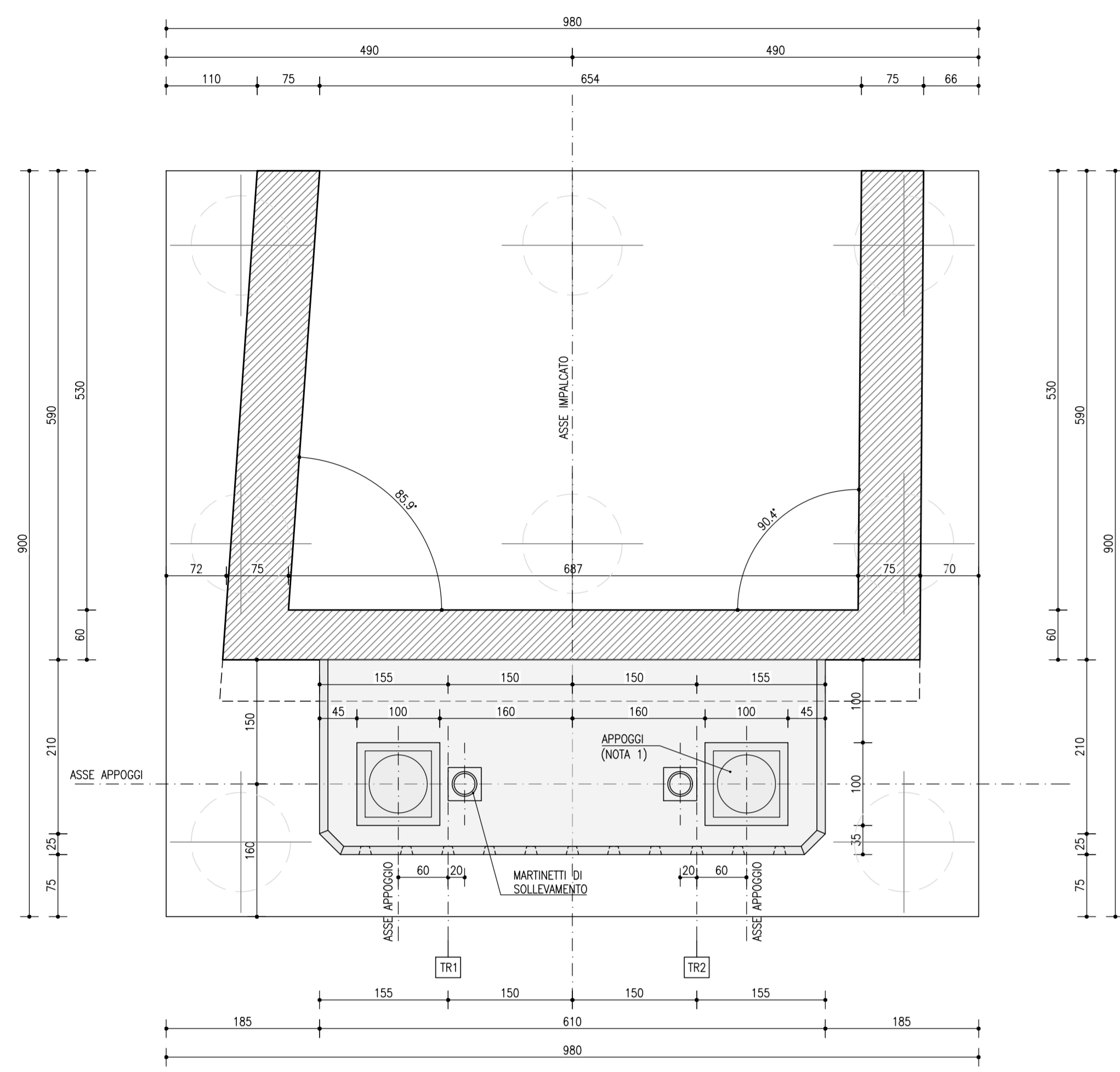
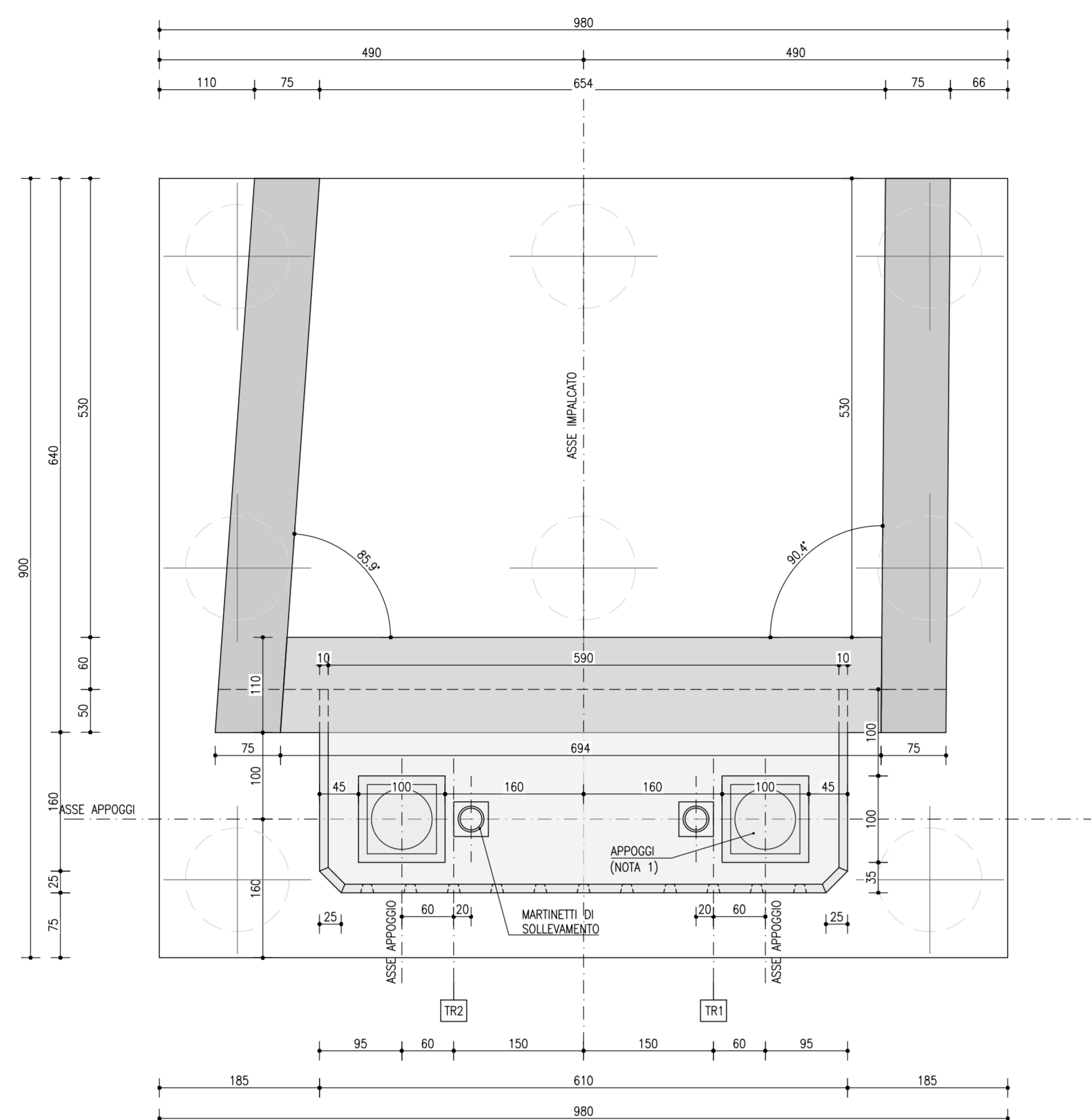


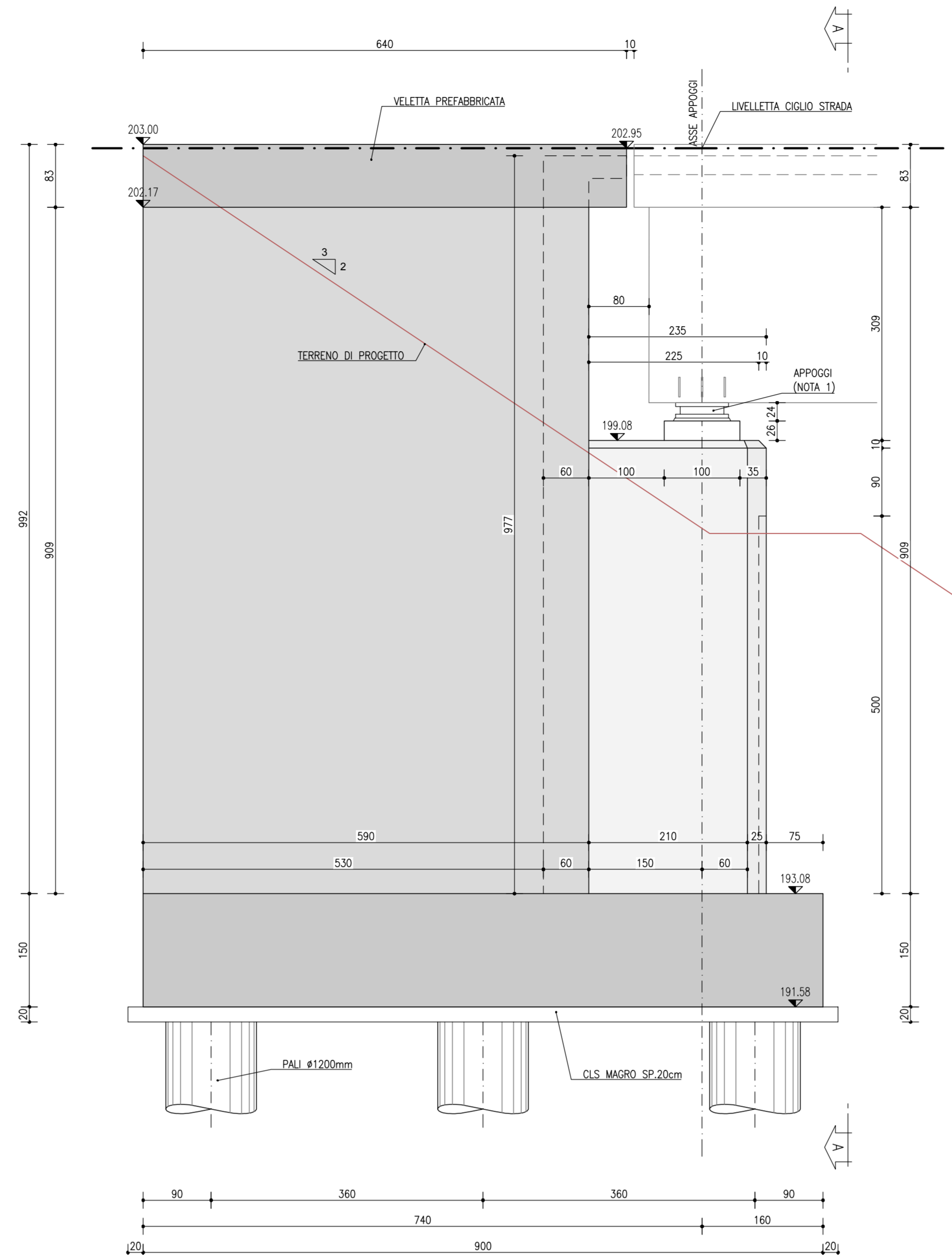
SEZIONE ORIZZONTALE PARAGHIAIA
SCALA 1:50



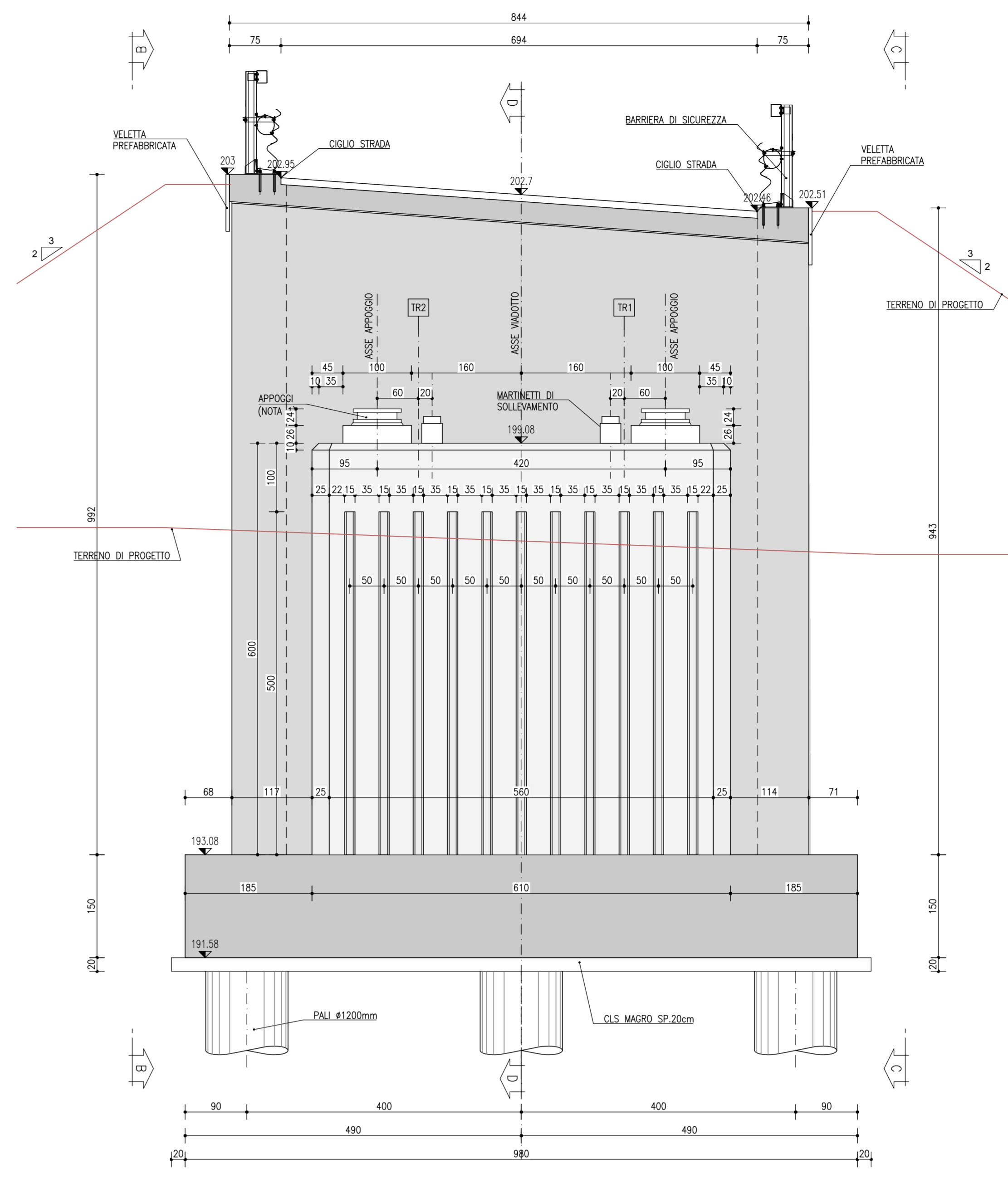
VISTA IN PIANTA
SCALA 1:50



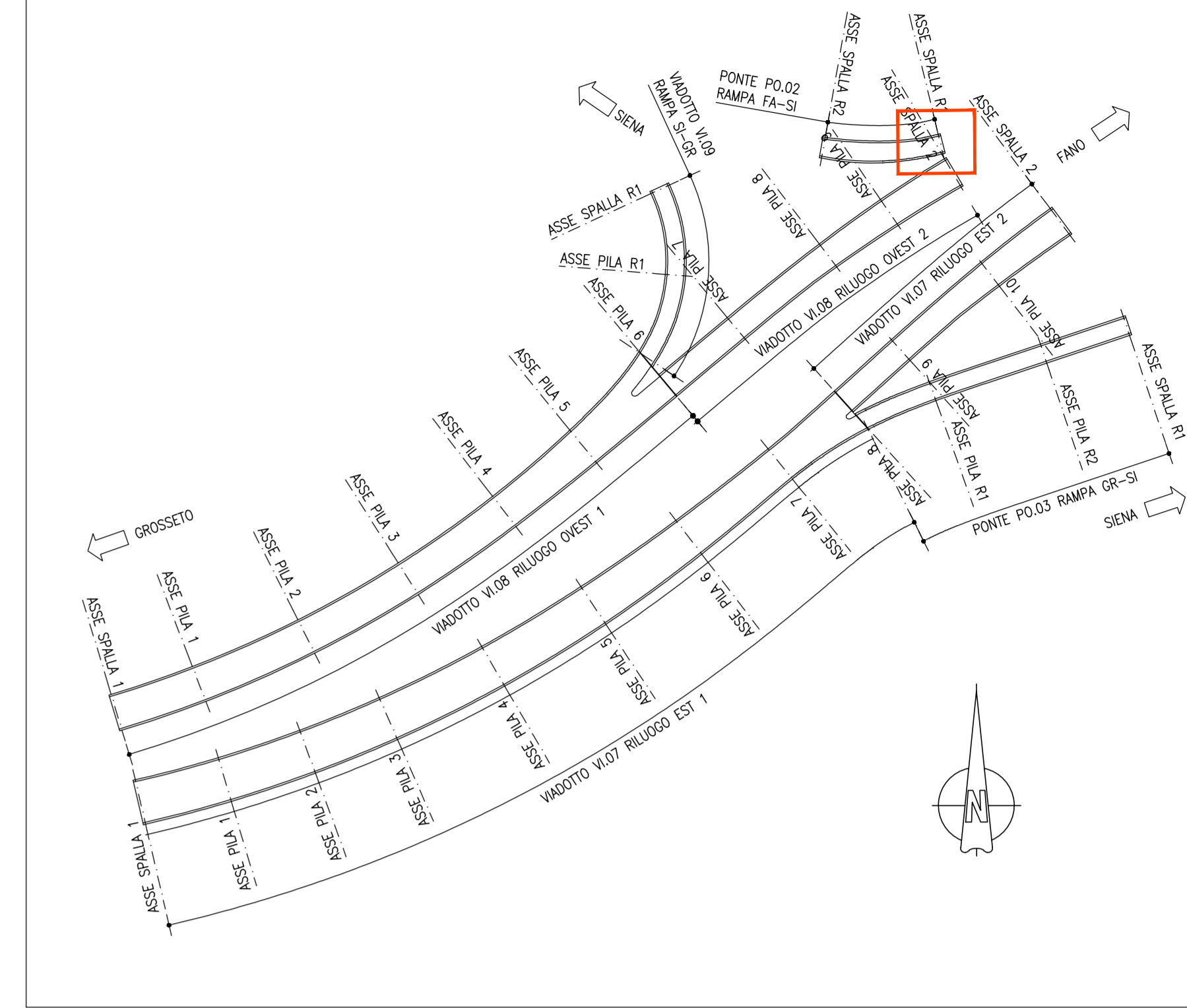
VISTA B-B
SCALA 1:50



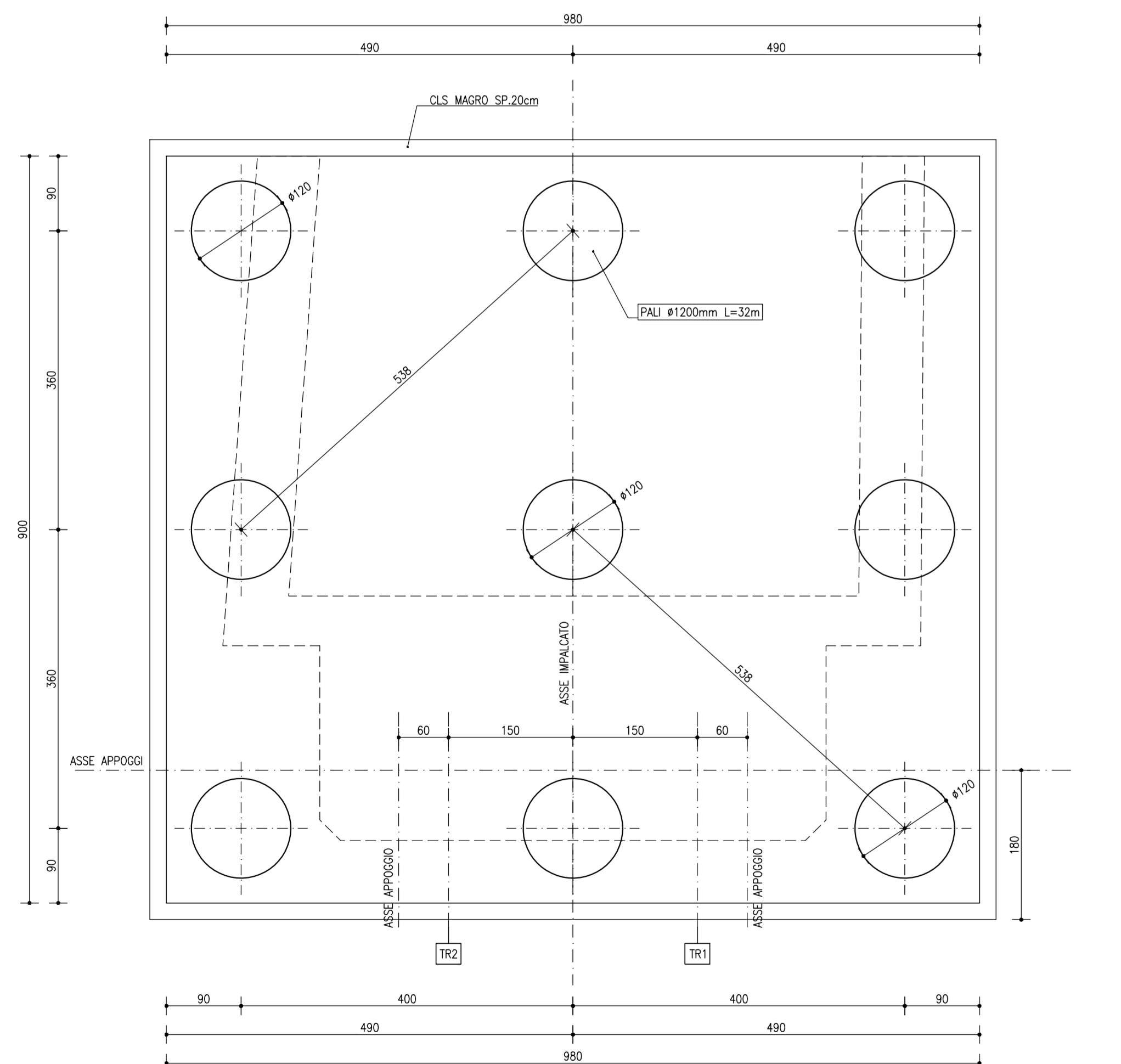
VISTA A-A
SCALA 1:50



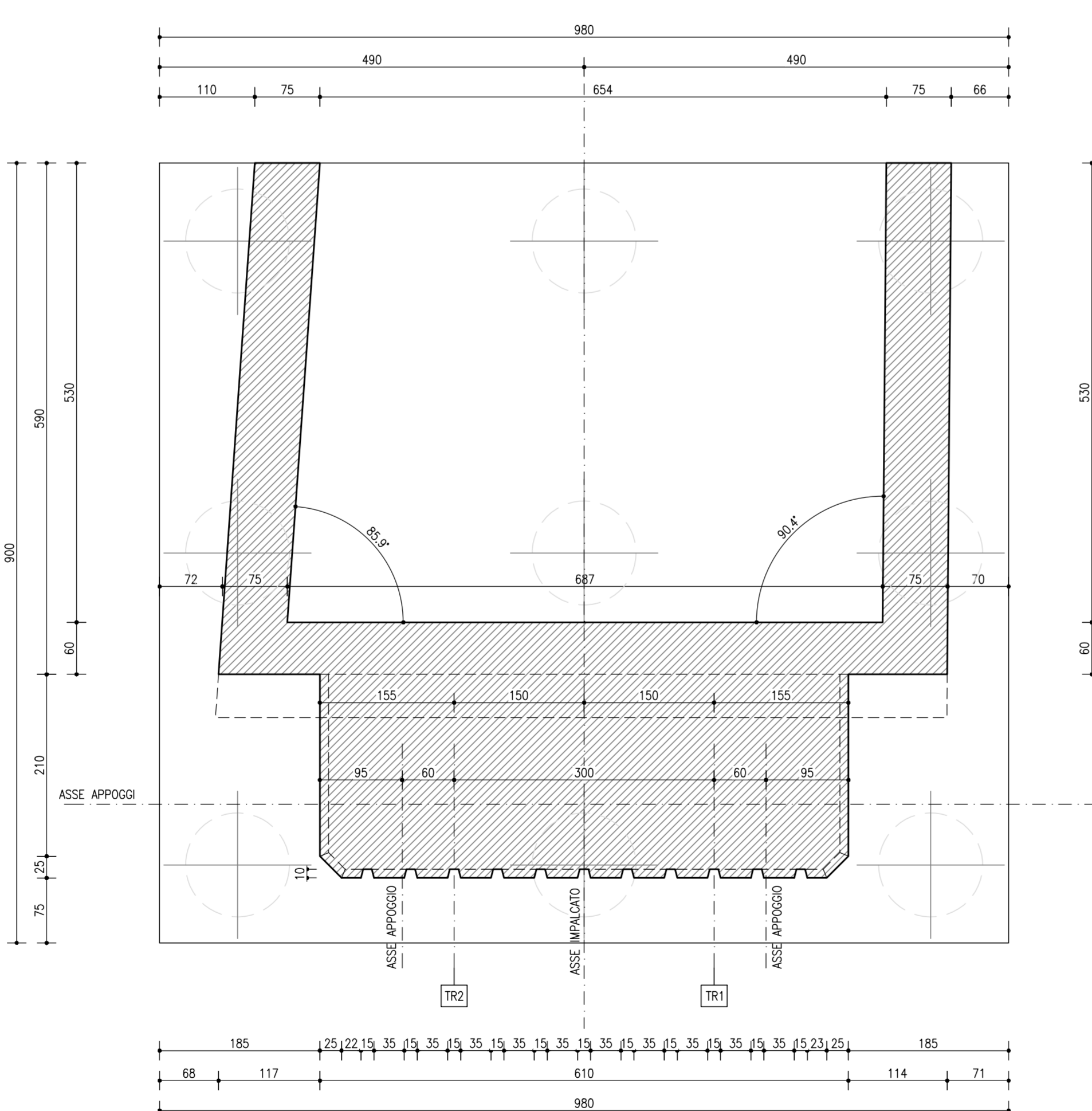
PIANTA CHIAVE SVINCOLO RUFFOLO
SCALA 1:2000



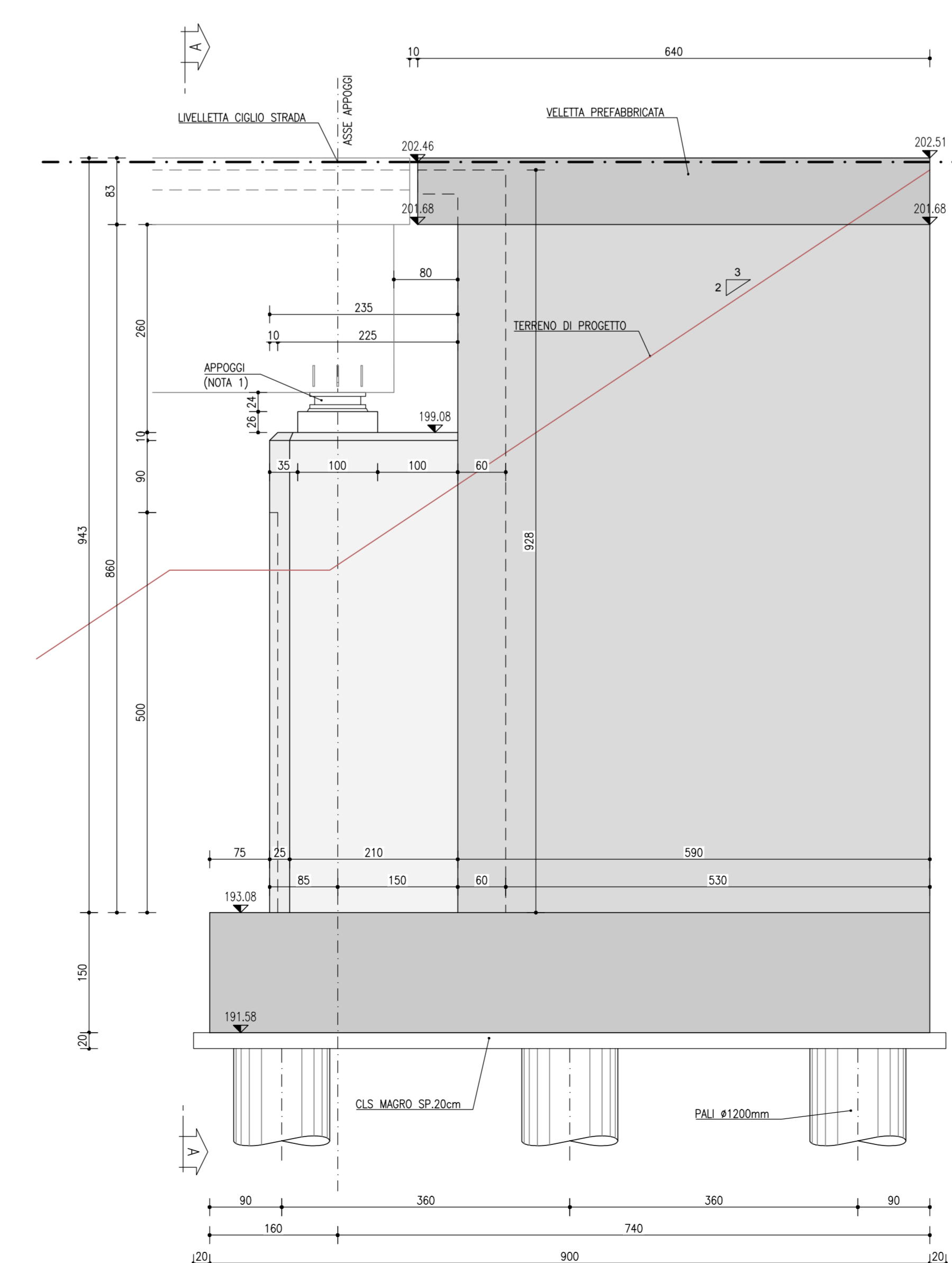
PIANTA FONDAZIONI
SCALA 1:50



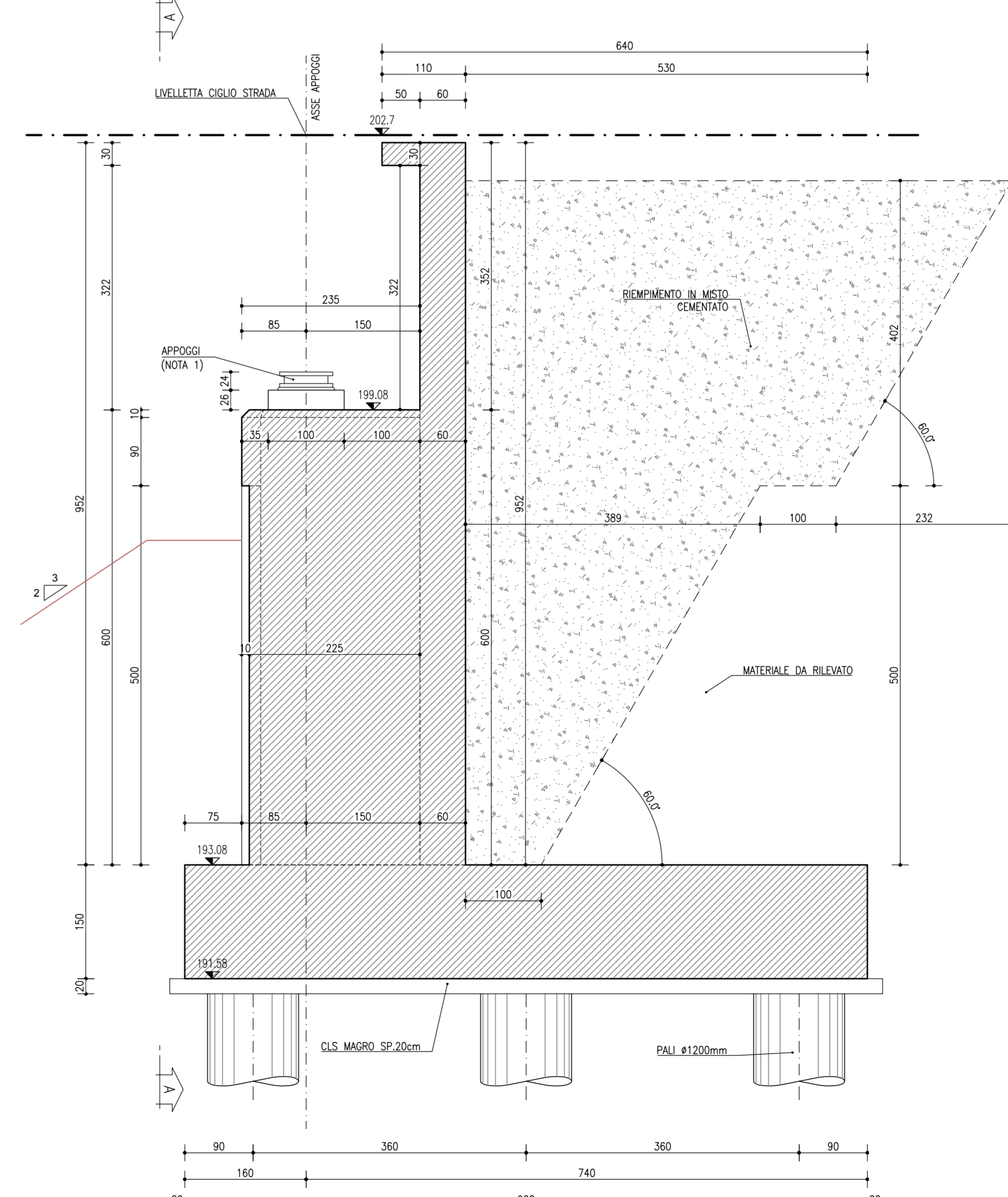
SEZIONE ORIZZONTALE FUSTO
SCALA 1:50



VISTA C-C
SCALA 1:50



SEZIONE D-D
SCALA 1:50



NOTE	
NOTA COMPUTI:	INCIDENZA ACCIAIO 100 kg/mc PAI INCIDENZA ACCIAIO 130 kg/mc PLAZZA INCIDENZA ACCIAIO 170 kg/mc ELEVAZIONE INCIDENZA ACCIAIO 170 kg/mc MARI D'ITALIA
NOTE	
NOTA 1:	PER LE CARATTERISTICHE DEGLI APPOGGI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO
NOTA MATERIALI:	PER PRESCRIZIONI E DETTAGLI SUI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO SPECIFICO
NOTA GENERALE:	TUTTE LE MISURE SONO IN CENTIMETRI, LE QUOTE ALTIMETRICHE IN METRI S.L.M.

anas
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

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Formisani - Psa Inter srl (Responsabile prestazioni specialistiche)
Ing. Alberto Rinaldi - Ercitalia srl
Ing. Enrico di Milano n. 16857

IL GEOLOGO:
Dott. Gian Massimo Maccaronico - Psa Inter srl
Albo Geol. Lombardo n. 4762

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Ing. Enrico Rinaldi - Ercitalia srl
Ordine Ing. di Milano n. 16857

VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Raffaele Franco Costa

PROTOCOLLO DATA

06 - Opere d'arte
06.03 Opere d'arte maggiori - Ponti navi svincoli
06.03.02 - Ponte Fosso Borrino rampa Fa-Si Svincolo Ruffolo (PO.02)
Carpenteria spalla 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV. PROJ. N. PROJ.	T00V14STRCP04		1:50
CODICE ELAB.	T00V14STRCP04		
D			
C			
B	Revisione per istruzioni ANAS	Maggio 2021	RNALDI
A	Emissione	Ottobre 2020	RNALDI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO