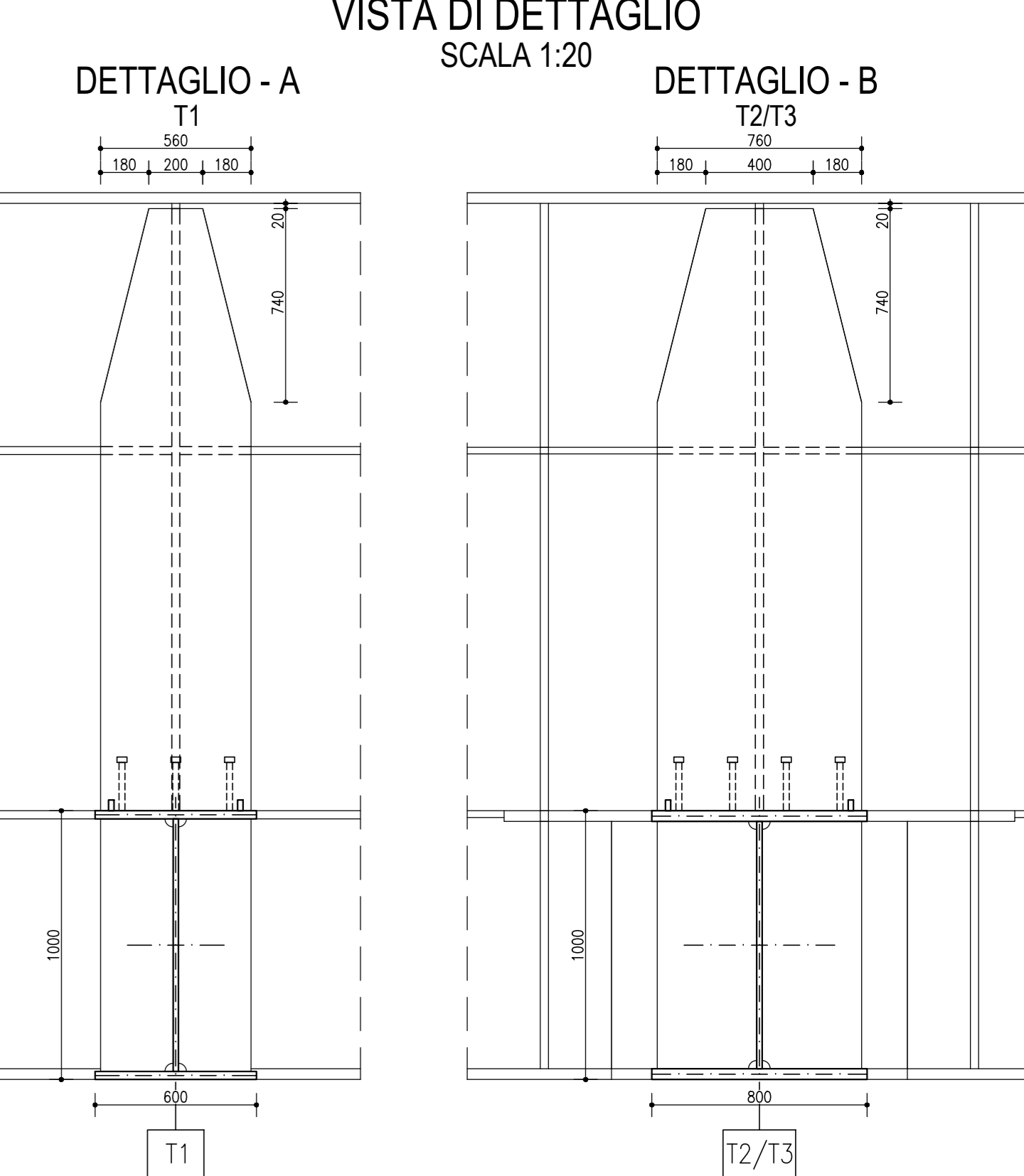
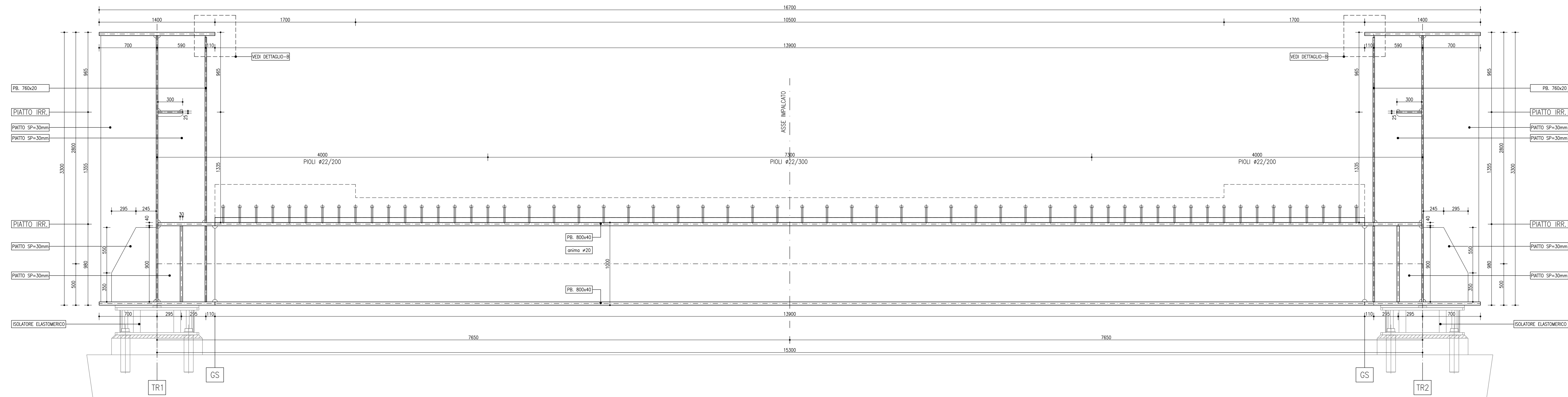
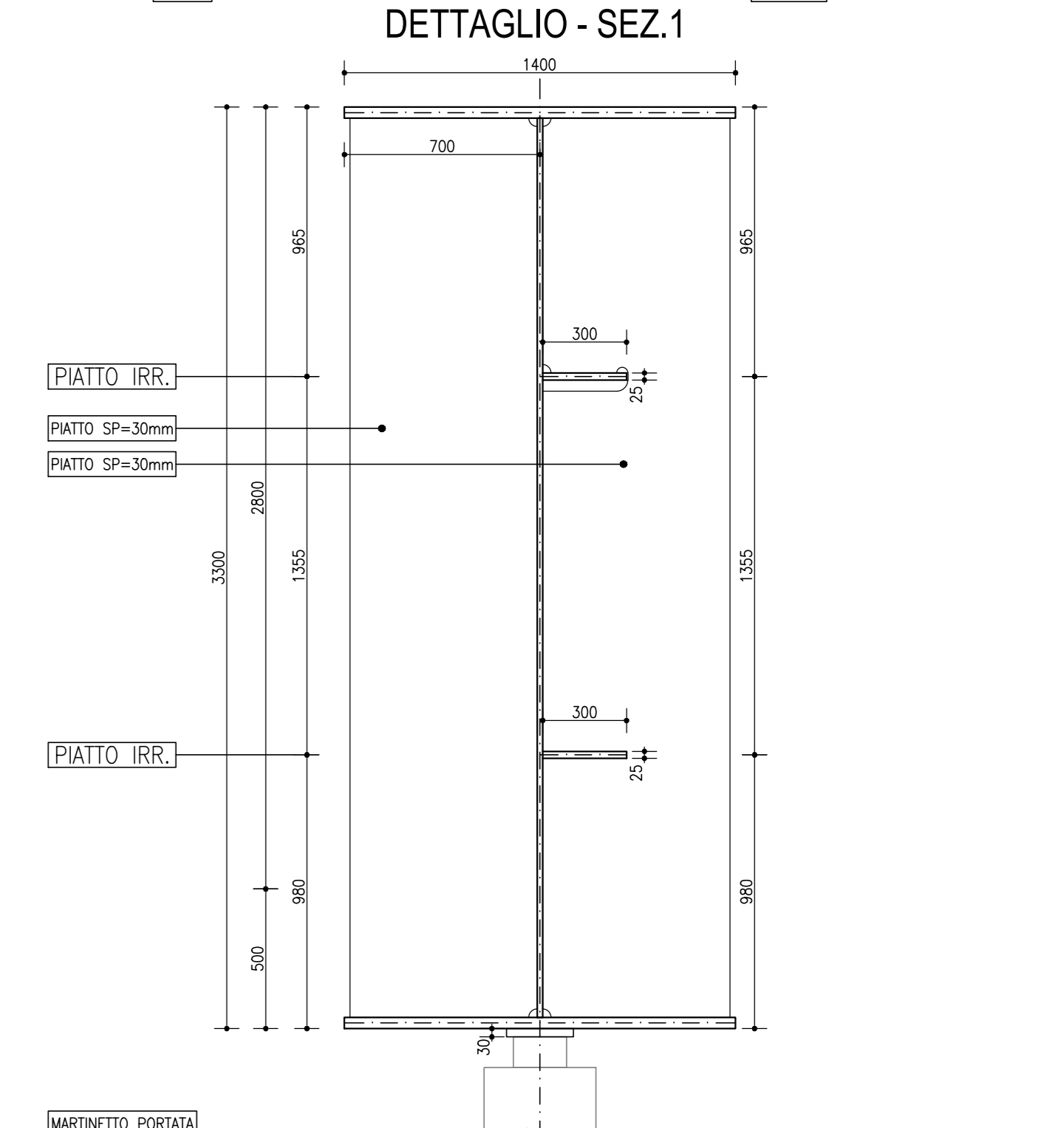
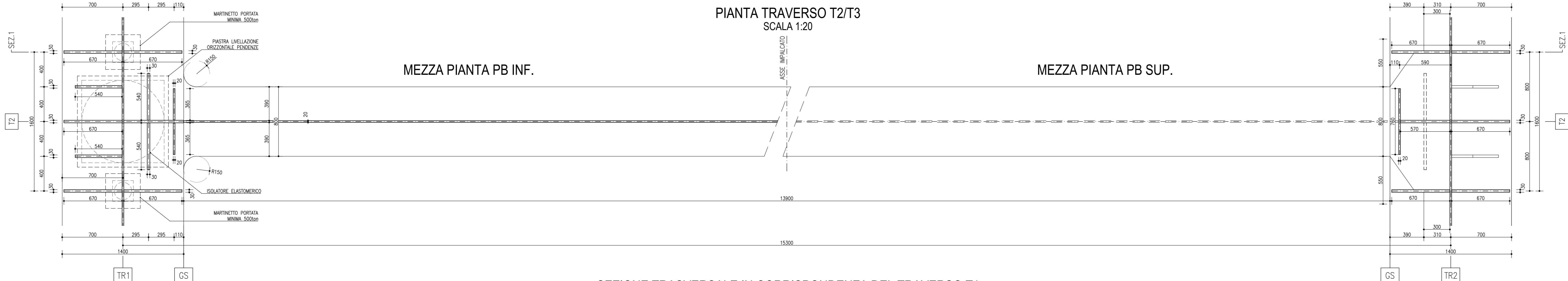


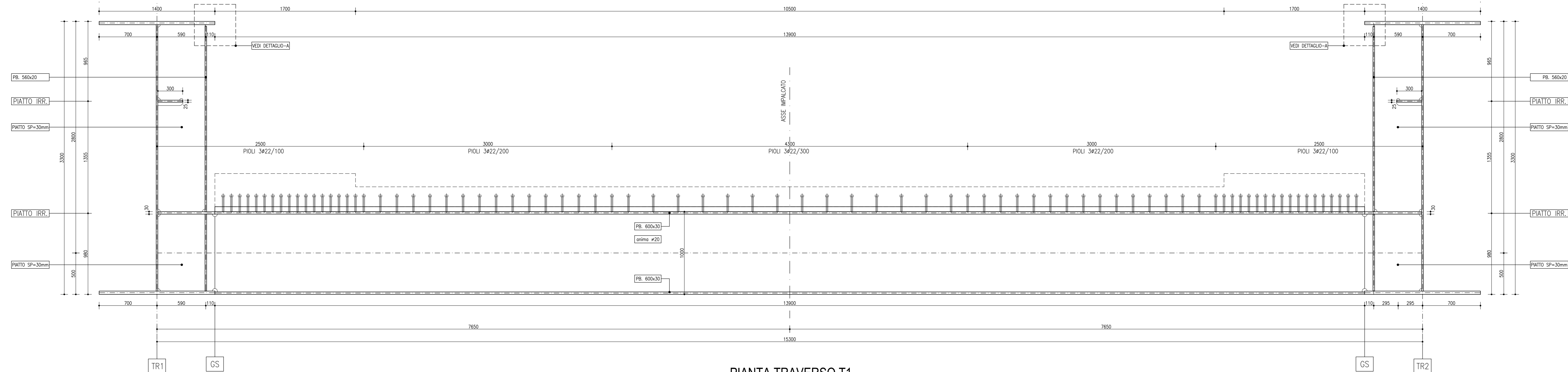
SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DEL TRAVERSO T2/T3  
SCALA 1:20



PIANTA TRAVERSO T2/T3  
SCALA 1:20



SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DEL TRAVERSO T1  
SCALA 1:20



**NOTE**

LEGENDA: [GS] QUANTO SALDATO

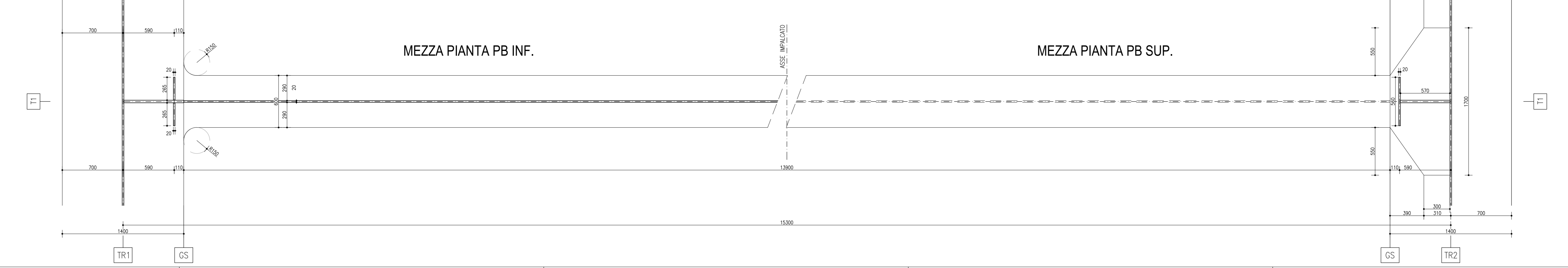
NOTA TRAV: LE POSIZIONI DELLE PATTABANDE IN PIANTA SONO SEMPRE DISegnATE PER LA TRAVE DI ALTEZZA TIPICA, OVVERO CON ALTEZZA MEDIA MISURATA SULL'ASSE IMPALCATO. GLI SCOSTAMENTI PLANIMETRICI DELLE PATTABANDE PER LA POSIZIONE DEI CICI NON SONO DIRETTAMENTE RAPPRESENTATI. SE DISGONLE PATTABANDE SONO RAPPRESENTATE IN PIANTA SENZA TENERE CONTO DELLA PENDENZA TRANSVERSALE, LA MODALITÀ DI INCLINAZIONE TRANSVERSALE DELLE PATTABANDE LUNGO L'ASSE DELL'IMPALCATO È DISCRETIZZATA CONICO PER CONICO CON UNA PENDENZA COSTANTE. LO SCOSTAMENTO VERTICALE IN QUOTA VIENE RECUPERATO CON TACCHI DI SPRESSAMENTO PER IL CONCRETO, A PROPOSITO DELLE LASTRE PREDALCATE.

NOTA QUOTATURA: TUTTE LE QUOTE RAPPRESENTATE SONO RIFERITE ALL'ASSE IMPALCATO

NOTA MATERIALI: PER PRESSIONI E DETTAGLI SUI MATERIALI FARE RIFERIMENTO ALL'LABORATORIO SPECIFICO

NOTA GENERALE: TUTTE LE MISURE SONO IN MILLIMETRI

PIANTA TRAVERSO T1  
SCALA 1:20



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnolo"  
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di Dicomano.  
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

**PROGETTO DEFINITIVO** cod. F1462

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTE:  
RAZZURUPPAMENTO: **PROITER** **ENRICA** **sinergo** **VA**  
TEMPORANEO PROGETTISTI: **ENRICA** **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI  
SPECIALISTICHE:  
Ing. Riccardo Fioravanti - Società Pro Ter Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 78045

IL GEOLOGO:  
Dott. Massimo Mazzucchetti - Società Pro Ter Srl  
Ordine Geologi della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Massimo Mengoni - Società Pro Ter Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 500

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Francesco Pizzi

PROTOCOLLO: DATA:

**PROGETTO DEFINITIVO**  
ASSE PRINCIPALE  
VIADOTTO SIEVE 1  
VIADOTTO SIEVE 1: STRUTTURE/CORPO DELL'OPERA  
TRAVERSI E DETTAGLI TIPOLOGICI

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA	
ACN00113	D 2.0	PO1-V01-STR-CP08	A	1:20	
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	OTT. 23	SOSTARO	BONASIO	FORMICHE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO