

Pila 1			Pila 7		
Est	Nord		Est	Nord	
1	845870.830	150502.334	1	846008.229	150663.024
3	845874.638	150494.179	3	846011.774	150554.752
7	845862.675	150498.526	7	845999.956	150559.480
9	845866.483	150490.371	9	846003.501	150551.207

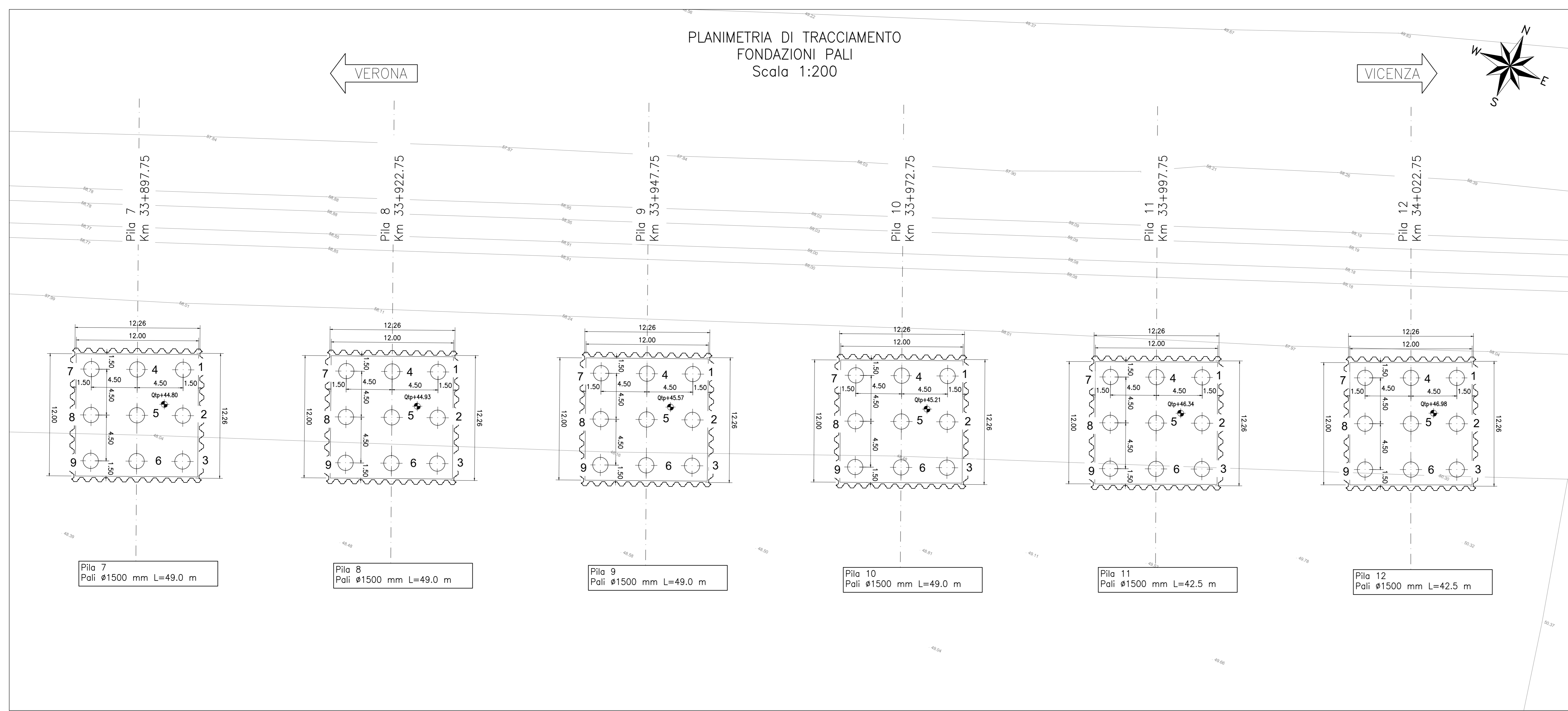
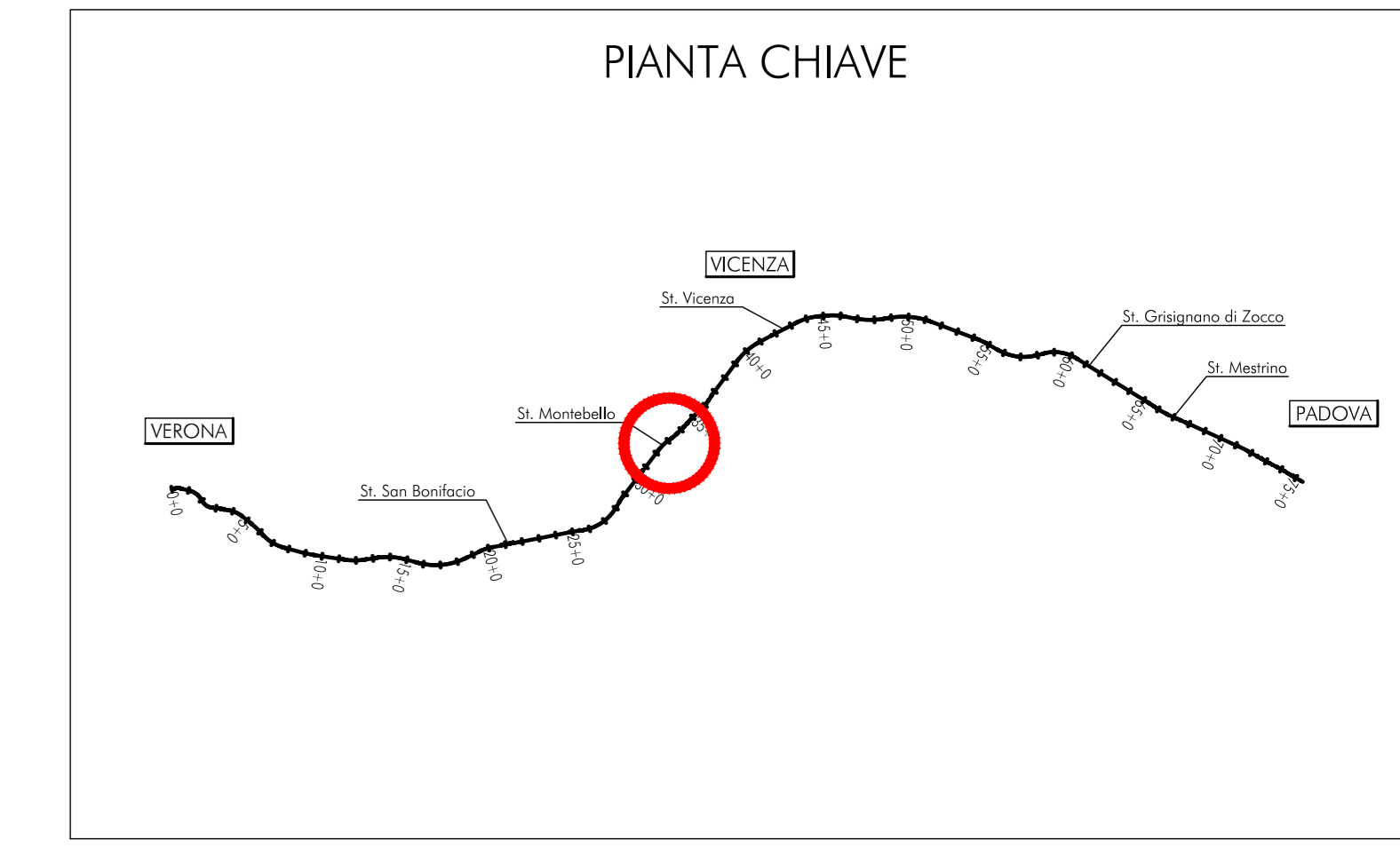
Pila 2			Pila 8		
Est	Nord		Est	Nord	
1	845893.602	150512.789	1	846031.223	150572.853
3	845897.339	150504.601	3	846034.759	150564.577
7	845885.415	150509.052	7	846022.947	150569.318
9	845889.151	150500.864	9	846026.483	150561.041

Pila 3			Pila 9		
Est	Nord		Est	Nord	
1	845916.443	150523.071	1	846064.212	150682.676
3	845920.119	150514.856	3	846057.749	150574.400
7	845908.228	150519.395	7	846045.936	150579.139
9	845911.904	150511.180	9	846049.473	150570.863

Pila 4			Pila 10		
Est	Nord		Est	Nord	
1	845939.339	150533.209	1	846077.186	150592.513
3	845942.965	150524.972	3	846080.733	150584.242
7	845931.102	150529.582	7	846068.914	150588.965
9	845934.728	150521.345	9	846072.462	150580.694

Pila 5			Pila 11		
Est	Nord		Est	Nord	
1	845962.270	150543.230	1	846100.129	150602.398
3	845965.865	150534.979	3	846103.699	150594.136
7	845954.019	150539.635	7	846091.868	150598.829
9	845957.614	150531.384	9	846095.437	150590.567

Pila 6			Pila 12		
Est	Nord		Est	Nord	
1	845985.241	150553.159	1	846123.032	150612.357
3	845988.805	150544.895	3	846126.634	150604.109
7	845976.976	150549.595	7	846114.784	150608.755
9	845980.541	150541.331	9	846118.386	150600.507



NOTE GENERALI

TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI

PER LE MACRO FASI DI COSTRUZIONE SI RIMANDA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PE (WBS SF16)

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATE IN QUESTO ELABORATO, VEDASI: IN1710E2ITV0000001 - TABELLA MATERIALI E PRESCRIZIONI

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
VIADOTTI E PONTI
AV - Viadotto Rio Guà dal km 33+722,75 al km 34+047,75
FONDAZIONI

Planimetria di tracciamento pali di fondazione

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio IRICAV2		Iricav Due		1:200
Ing. Paolo CARBONIA		Ing. Paolo CARBONIA		
Data: Aprile 2022		Data: Aprile 2022		

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	PI	V109A3	001	B		1

VISTO CONSORZIO IRICAV2

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	ELABORAZIONE
A	EMISSIONE	A. Rossi	Aprile 2022	F. Rossi	Aprile 2022	A. Rossi	Aprile 2022	PROGETTISTA
B	RECUPERO STRUTTURE	A. Rossi	Aprile 2022	F. Rossi	Aprile 2022	A. Rossi	Aprile 2022	PROGETTISTA
C								

COI: 8377937001 CUP: J11E1100000009 File: IN1710E2ITV0000001 Data: Aprile 2022

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.