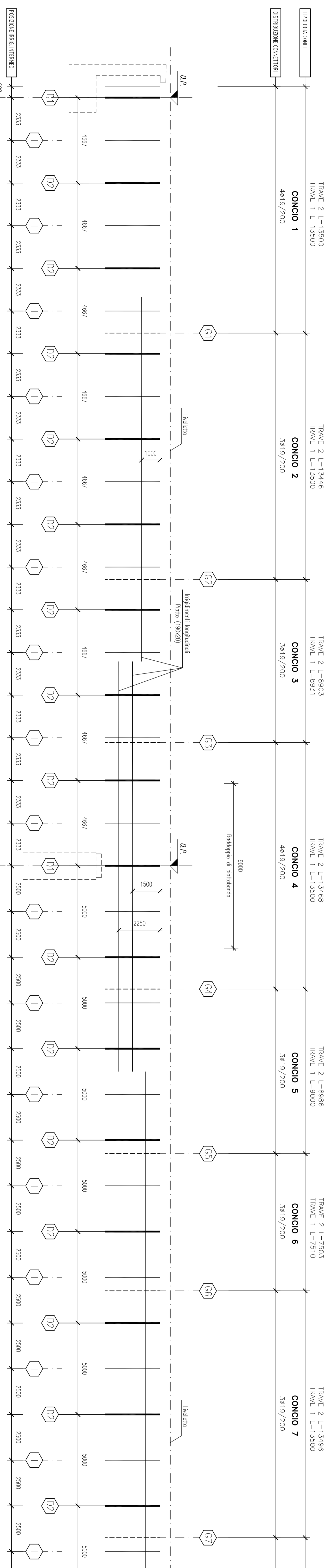


SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE IMPALCATO

Scala 1:100

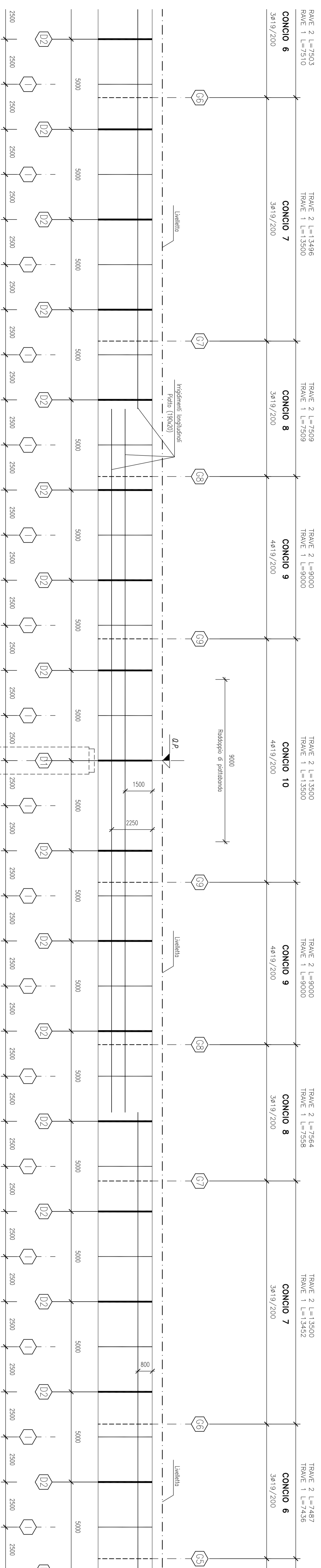


Spalla "A"  
ASSE APPOGGI  
Pr. 2+864.00

Pila "1"  
ASSE APPOGGI  
Pr. 2+906.00

SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE IMPALCATO

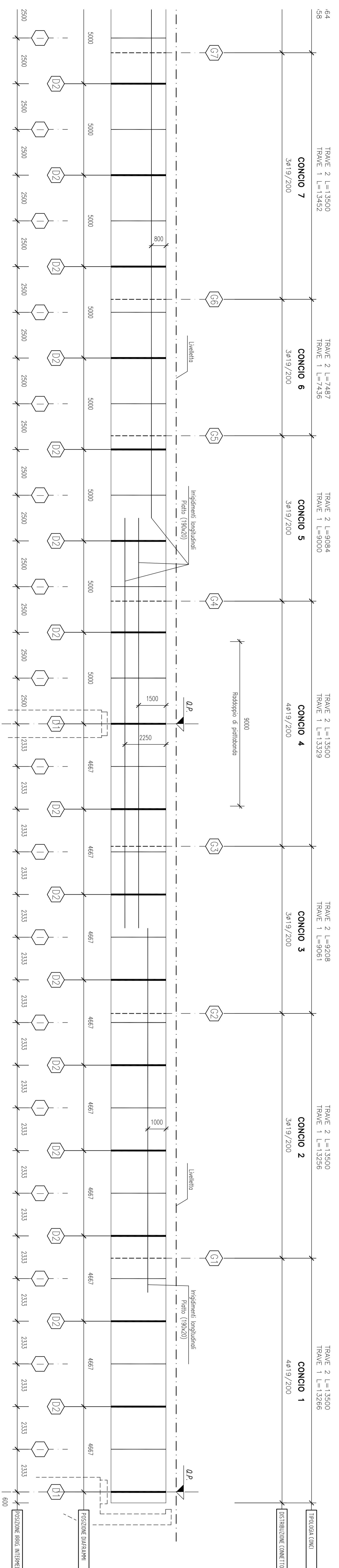
Scala 1:100



Pila "2"  
ASSE APPOGGI  
Pr. 2+966.00

SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE IMPALCATO

Scala 1:100



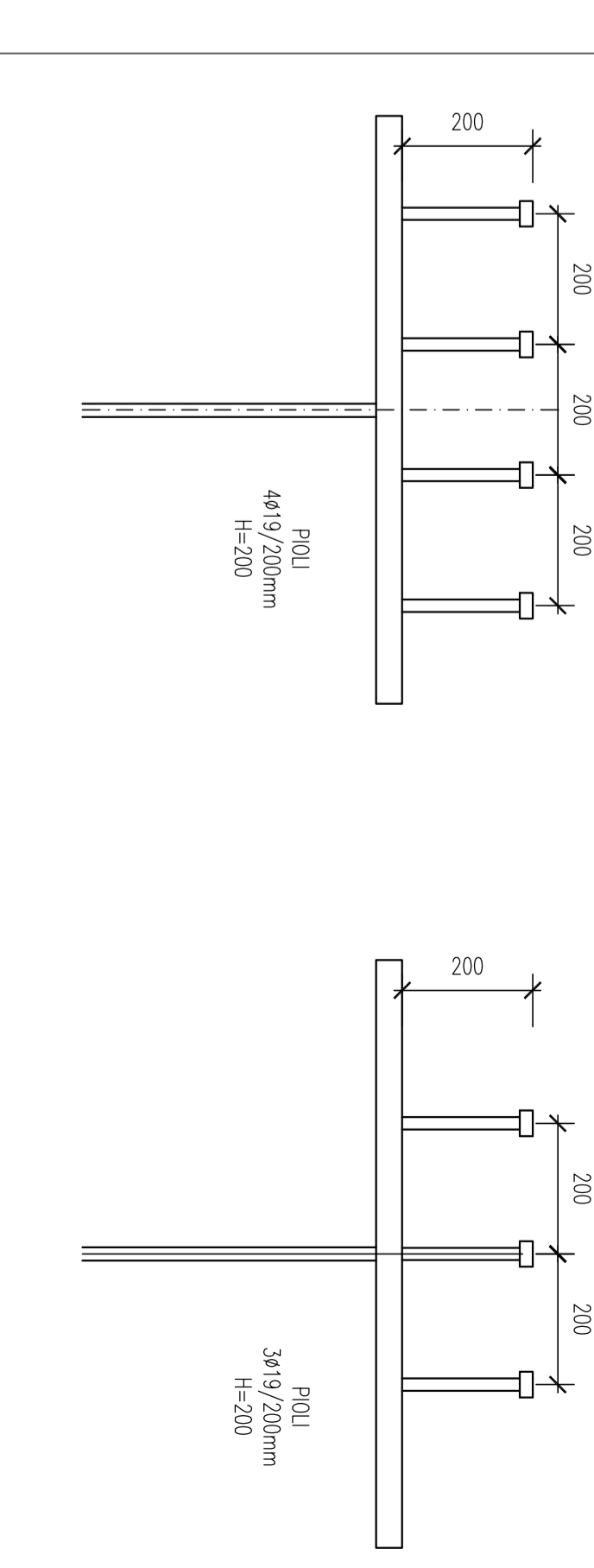
Pila "3"  
ASSE APPOGGI  
Pr. 3+026.00

Spalla "B"  
ASSE APPOGGI  
Pr. 3+068.00

CONCIO TIPO	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8	C9	C10
ALTEZZA TOTALE (TRAVI)	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
PATIBANDA (TRAVI)	800x20	800x30	800x40	800x30	800x30	800x30	800x30	800x30	800x30	800x40
Refor. Inferno	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
PATIBANDA SUP.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ANIMA VERTICALE (TRAVI)	20	16	20	16	16	16	16	16	16	20
PATIBANDA INFERNA	900x40	200x40	200x40	100x40	100x40	100x40	100x40	200x40	300x40	300x40
Refor. Inferno	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
PATIBANDA INF.	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
SALDATURE	Y 10x10	8x8	10x10	8x8	8x8	8x8	8x8	8x8	8x8	10x10

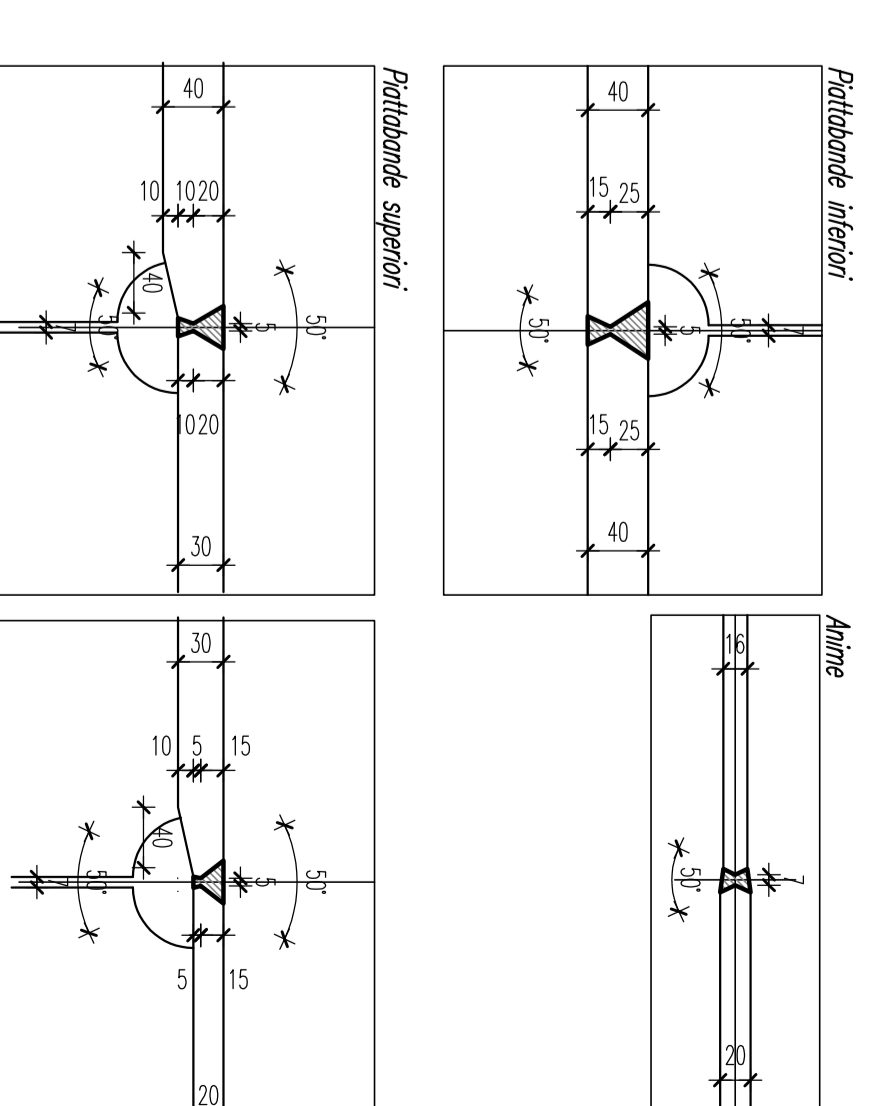
SCHEMA PIELLI DI SOLETTA

Scala 1:10



GIUNTI TRAVI PRINCIPALI

Scala 1:5



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

ADEGUAMENTO S.S. n°87 "SANNITICA"

Interventi localizzati per garantire la percorribilità immediata  
Tratto "Compasso" - Bivio S. Elia"  
Lotti A2 e A3

PROGETTO DEFINITIVO

000\_C8\_150

**PROGETTAZIONE:**  
bonifica s.p.a.  
**FRANCHETTI**

05 OM-OPERE D'ARTE MAGGIORI  
05.04 VIO4  
Carpenteria metallica impalcato: Tavolo d'assieme-Tov.4d15

05 OM-OPERE D'ARTE MAGGIORI  
05.04 VIO4  
Carpenteria metallica impalcato: Tavolo d'assieme-Tov.4d15

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
A	ESIGSIONE	10/01/2022	Enrico Vanni	Paolo Vanni	Paolo Vanni
B					
C					