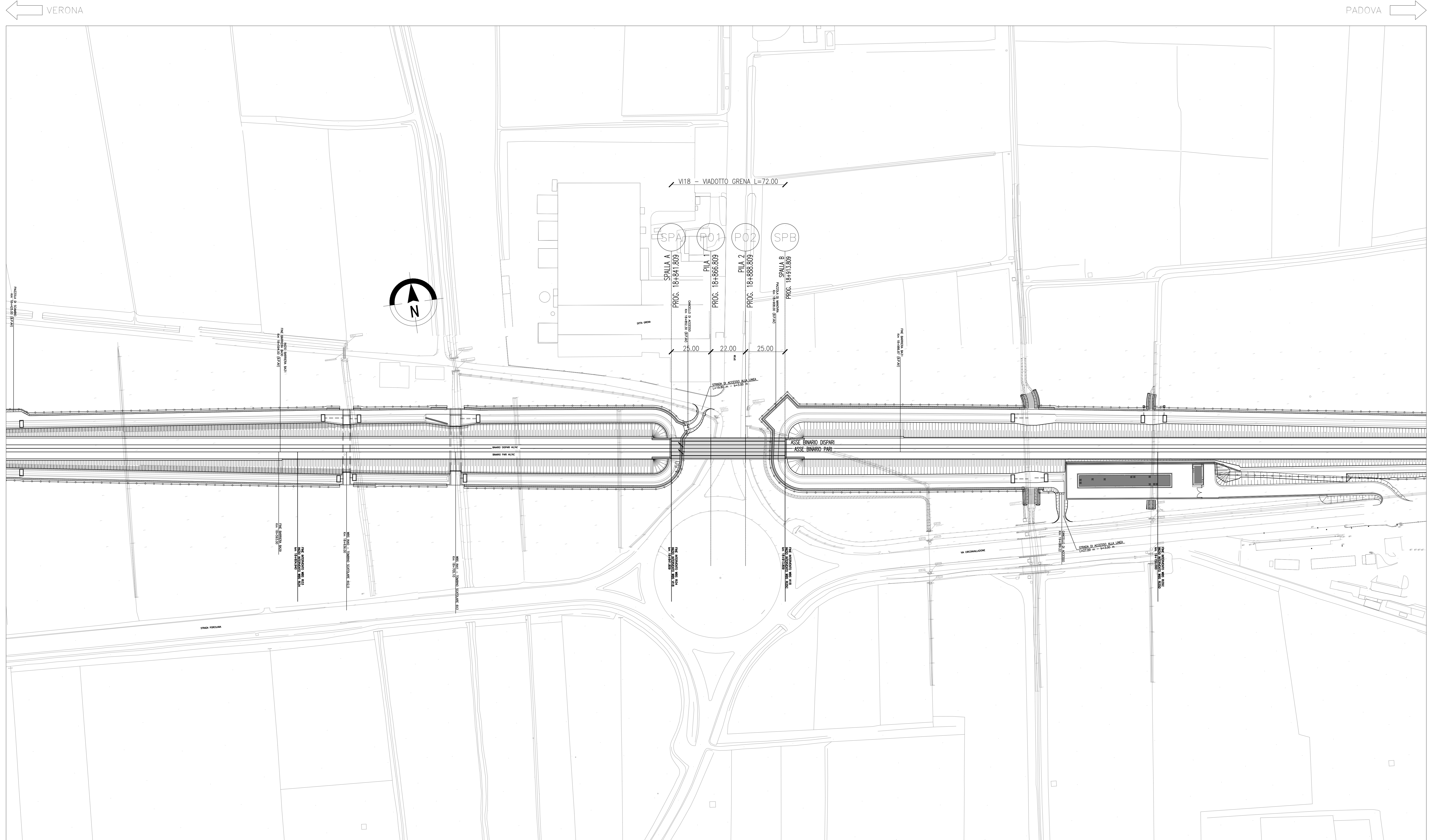


Per gli impalcati tipologici si rimanda agli elaborati:

DETTAGLI COSTRUTTIVI:	
Dettagli parabalast e impermeabilizzazione	IN1710E12DZV1000001
Dettagli parapetto	IN1710E12DZV1000002
TRAVI INCORPORATE 22m i=450cm:	
Carpenteria Impalcato a travi incorporate i=4,5m	IN1710E12BZV10005060
Armatura solettone a travi incorporate i=4,5m	IN1710E12BZV10005061
Apparecchi appoggio e giunti Travi incorporate	IN1710E12DZV10000011
TRAVI IN CAP 25m i=450cm:	
Carpenteria travi	IN1710E12BZV10005030
Dettagli tesatura traversi, particolari costruttivi e messa a terra impalcato	IN1710E12BZV10005031
Armatura travi in cap	IN1710E12BZV10005032
Armatura trasversi - Trave esterna, i=4,50m	IN1710E12BZV10005033
Armatura trasversi - Trave esterna, i=4,50m	IN1710E12BZV10005034
Carpenteria impalcato in cap 25m	IN1710E12BZV10005035
i=450cm - rettilio	IN1710E12BZV10005035
Armatura soletta impalcato in cap i=450cm	IN1710E12BZV10005036
Carpenteria Predalles impalcato in cap	IN1710E12BZV10005037
i=450cm - Rettilio	IN1710E12BZV10005037
Fasi di tesatura dei traversi impalcato	IN1710E12DZV10005008
Apparecchi appoggio e giunti Impalcato in c.a.p.	IN1710E12DZV10005009

PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO

Scala: 1:1000



**COMMITTENTE:**  **ALTA Sorveglianza:**  **GENERAL CONTRACTOR:** 

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

PONTI E VIADOTTI  
Viadotto Grena dal Km 18+841,809 al Km 18+913,809  
**GENERALE**

Planimetria generale di progetto

<b>GENERAL CONTRACTOR</b> CONSORZIO ITRICAV DUE Ing. Paolo Carmona	<b>DIRETTORE LAVORI</b> Ing. Paolo Carmona	<b>SCALA:</b> 1:1000
--	---	-------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
1117	12	E	12	P8	V11800	001	A	11-11

**VISTO CONSORZIO ITRICAV DUE**  
Ing. Paolo Carmona

Progettazione	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	BOZZA							
B								
C								

CUP: A11E1100000009  
Cod. origine: 0000

**Scalo di plan:** **TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA**