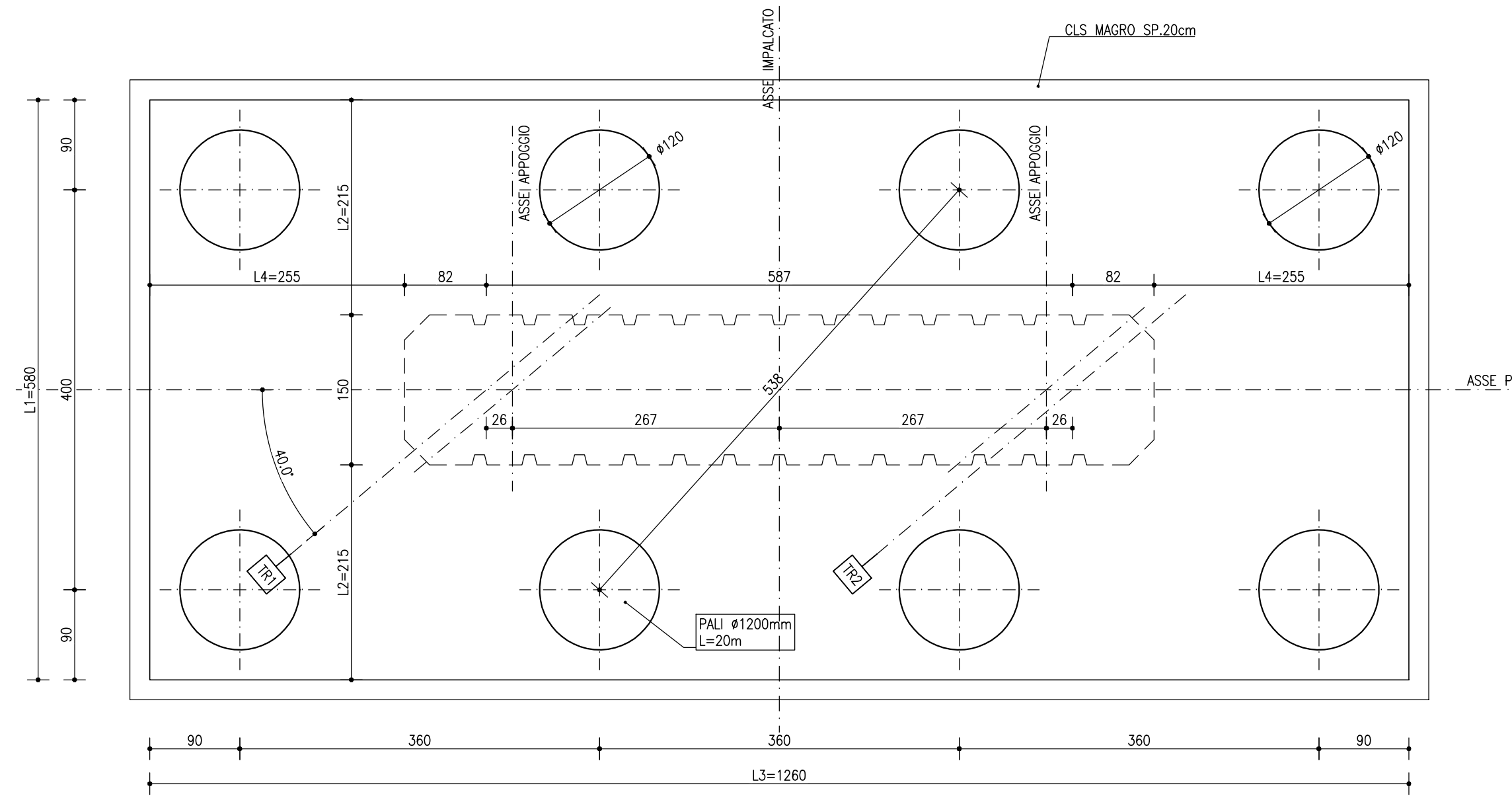


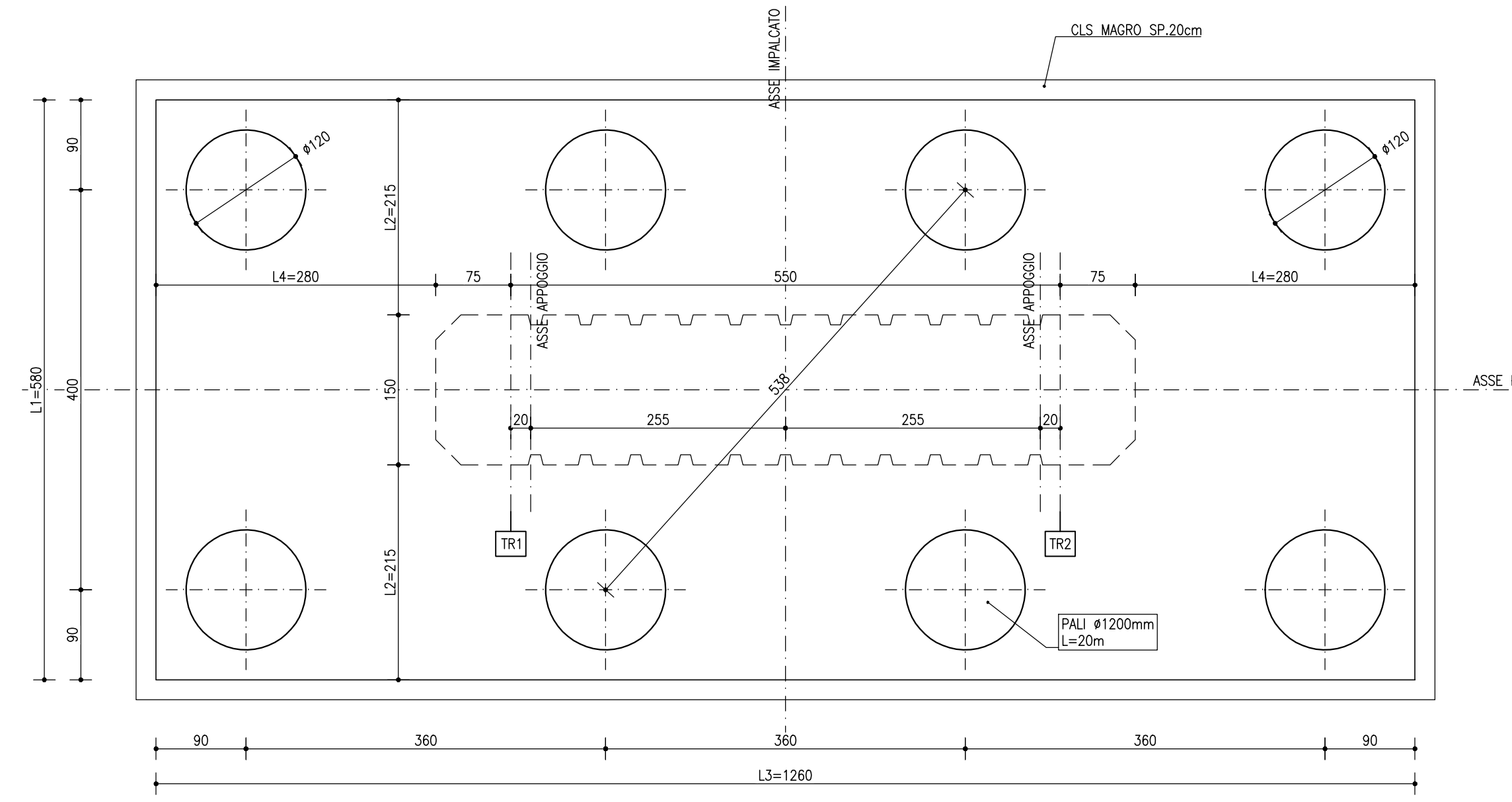
TIPOLOGICO 4 (PILA 9)

PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:50



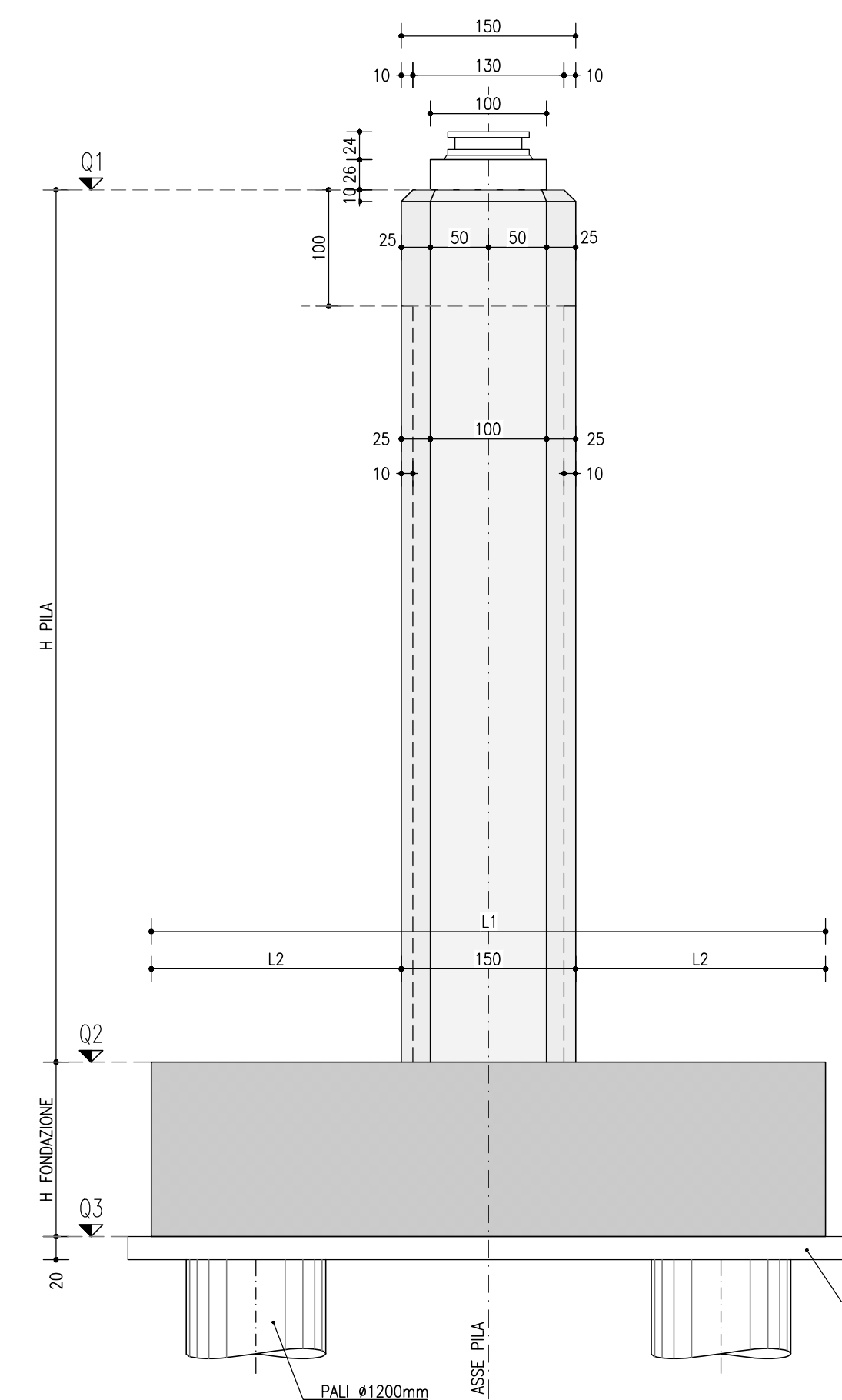
TIPOLOGICO 4 (PILA 10)

PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:50

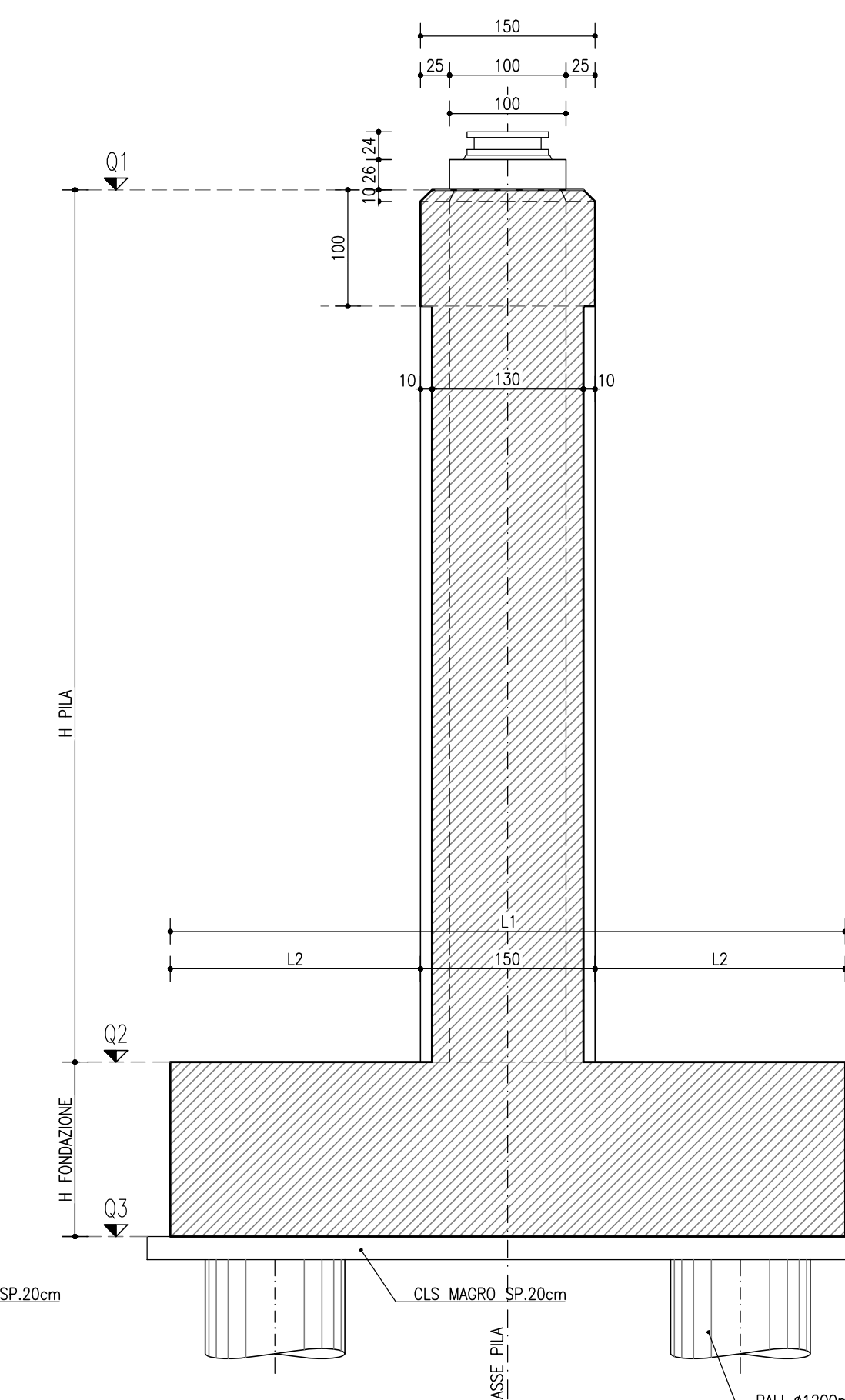


TIPOLOGICO ELEVAZIONE

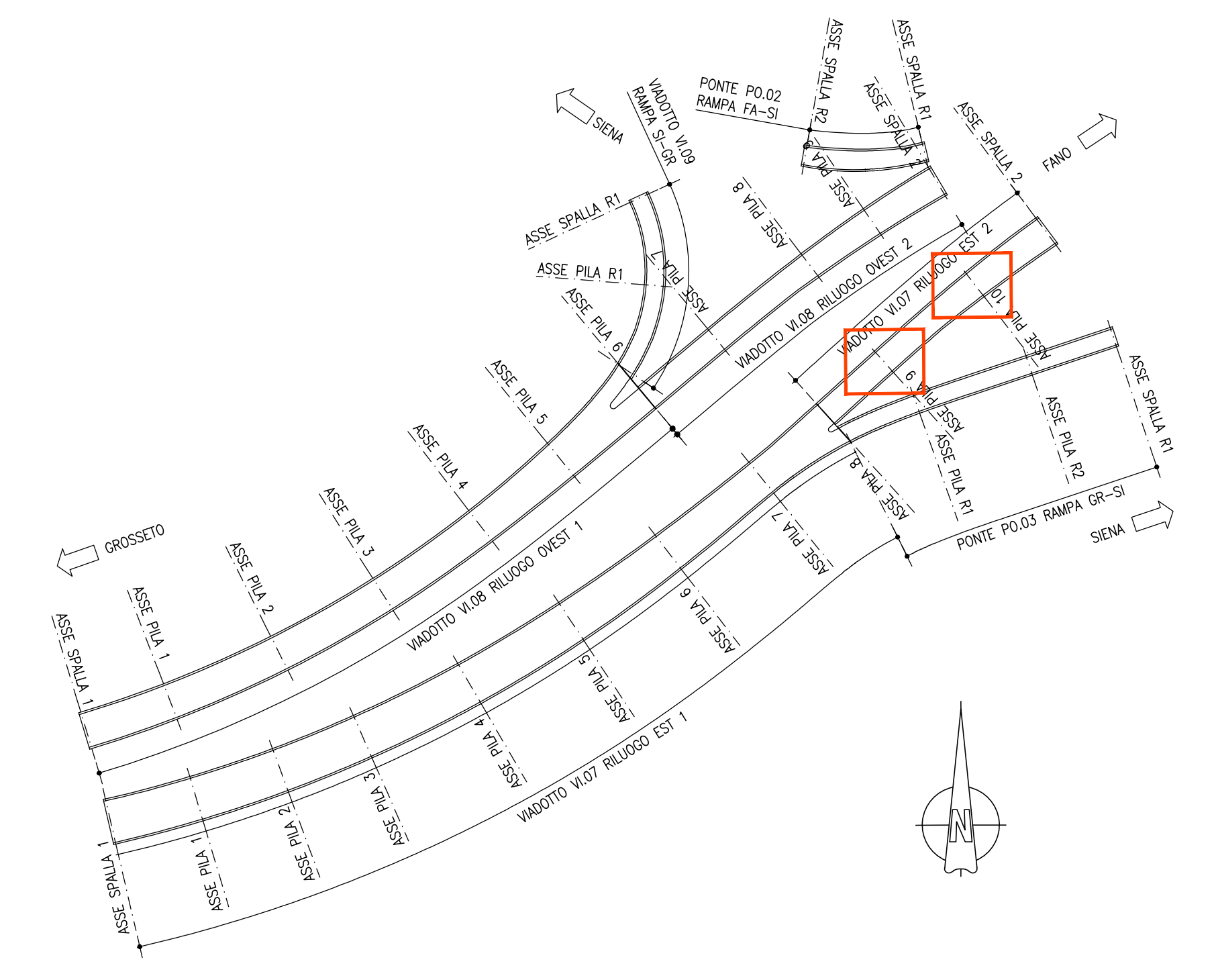
VISTA LATERALE
SCALA 1:50



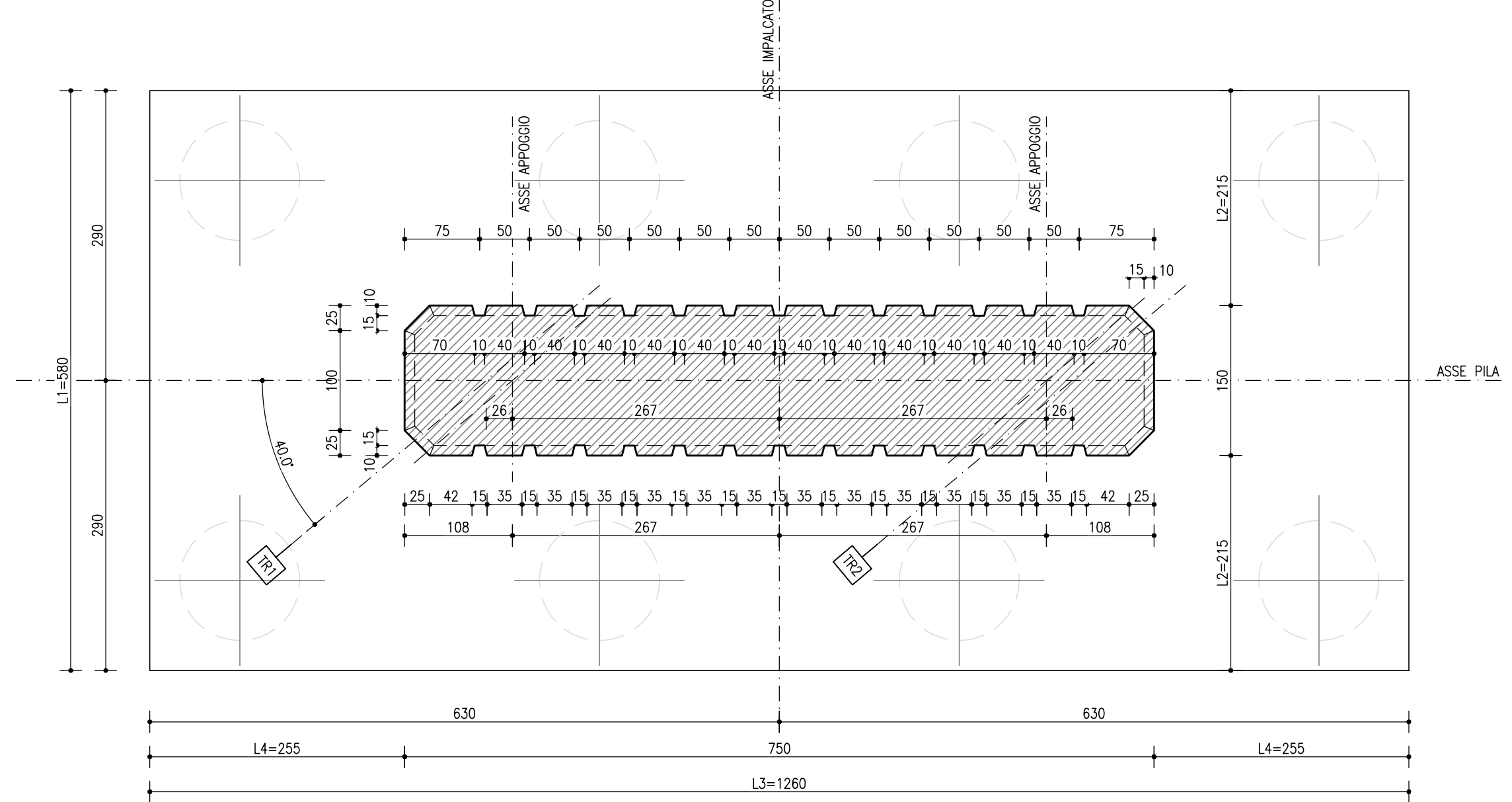
SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:50



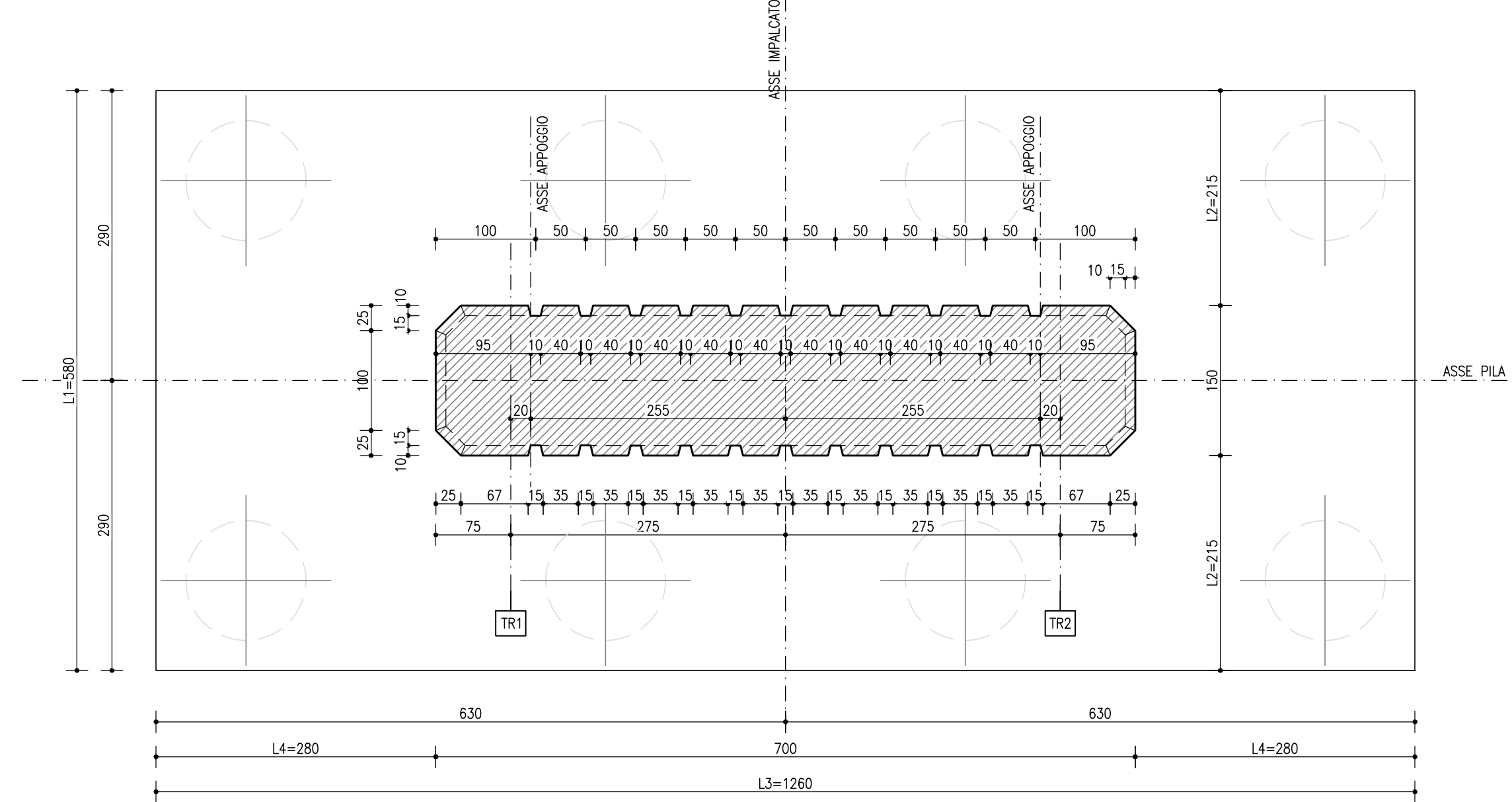
PIANTA CHIAVE SVINCOLO RUFFOLO
SCALA 1:2000



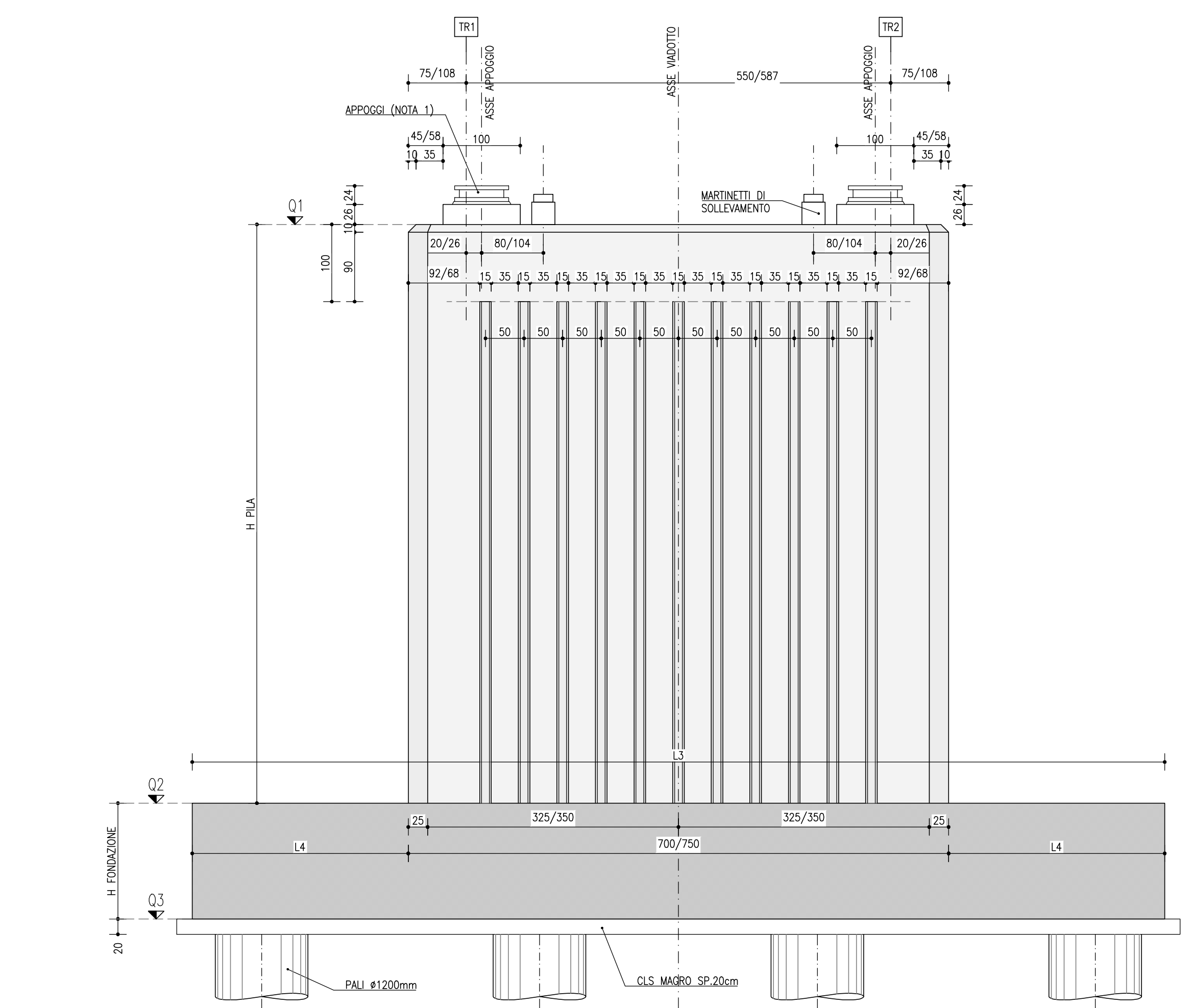
SEZIONE INTERMEDIA FUSTO
SCALA 1:50



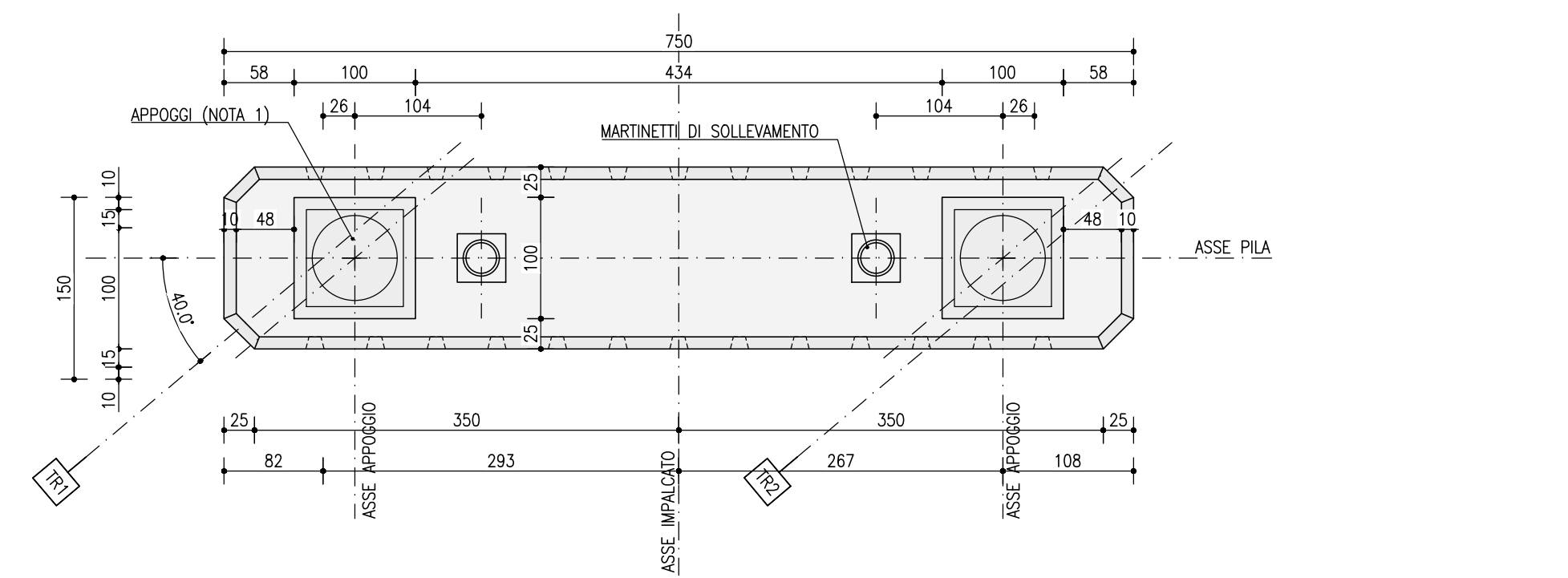
SEZIONE INTERMEDIA FUSTO
SCALA 1:50



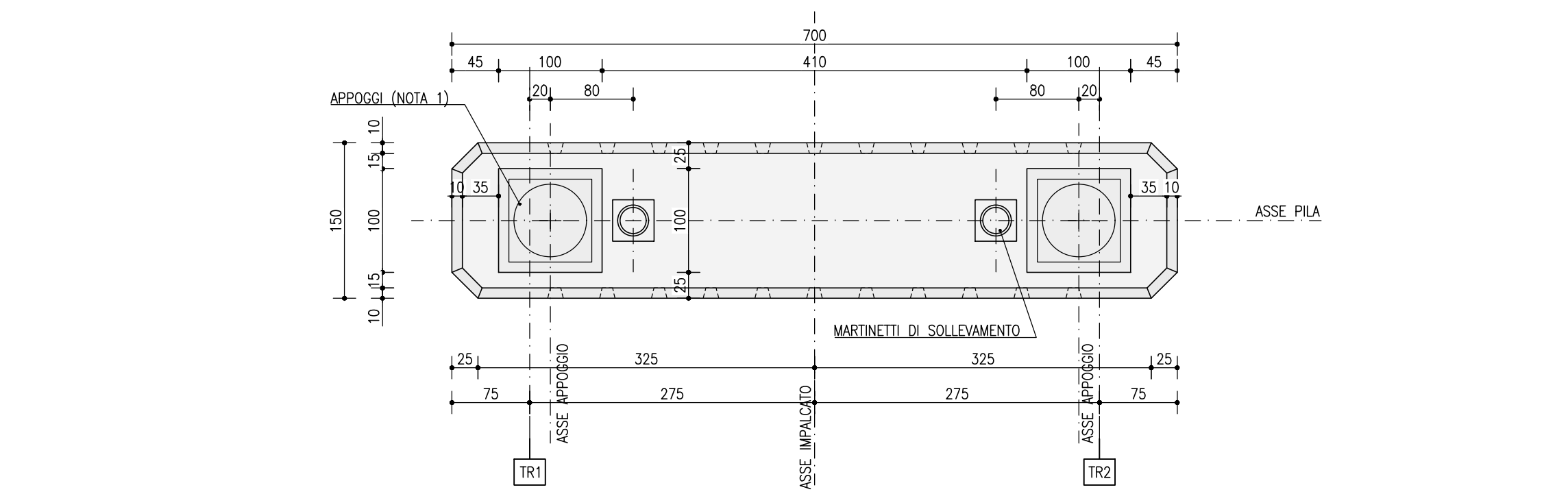
VISTA FRONTALE
SCALA 1:50



PIANTA PULVINO
SCALA 1:50



PIANTA PULVINO
SCALA 1:50



PILA	TIPO	Q1 [m]	Q2 [m]	Q3 [m]	H ELEV. [Q1-Q2]	H FONDAZ. [Q2-Q3]	S ELEV. [m]	L ELEV. [m]	L1 [m]	L2 [m]	L3 [m]	L4 [m]	N° PALI (trasv x long)	N° PALI	L PALI [m]
9	4	201,75	193,25	191,75	8,50	1,50	1,50	7,50	5,80	2,15	12,60	2,55	4 x 2	8	25,00
10	4	199,60	191,60	190,10	8,00	1,50	1,50	7,00	5,80	2,15	12,60	2,80	4 x 2	8	25,00

NOTE
 NOTA COMPITI:
 PILA TIPO 4: INCIDENZA ACCIAIO 100 kg/mc PALI
 INCIDENZA ACCIAIO 210 kg/mc PLATEA
 INCIDENZA ACCIAIO 130 kg/mc ELEVAZIONI

NOTE
 NOTA 1: PER LE CARATTERISTICHE DEGLI APPOGGI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO
 NOTA MATERIALI: PER PRESCRIZIONI E DETAGLI SUI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO
 NOTA GENERALE: TUTTE LE MISURE SONO IN CENTIMETRI, LE QUOTE ALTIMETRICHE IN METRI S.L.M.

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO-FANO
 Tratto Siena Bettolle (A1)
 Adeguamento a 4 corsie del tratto Siena-Ruffolo (Lotto 0)

PROGETTO DEFINITIVO COD. FI-81

R.T.I. di PROGETTAZIONE: Mandataria Mandante
PRO ITER **PROTECMA** **simèrgo** **CV**

PROGETTISTI:
 Ing. Riccardo Formichi - Pro Iter srl (Integratore prestazioni specialistiche)
 Ordine Ing. di Milano n. 18045
 Ing. Alberto Rinaldi - Erre.v.i.a. srl
 Ordine Ing. di Milano n. 18951

IL GEOLOGO
 Dott. Geol. Massimo Mezzanone - Pro Iter srl
 Albo Geol. Lombardia n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Ing. Enrico Moroni - Erre.v.i.a. srl
 Ordine Ing. di Milano n. 16237

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Raffaele Franco Carso

PROTOCOLLO DATA

06 - OPERE D'ARTE
 06.02 - Opere d'arte maggiori - Viadotti
 06.02.11 - Viadotto Riluevo carreggiata Est (V.07)
 Carpenteria pile Tav.3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO DPF100081	T00V11STRCP14B .pdf	B	1:50
D			
C	Revisione per istruttoria ANAS	Maggio 2021	MALI
A	Emissione	Ottobre 2020	MALI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO