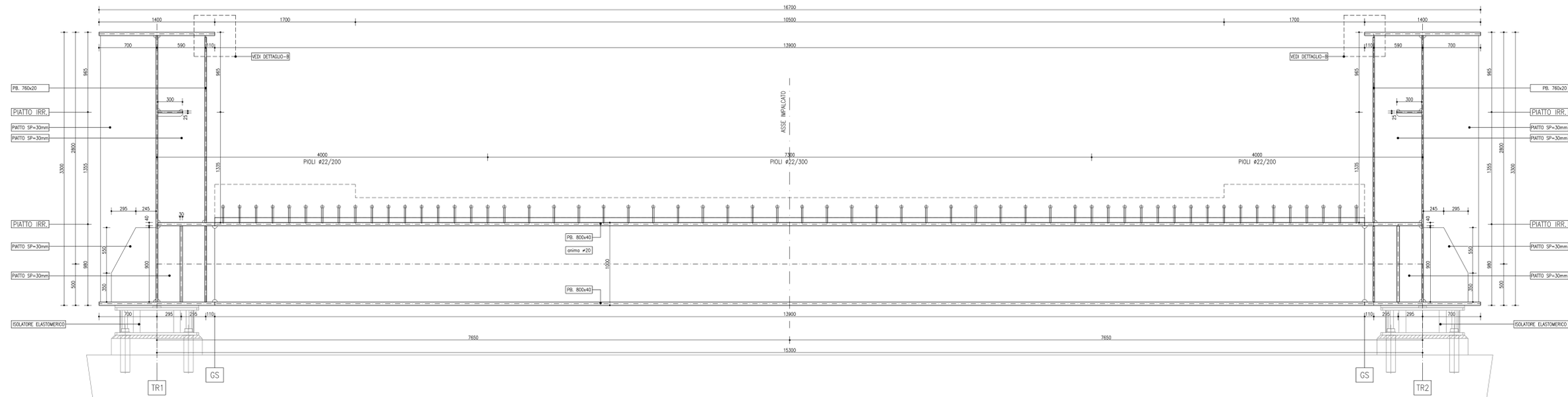


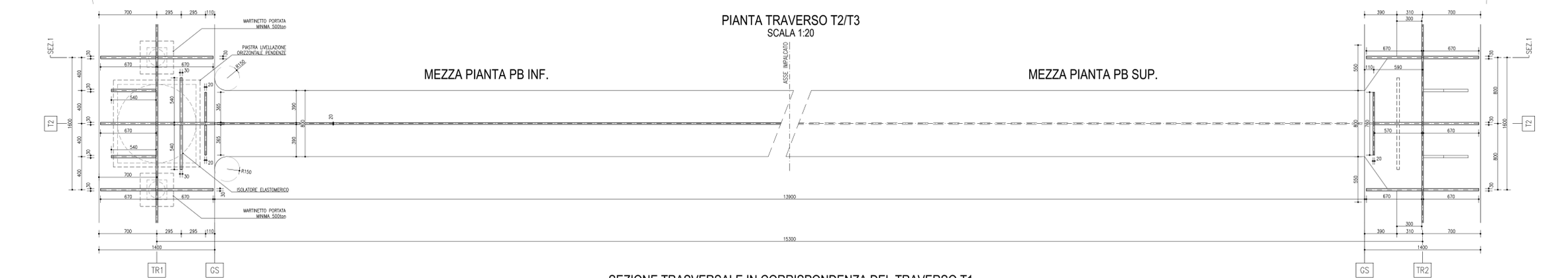
SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DEL TRAVERSO T2/T3
SCALA 1:20



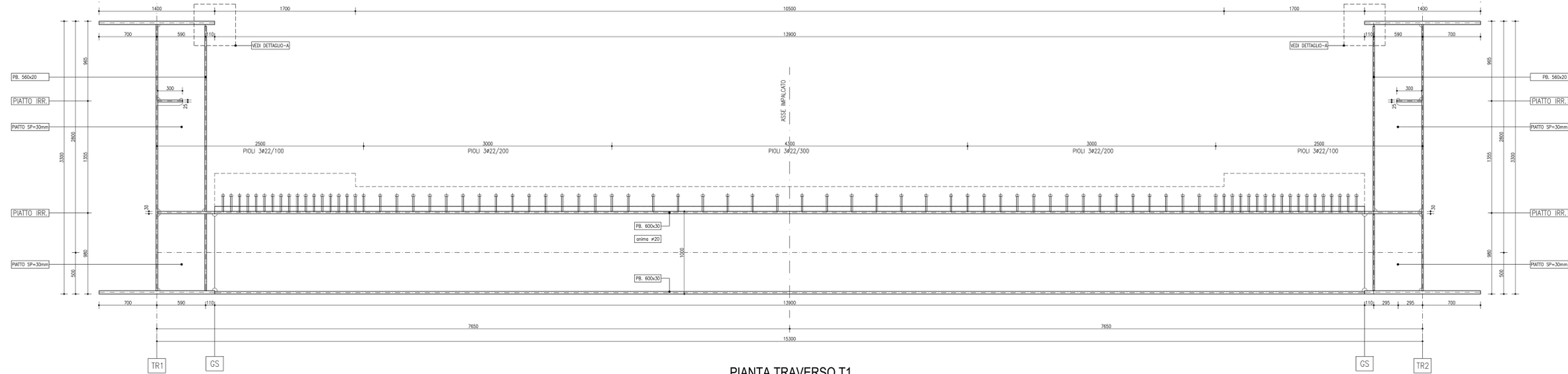
PIANTA TRAVERSO T2/T3
SCALA 1:20

MEZZA PIANTA PB INF.

MEZZA PIANTA PB SUP.



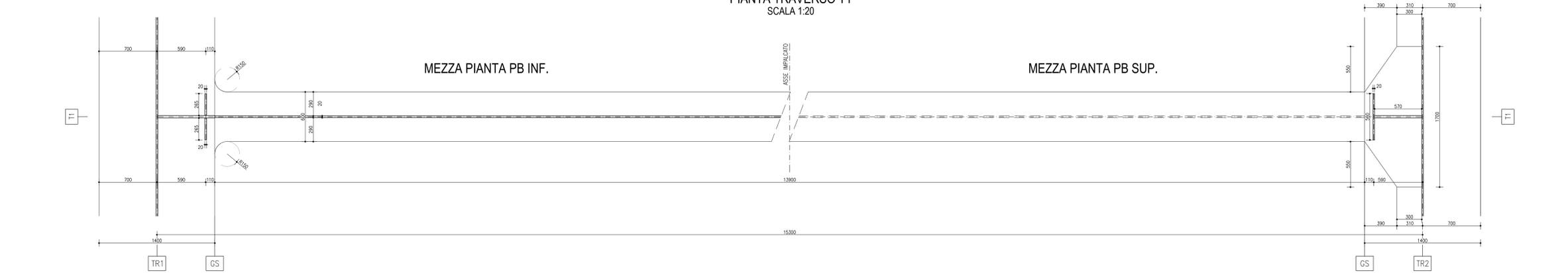
SEZIONE TRASVERSALE IN CORRISPONDENZA DEL TRAVERSO T1
SCALA 1:20



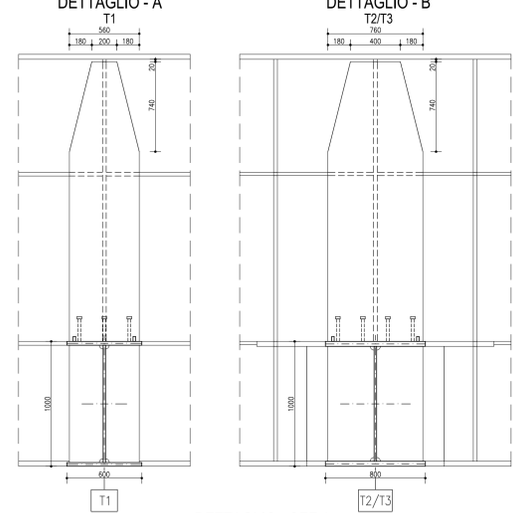
PIANTA TRAVERSO T1
SCALA 1:20

MEZZA PIANTA PB INF.

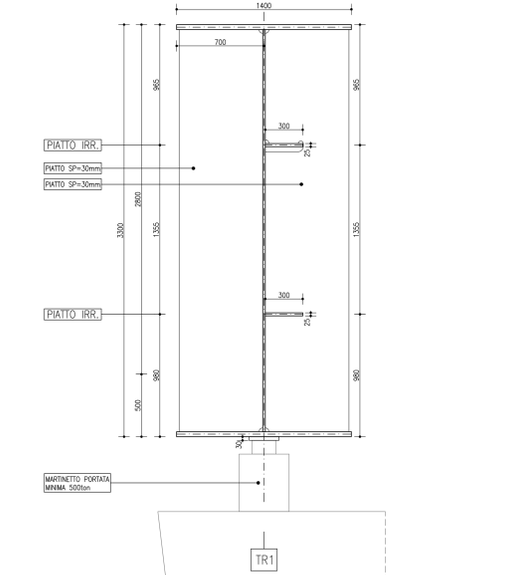
MEZZA PIANTA PB SUP.



VISTA DI DETTAGLIO
SCALA 1:20



DETTAGLIO - SEZ.1



NOTE

LEGENDA: GS QUANTO SALDATO

NOTA TRAVI: LE POSIZIONI DELLE PATTABANDE IN PANTA SONO SEMPRE DISIGNATE PER LA TRAVE DI ALTEZZA TIPICA, OVIERO CON ALTEZZA MEDIA MESSURATA SULL'ASSE IMPALCATO. GLI SCOSTAMENTI PLANIMETRICI DELLE PATTABANDE PER LA POSIZIONE DEI CICI NON SONO DIRETTAMENTE RAPPRESENTATI. SEI DISGONLE PATTABANDE SONO RAPPRESENTATE IN PANTA SENZA TENERE CONTO DELLA PENDENZA TRANSVERSALE. LA MODALITA' DI INCLINAZIONE TRANSVERSALE DELLE PATTABANDE LUNGO L'ASSE DELL'IMPALCATO E' DISCRETIZZATO CONICO PER CONICO CON UNA PENDENZA COSTANTE. LO SCOSTAMENTO VERTICALE IN QUOTA VIENE RECUPERATO CON TACCHI DI SPRESSAMENTO PER IL CONCRETO, APROGGO DELLE LASTRE PRECALCATE.

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

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

NOTA GENERALE: TUTTE LE MASURE SONO IN MILLIMETRI

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 localita' 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:

PROGETTISTI: **PROITER** **sinergo** **VA**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Riccardo Fiorinchi - 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	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: A/C/N/O/01/13	PO1-V01-STR-CP08	A	1:20
LIV. PROG. D 2.0	CODICE ELAB. P/01/V/101/STR/CP08		
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	OTT. 23	SOSTARNO BONASIO FORMICHE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO