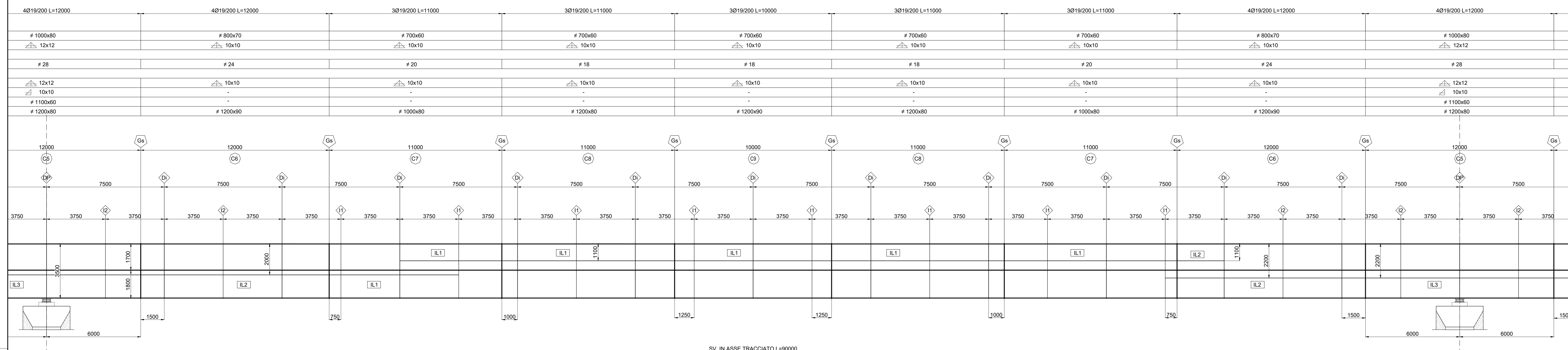
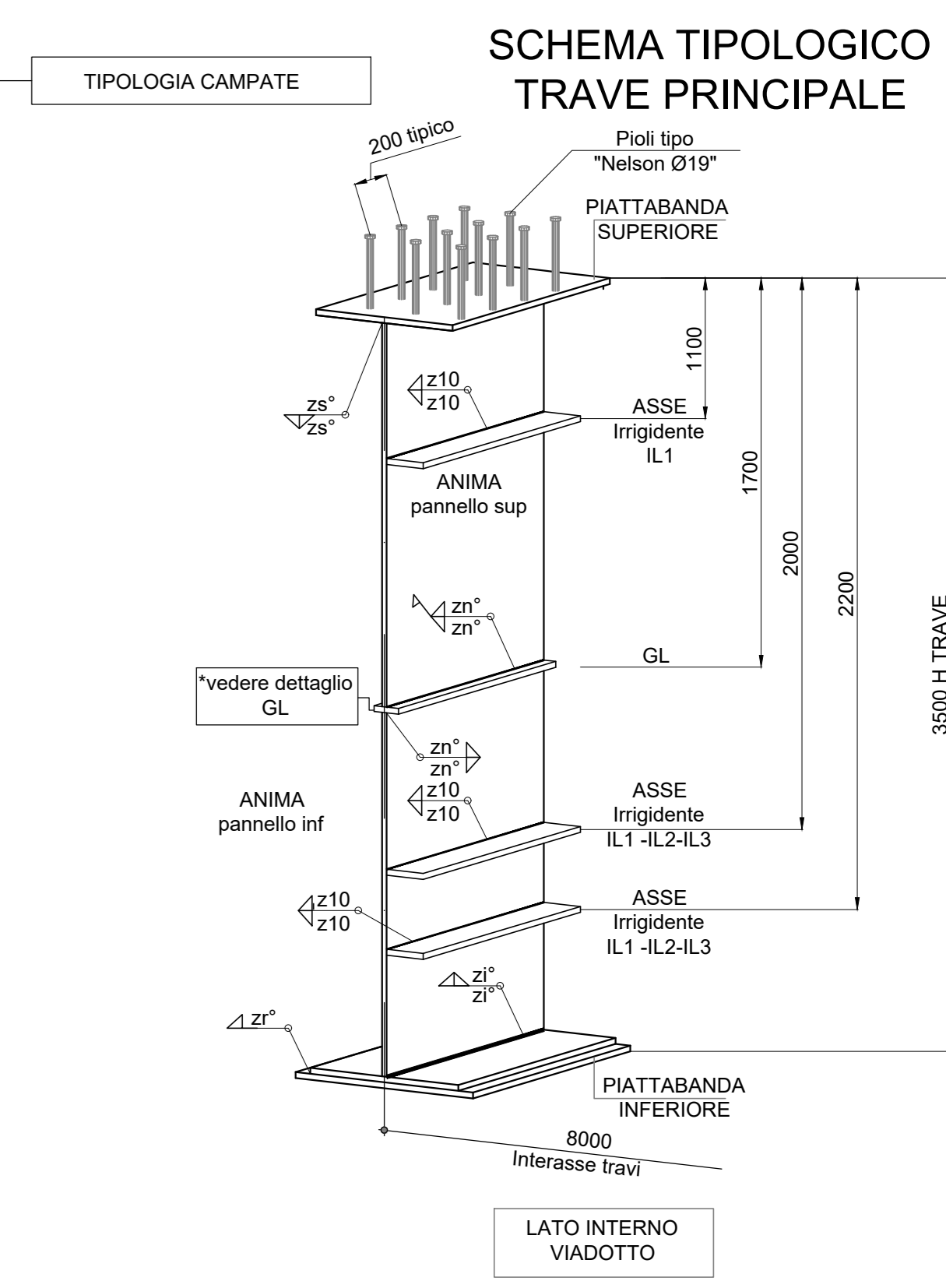
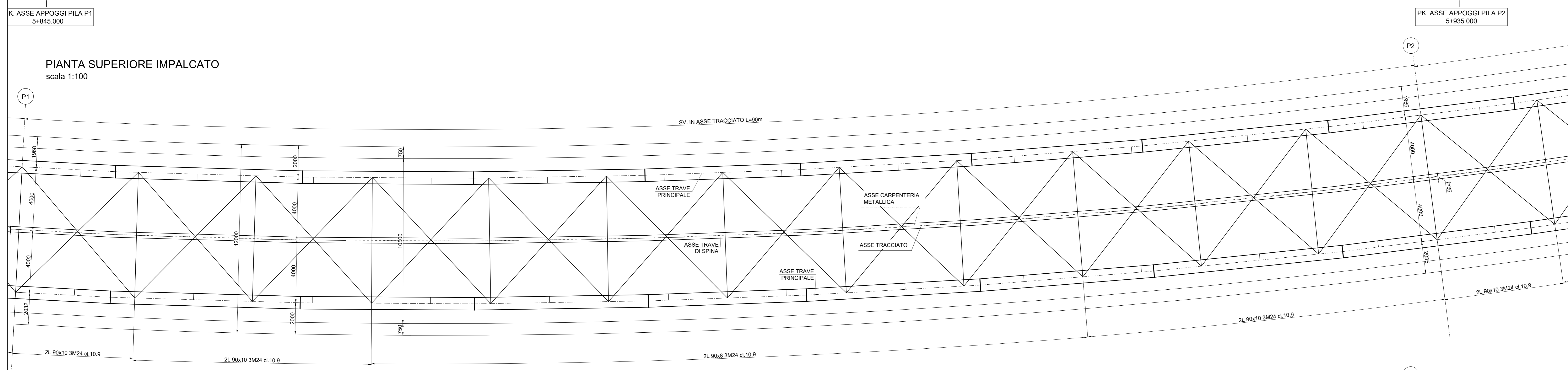


PROFILO LONGITUDINALE
scala 1:100



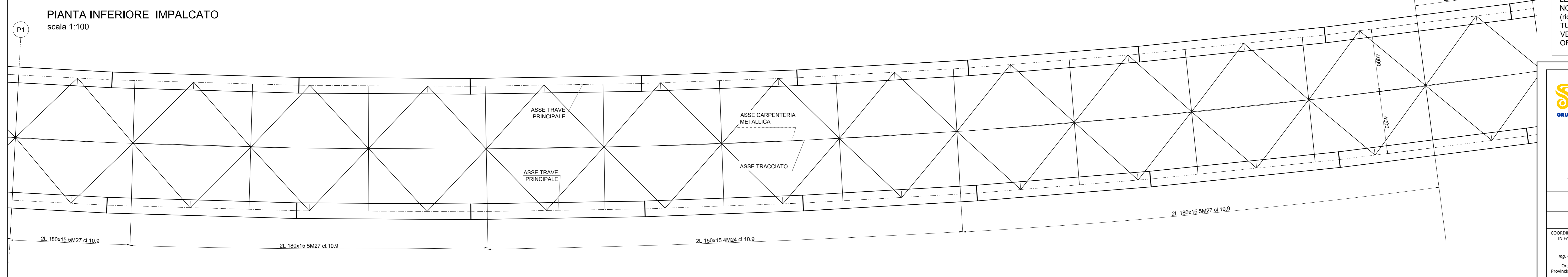
- TRAVI PRINCIPALI
- DISPOSIZIONE PIOLI
- PIATTABANDA SUPERIORE
saldatura di composizione (s)
- SPESSORE ANIMA
- saldatura di composizione (i)
saldatura di comp. raddoppio (r)
- RADDOPPIO PTB INFERIORE
- PIATTABANDA INFERIORE
- DISPOSIZIONE CONCI
- DISPOSIZIONE DIAFRAMMI
- DISPOSIZIONE IRRIGIDENTI

LEGENDA
G=Giunto saldato
GL=Giunto longitudinale
D=Diaframma intermedio
Dp=Diaframma di pila
Ds=Diaframma di spalla
I1=irrigidente trav. #380x20
I2=irrigidente trav. #420x24
I3=irrigidente long. #220x20
I4=irrigidente long. #220x20
I5=irrigidente long. #280x28
I6=irrigidente long. #320x28
I7=irrigidente + giunto longitudinale fare riferimento allo schema GL

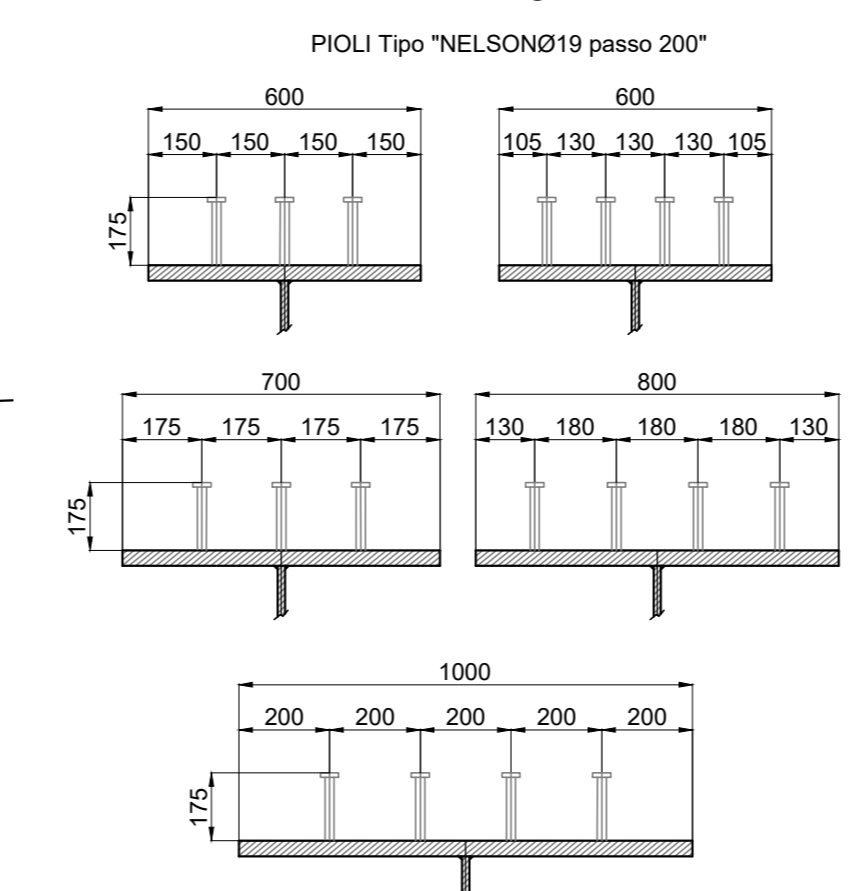


IMPALCATO	Incidenza carpenteria [kg/m ²]	Incidenza soletta [kg/m ²]
METAURO	380	100

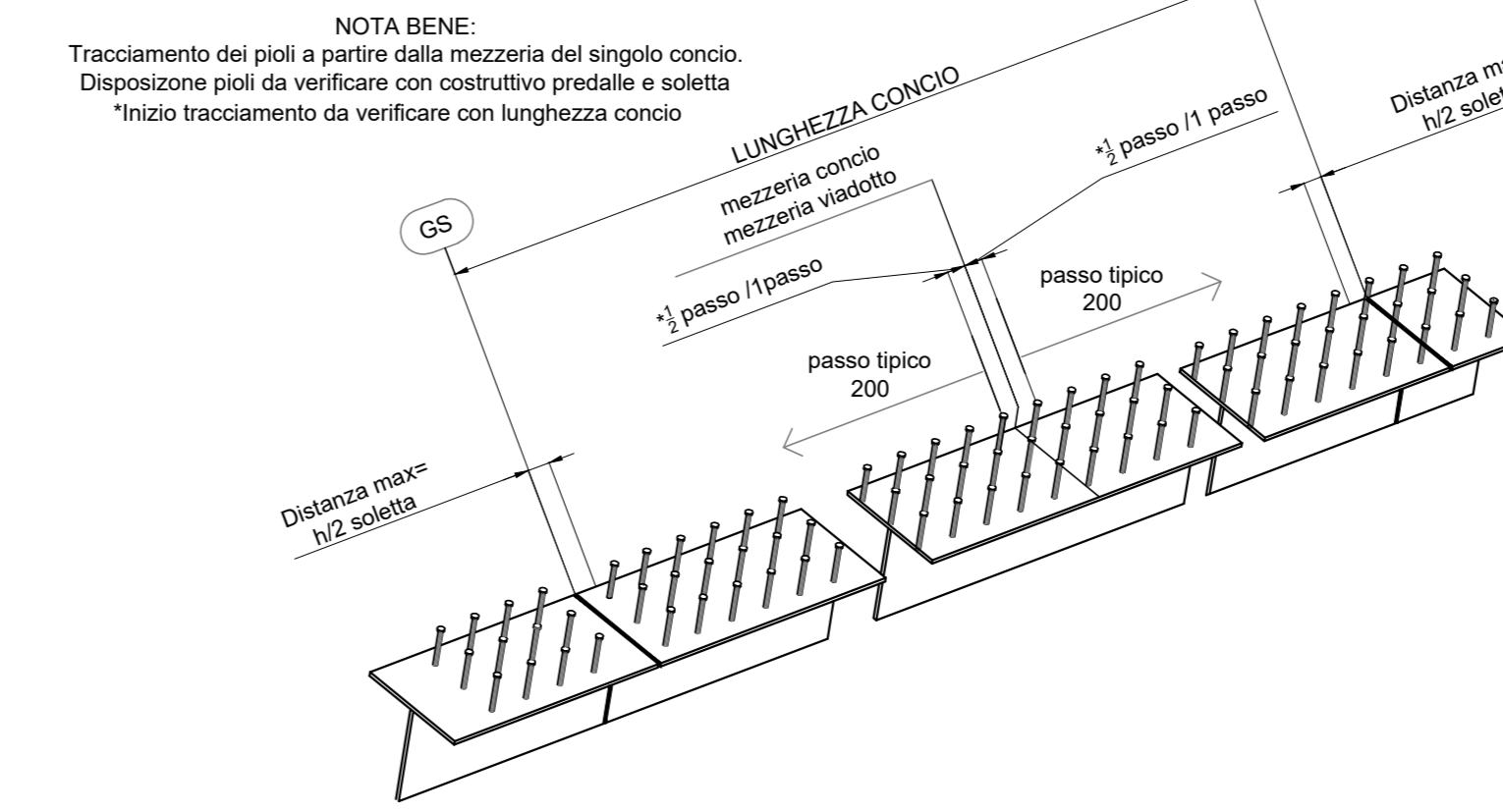
LE DIMENSIONI INDICATE NELLE PIANTE E SEZIONI SONO IN ASSE TRACCIATO E NON TENGONO CONTO DELL'EFFETTO DATO DALLA LIVELLETTA LONGITUDINALE (ricavata da progetto stradale in ultima revisione) E DELLA CONTROMONTA. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPIUTAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DELLA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



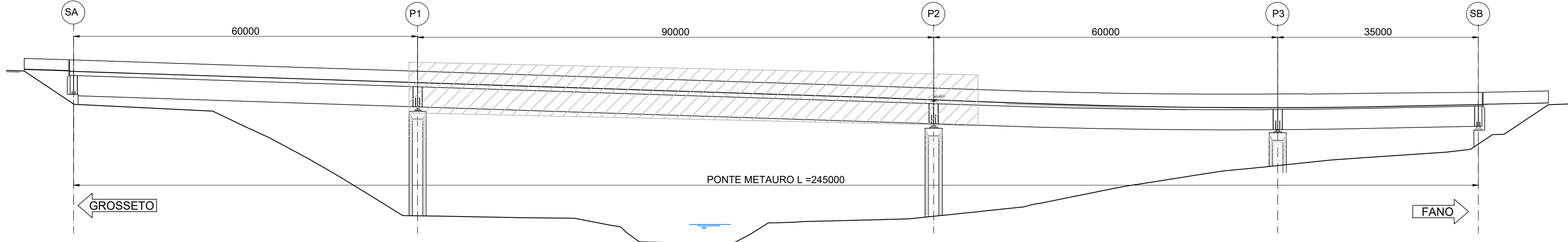
DISPOSIZIONE TRASVERSALE PIOLI
scala 1:15



SCHEMA DI TRACCIAMENTO LONGITUDINALE PIOLI TRAVE PRINCIPALE
scala 1:15



PROFILO CHIAVE Scala 1:500



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 Rento Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	1 PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGENNERIA s.r.l.
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 069	Ing. Moreno Panfilii Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	(Mandatario) costruttori
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	Ing. Claudio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	(Mandatario) engeko
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfilii Marco Calozza	Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandatario) INGENNERIA

IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/20 ART. 15 COMMA 2)
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.2 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D PAN 2 4 7	TO0V065TRCP11_B	B	VARE
ELAB.	T O V O 6 5 T R C P 1 1		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D					
C					
B	Rev. It.LU.0039705 24/01/22 e It.LU.0057794 01/02/22	Feb.'22	Rovere	Muller	Guiducci
A	Emissione	Ottobre '21	Rovere	Muller	Guiducci