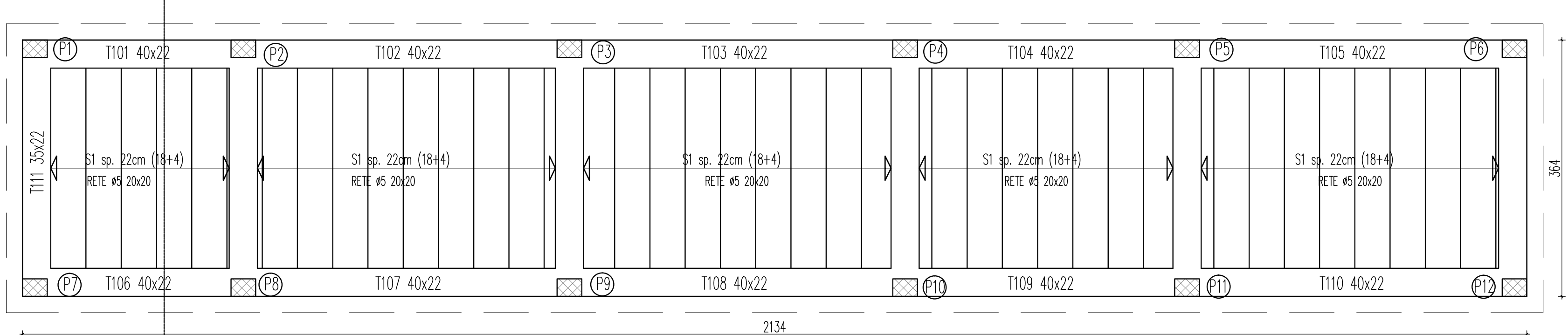
TRACCIAMENTI



FONDAZIONI



PRIMO SOLAIO



25X35: P1-P2-P3-P4-P5-P6-
P7-P8-P9-P10-P11-P12

