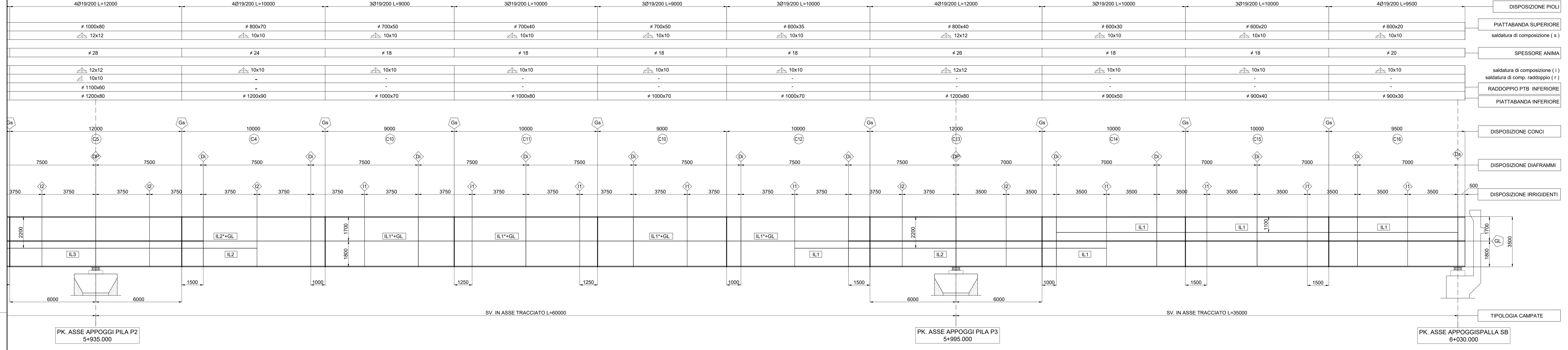
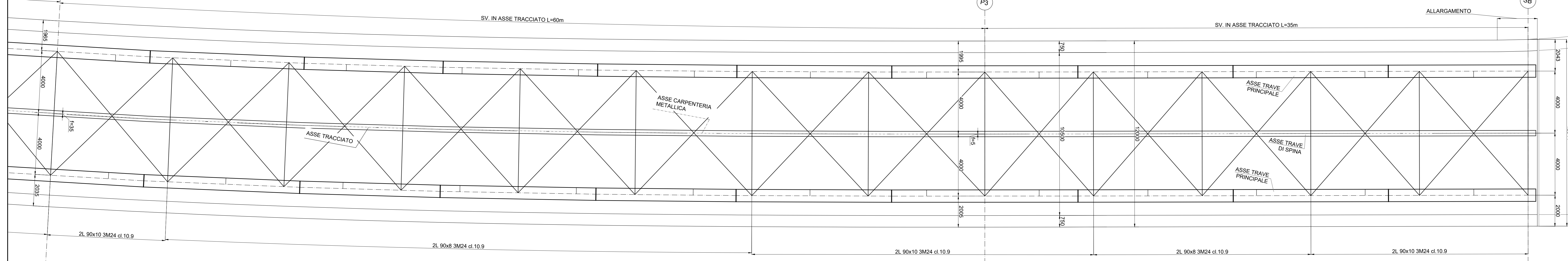


PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:100

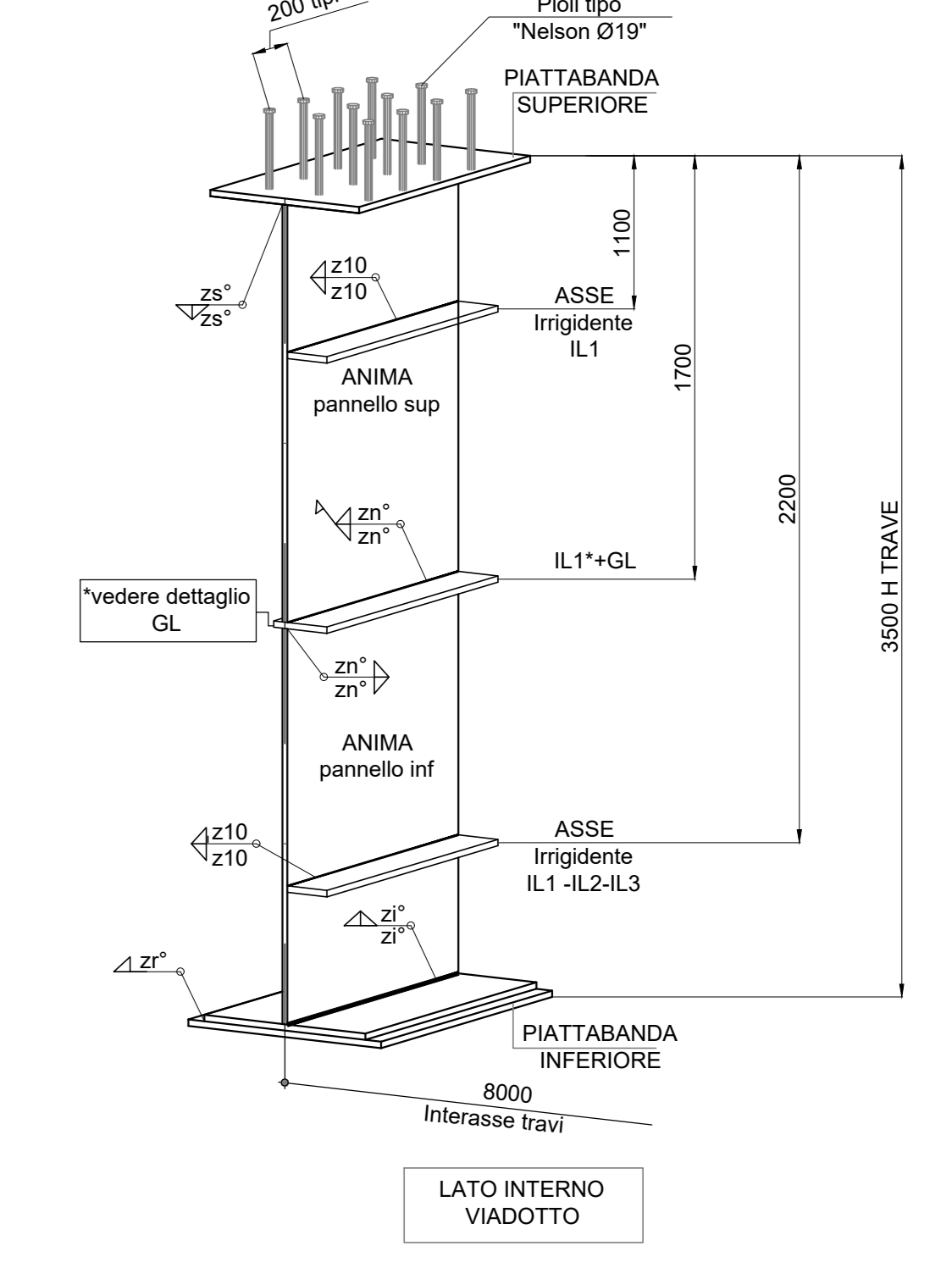


LEGENDA
 G=Giunto saldato
 GL=Giunto longitudinale
 D=Diaframma intermedio
 Dp=Diaframma di pila
 Ds=Diaframma di spalla
 I1=Irrigidente trav. #300x20
 I2=Irrigidente trav. #420x24
 I1.1=Irrigidente long. #220x20
 I1.2=Irrigidente long. #220x20
 I1.3=Irrigidente long. #320x28
 *Irrigidente + giunto longitudinale fare riferimento allo schema GL

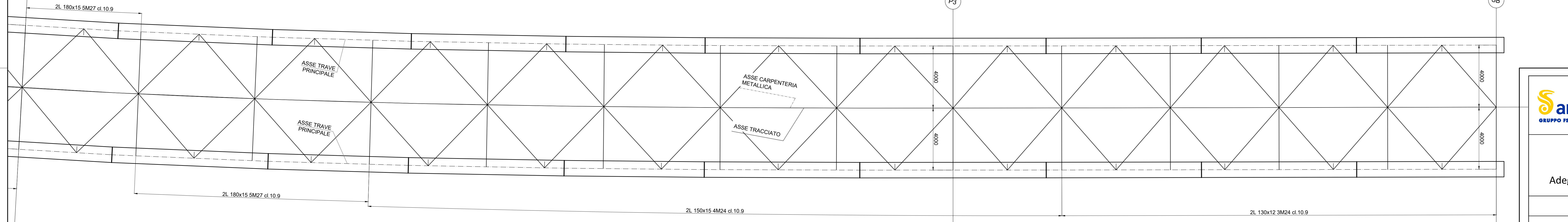
PIANTA SUPERIORE IMPALCATO
scala 1:100



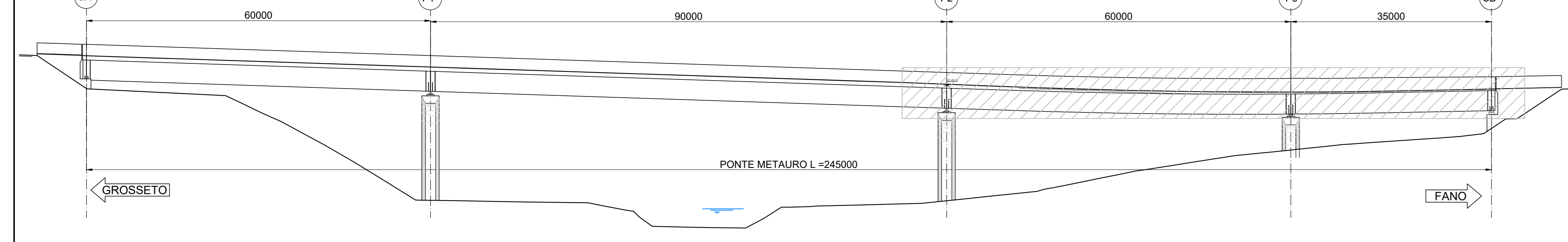
SCHEMA TIPOLOGICO TRAVE PRINCIPALE CON IRRIGIDENTE LONGITUDINALE IL1* DA GIUNTO



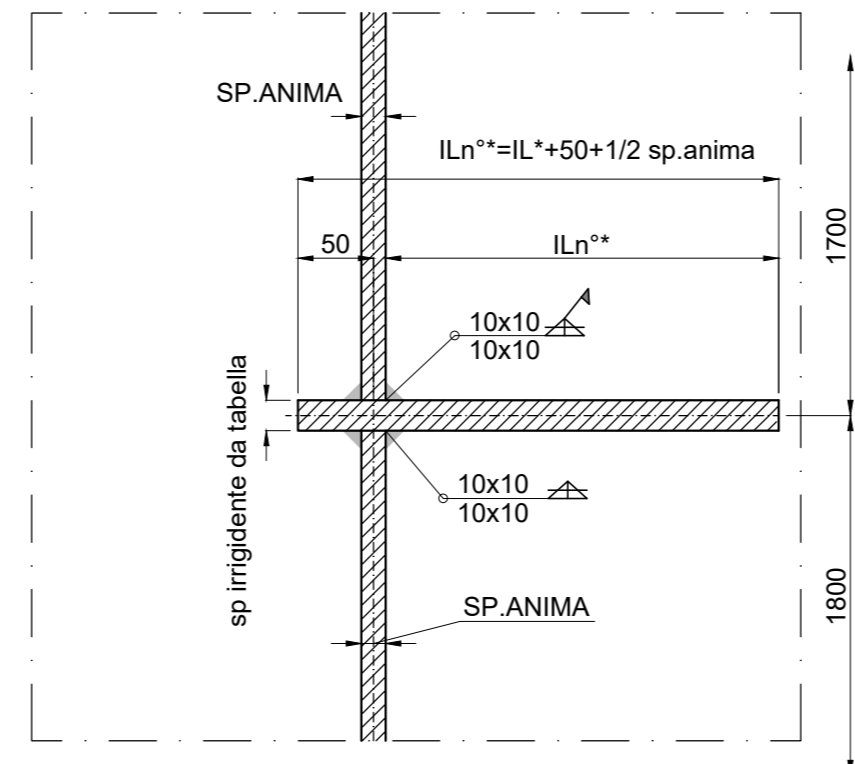
PIANTA INFERIORE IMPALCATO
scala 1:100



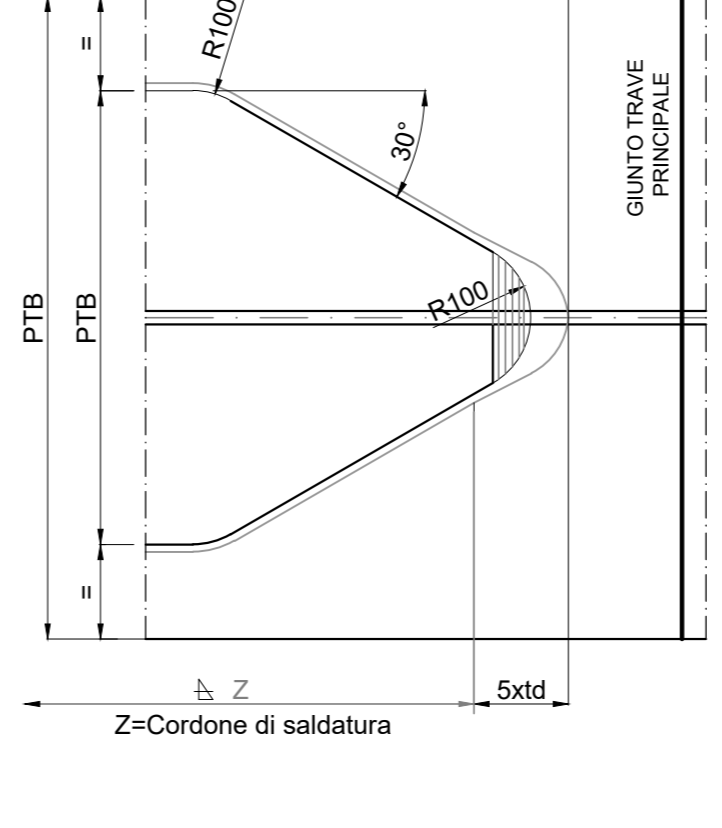
PROFILO CHIAVE scala 1:500



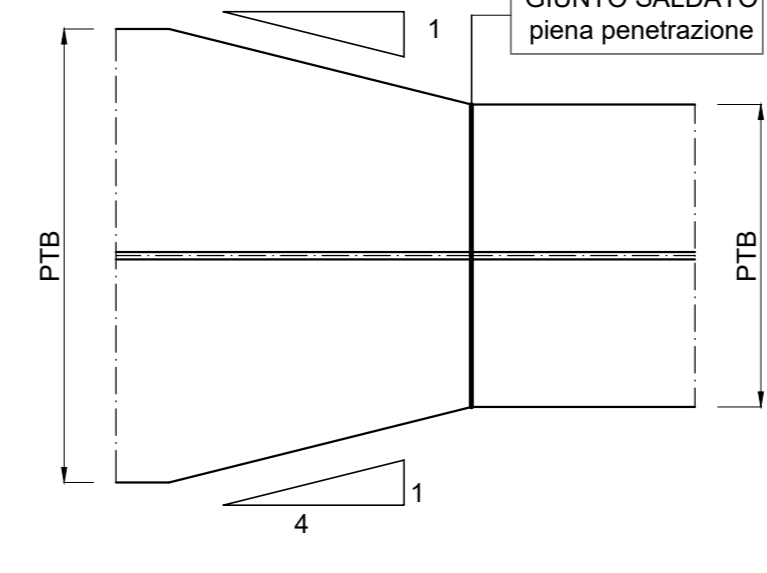
DETTAGLIO -GL*- giunto saldato longitudinale + irrigidente long.
scala 1:5



DETTAGLIO FINE RADDOPPIO DI PIATTABANDA



DETTAGLIO TIPOLOGICO RASTREMAZIONE PIATTABANDA



IMPALCATO	Incidenza carpenteria [kg/m ²]	Incidenza soletta [kg/m ²]
METAURO	380	100

LE DIMENSIONI INDICATE NELLE PIANTE E SEZIONI SONO IN ASSE TRACCIATO E NON TENGONO CONTO DELL'EFFETTO DATO DALLA LIVELLETTA LONGITUDINALE (ricavata da progetto stradale in ultima revisione) E DELLA CONTROMONTA. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPIUTAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DELLA STESURA DEI DISEGNI COSTRUTTIVI DI OFFICINA.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO - FANO
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbiana

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTISTI SPECIALISTI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
IL GEODOLGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 069	Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	(Mandatario) costruttori
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Gatone	Ing. Claudio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15384	(Mandatario) engeko
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Marco Calozzi	Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART 15 COMMA 4) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
PONTE METAURO 3
Carpenteria Metallica - Pianta, prospetti e dettagli - Tav.3 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D P A N 2 4 7 D 2 2	TOV0106STRCP12_A	A	VARE

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Ottobre '21	Rovere	Muller	Guiducci