

PLANIMETRIA TRACCIAMENTO - INQ.1 - scala 1:200

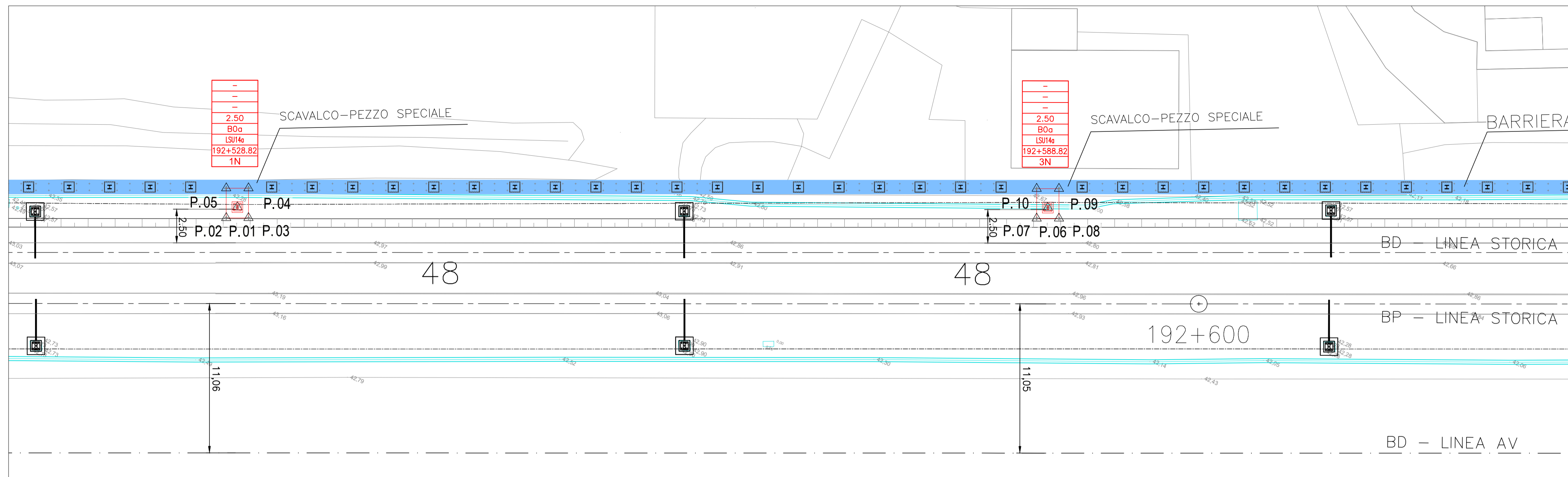
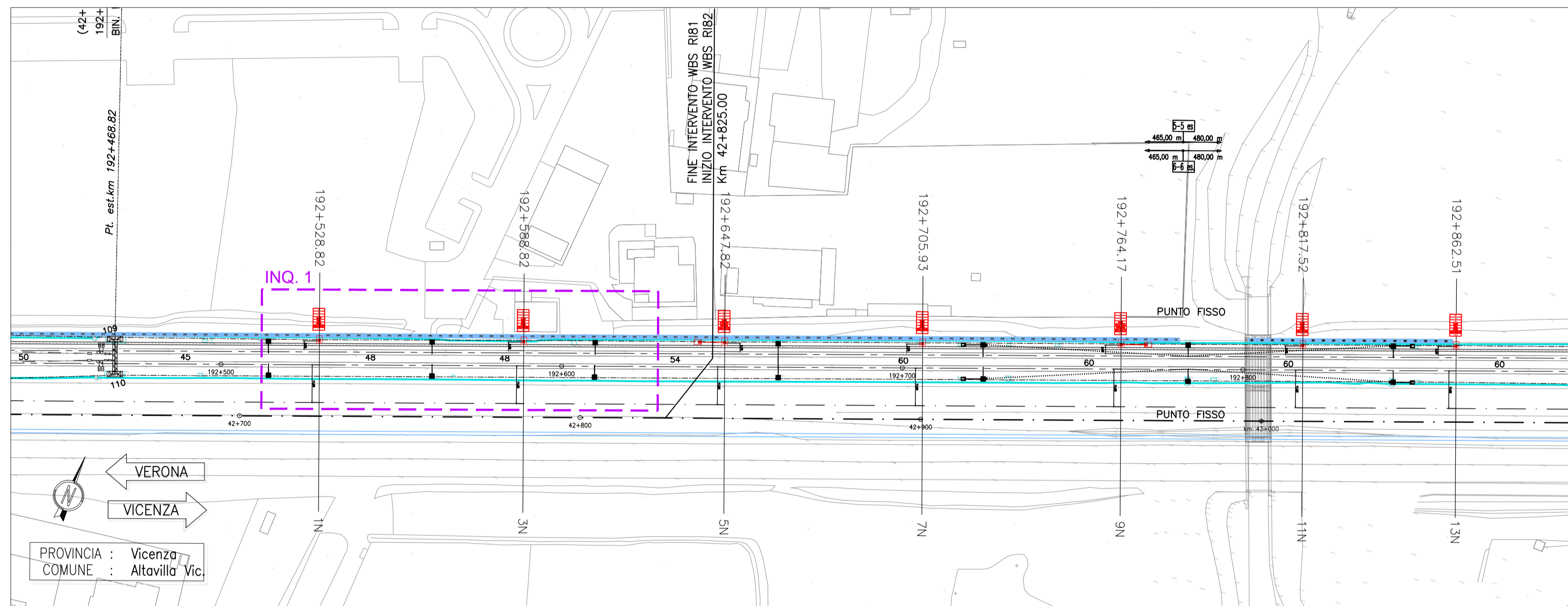


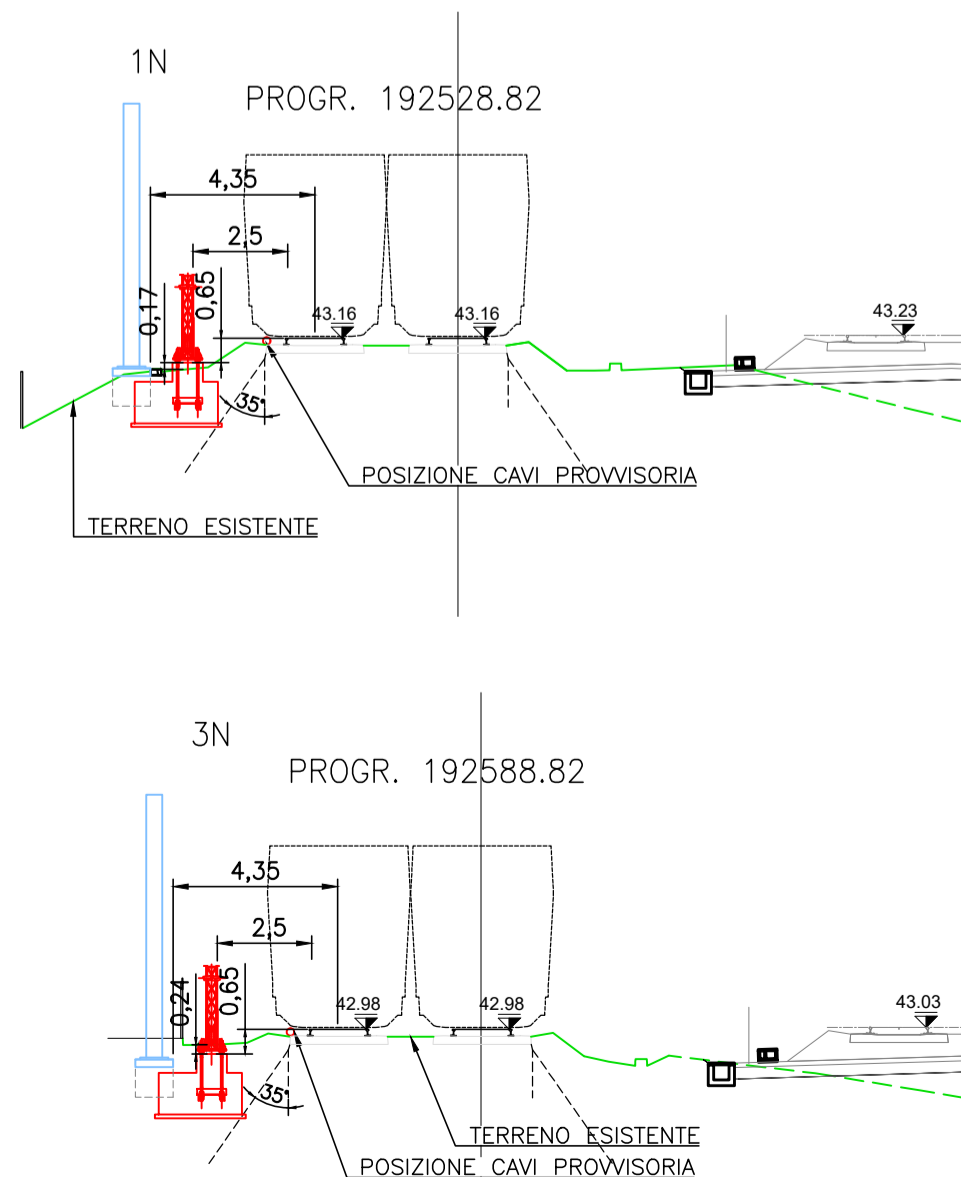
TABELLA DI TRACCIAMENTO PALI

PUNTO	Coord. X	Coord. Y
P 1	851300.588	157313.078
P 2	851300.136	157312.022
P 3	851301.658	157312.658
P 4	851300.809	157314.688
P 5	851299.287	157314.051
P 6	851355.957	157336.193
P 7	851355.505	157335.136
P 8	851357.027	157335.773
P 9	851356.178	157337.802
P 10	851354.656	157337.166

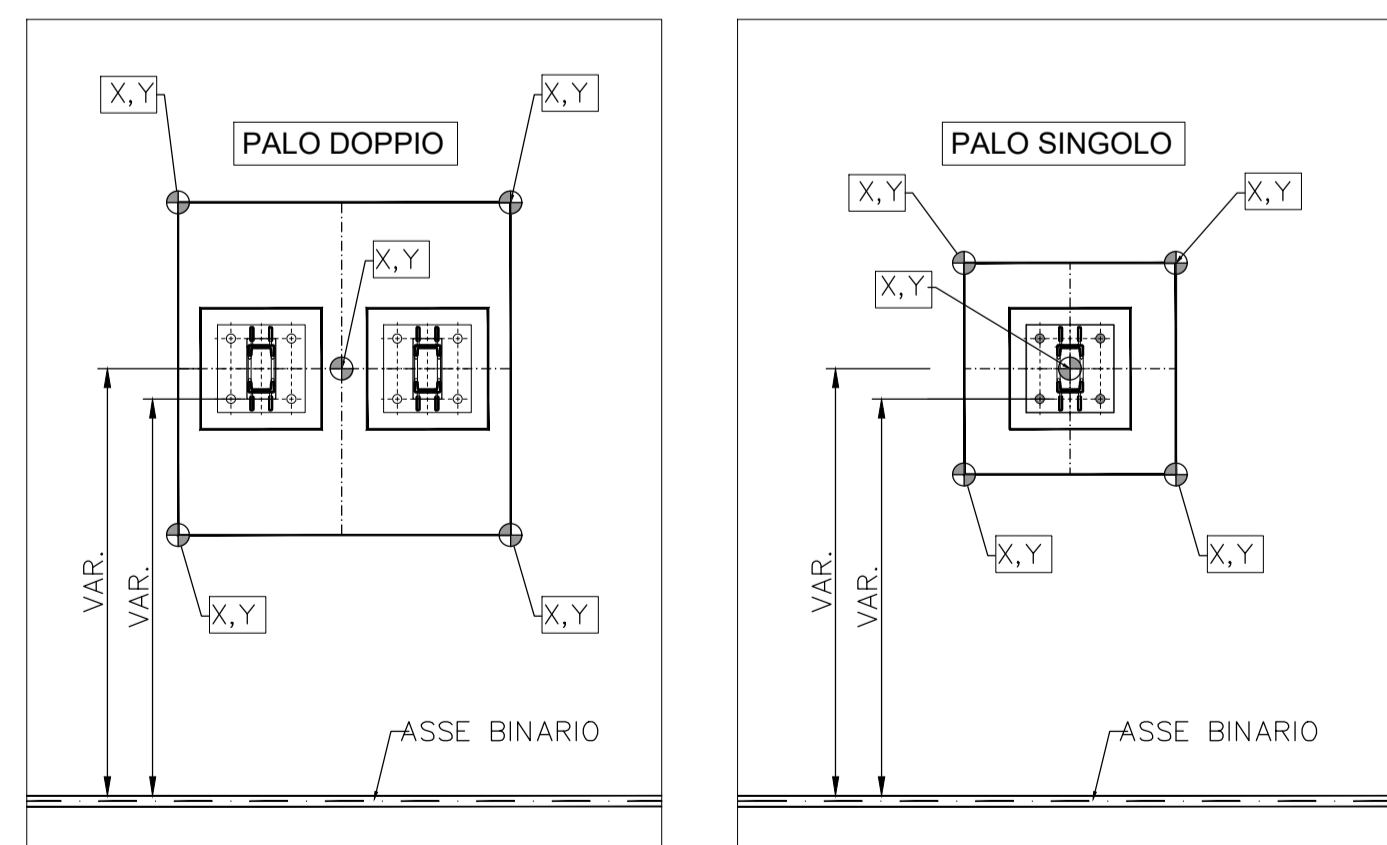
PLANIMETRIA INQUADRAMENTO - scala 1:1000



SEZIONI TRASVERSALI - scala 1:200



COORDINATE CENTRO PIASTRA



- NOTE:
- LA POSIZIONE DELLA T.E. E' INDICATIVA E DOVRA' ESSERE CONFERMATO DAL CONSORZIO SATURNO
 - IN PROSSIMITA DEI PALI IL TERRENO DEVE ESSERE ADEGUATO GARANTENDO UN BAGGIOLO FUORI TERRA DI 5-10 CM MAX
 - PER IL POSIZIONAMENTO DELLE PIASTRE BISOGNA VERIFICARE IN CAMPO LA CORRETTEZZA DELLA DR

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **IRICAV2**

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

RILEVATI
 RILEVATO FERROVIARIO DA PK 42+475,00 A PK 42+825,00
 OPERE DI FINITURA
 ALTAVILLA FASE 1 - Planimetria di tracciamento pali

GENERAL CONTRACTOR: **Iricav Due** (Ing. Paolo CARMINI)
 DIRETTORE LAVORI: **Alberio Leogato**
 SCALA: Varie

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
1N17	12	E	12	PZ	R18107	001	A	di

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	ABONOMI	Apr. 2022	AGARDANI	Apr. 2022	P. GALVANI	Apr. 2022
B							
C							

CIG: 8377937C01 CUP: J41E9100000009 File: I1N1712E292R107001A.DWG Cod. origine: 0001

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

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