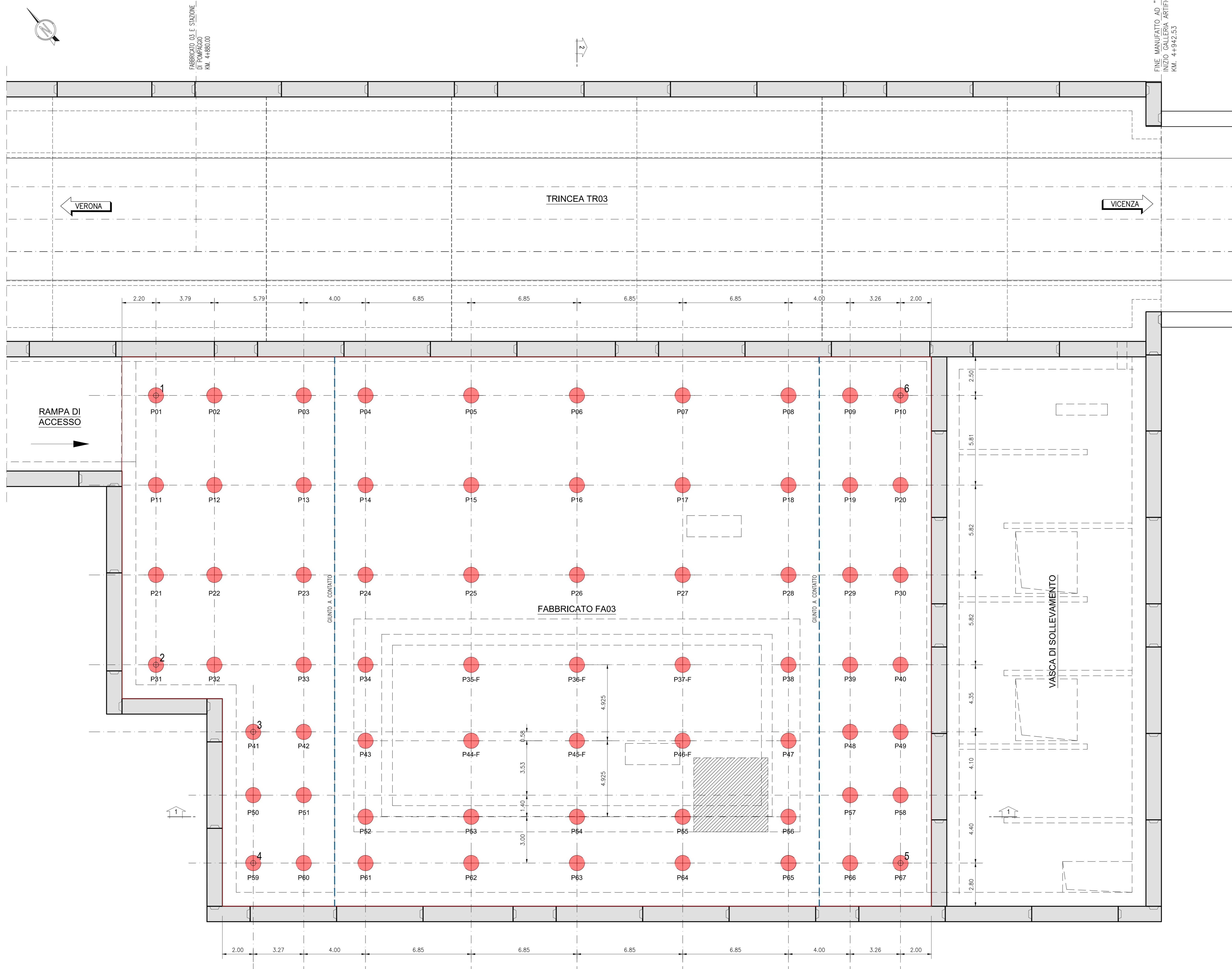


PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:100



FINE MANIFATTO AD "U" (TR03)
INIZIO GALLERIA ARTIFICIALE (GA01)
KM. 4+942.53

FABBRICATO 03 E SEZIONE
DI POMPACCO
KM. 4+1880.00

Diorammi e tamponi di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7
Opere di sostegno e tamponi di fondo FA03 - Profilo Longitudinale
Fabbricato FA03 - Pali di Fondazione - Planimetria di tracciamento
Fabbricato FA03 - Pali di Fondazione - Sezioni Trasversali
Fabbricato FA03 - Pali di Fondazione - Arredature
Fabbricato FA03 - Opere di sostegno, pali di fondazione e tamponi di fondo - Pali Esecutivi
Fabbricato FA03 - Tamponi di fondo campo 1 - Vasca di raccolta acque: Planimetria e Sezioni
Fabbricato FA03 - Tamponi di fondo campo 2 - Piastrelle: Planimetria e Sezioni
Fabbricato FA03 - Tamponi di fondo campo 3 - Rampe di accesso: Planimetria e Sezioni

NOTE GENERALI

- IL PRESENTE ELABORATO E' RIFERITO ALLE SOLE OPERE DI FONDAZIONE PROFONDA (PALI TRIVELLATI) DEL FABBRICATO FA03; PER QUANTO RIGUARDA LA GEOMETRIA E LA QUOTA DEI PIANI DI LAVORO DI PRIMA FASE, NONCHÉ IL TRACCIAMENTO DEI CORPOLI GUIDA PER I CARPAMI FERRAMENTALI E INTENDE SI RIFERISCA AGLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO DELLA S.S. TR03.
- PER LE MODALITÀ ESECUTIVE ED IL TRACCIAMENTO DEL TAMPONE DI FONDO IN JET GROUTING PER IL FABBRICATO FA03 SI RIFERISCA AGLI ELABORATI DI RIFERIMENTO.
- LE FASI DI REALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI SONO ILLUSTRATE NELLELABORATO IN1712E24TGA0100001A.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1711E24TGA0100001



GENERAL CONTRACTOR:
ITICAV2

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

TR - TRINCEE
TR00 - TRINCEE DI APPROCCIO ALLA GALLERIA ARTIFICIALE S. MARTINO
TR03 dal km 4+530.53 al km 4+942.53
Fabbricato FA03 - Pali di fondazione - Planimetria di tracciamento

PROGETTO ESECUTIVO

COMITENTE: RFI

GENERAL CONTRACTOR: ITICAV2

PROGETTO: IN1711E24TGA0100001

DATA: Aprile 2022

SCALA: 1:100

REVISIONI:

REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	EMISSI	20/04/22	ITICAV2	20/04/22	ITICAV2	20/04/22
B						
C						

CG: 83795701 | CUP: J11E100000009 | File: IN1712E24TGA0100001A

COORDINATE DI TRACCIAMENTO PALI IN C.A.

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
1	820891.566	146526.218
2	820880.216	146612.966
3	820882.171	146605.563
4	820876.642	146599.108
5	820908.487	146571.830
6	820928.197	146594.842

PALI IN C.A.

NUMERO IDENTIFICATIVO	Ø (mm)	Lunghezza palo da intradosso fondazione (m)	Quota testa palo scapilozzato (m s.l.m.)	Lunghezza perforazione a vuoto (m)	Lunghezza perforazione totale (m)
P01 + P34	1000	28,00	38,10	7,40	35,40
P35-F + P37-F	1000	28,00	38,72	6,78	34,78
P38 + P43	1000	28,00	38,10	7,40	35,40
P44-F + P46-F	1000	28,00	38,72	6,78	34,78
P47 + P67	1000	28,00	38,10	7,40	35,40

N.B. I pali saranno eseguiti dal piano di lavoro a c/ta 45,50m