

Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 1	IN/171/2020/PATR0300001
Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 2	IN/171/2020/PATR0300002
Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 3	IN/171/2020/PATR0300003
Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 4	IN/171/2020/PATR0300004
Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 5	IN/171/2020/PATR0300005
Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 6	IN/171/2020/PATR0300006
Diagrammi e tavole di fondo - Planimetria di tracciamento e profili longitudinali Tav. 7	IN/171/2020/PATR0300007
Opere di sostegno e tavole di fondo - Sezioni trasversali Tav. 1	IN/171/2020/PATR0304001
Opere di sostegno e tavole di fondo - Sezioni trasversali Tav. 2	IN/171/2020/PATR0304002
Cordele guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 1	IN/171/2020/PATR0303001
Cordele guida - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2	IN/171/2020/PATR0303002

NOTE GENERALI

- L'ubicazione DEI SOTTOSERVIZI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN CANTIERE ALL'APERTURA DEGLI SCAVI PRIMA DELLA REALIZZAZIONE DELLE OPERE DI SOSTEGNO, PER L'UBICAZIONE E LE FASI RELATIVE ALLA DEVIAZIONE DEI SOTTOSERVIZI INTERFERENTI CON LE OPERE IN COSTRUZIONE SI RIMANDA ALL'ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.
- PER QUANTO RIGUARDA LE DEVIAZIONI PROVVISORIE DELLA MARCIA, LE OPERE PROVVISORIE E LE RELATIVE FASI ESECUTIVE SI RIMANDA ALL'ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

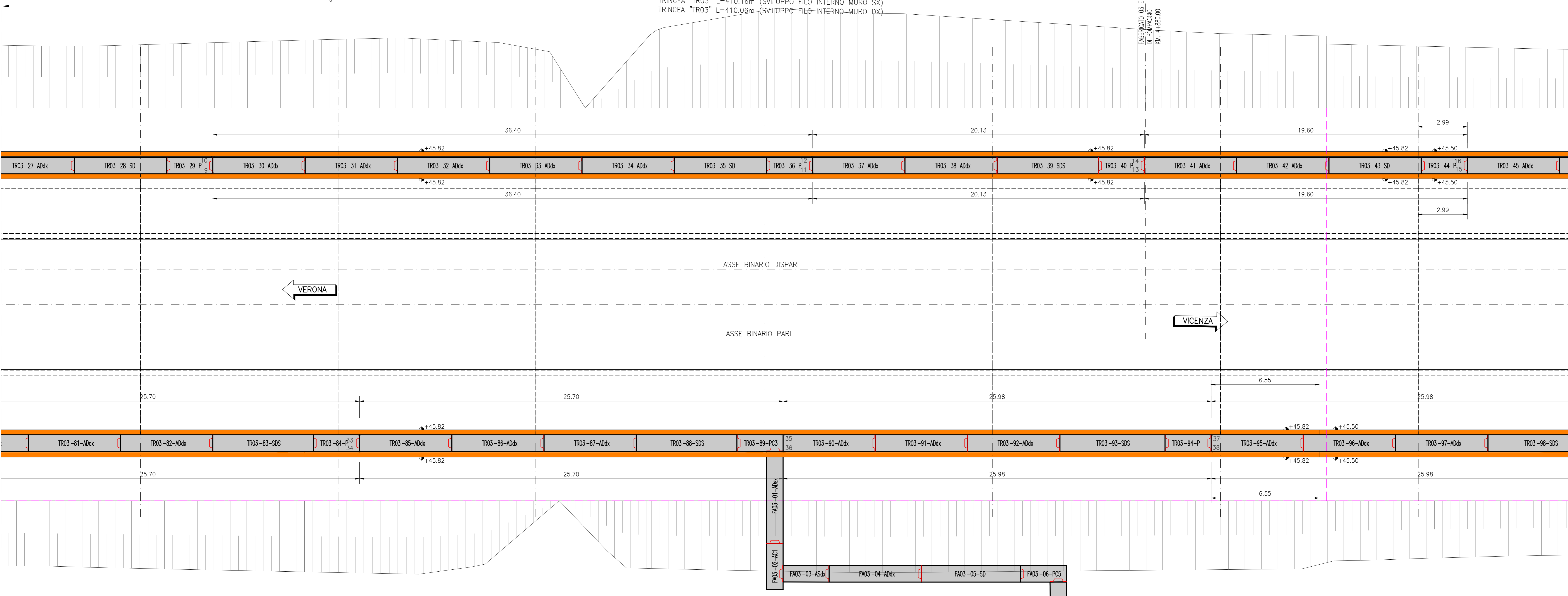
CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

DESCRIZIONE	CODICE
Tabella Materiali	IN1711E124TGA0100001

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:100

TRINCEA "TR03" L=412,00m (ASSE BINARIO PARI)
 TRINCEA "TR03" L=410,16m (SVILUPPO FILO INTERNO MURO SX)
 TRINCEA "TR03" L=410,06m (SVILUPPO FILO INTERNO MURO DX)

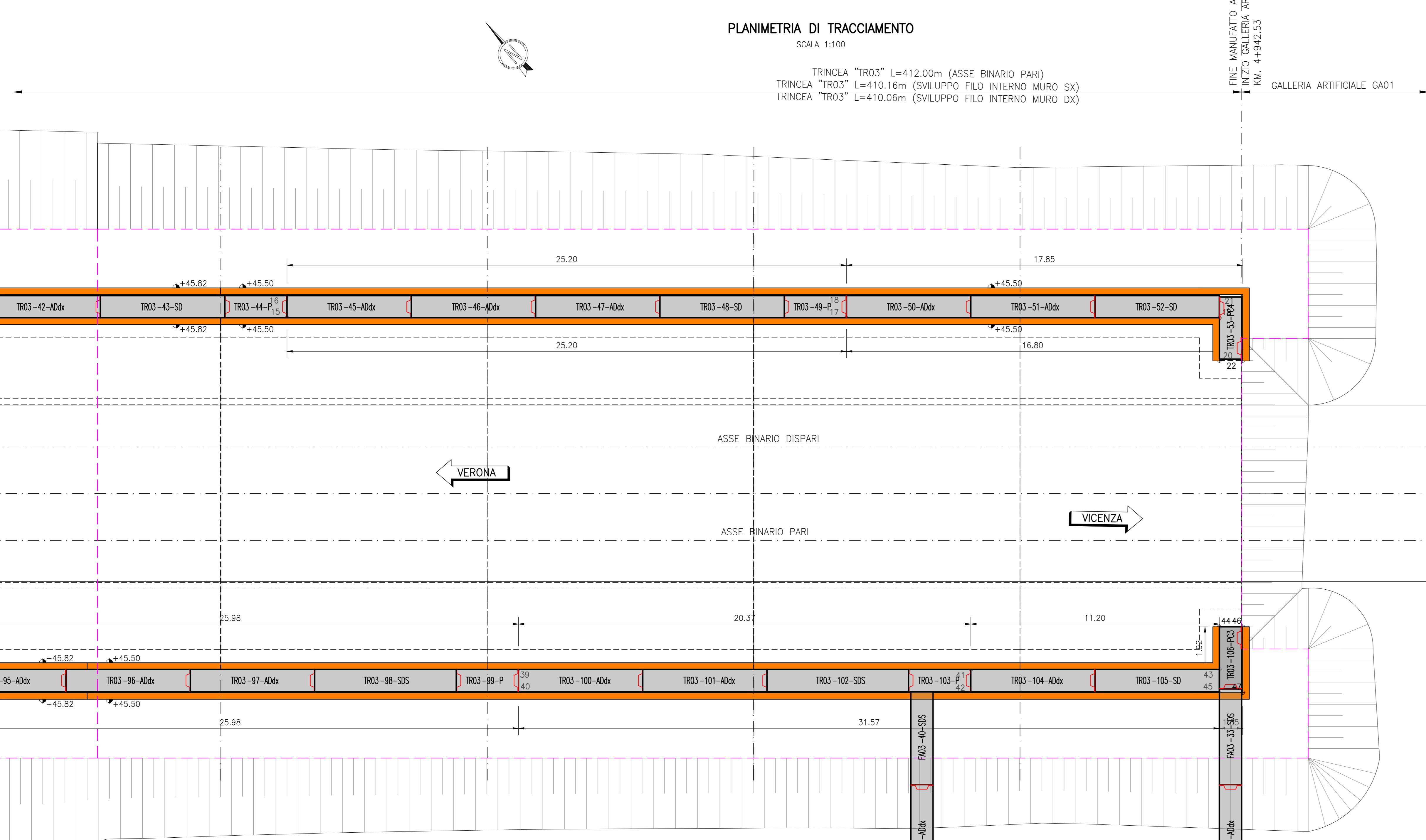


SEMPREPIANTO DELLE STAZIONI
 TRINCEA TR03
 KM. 4+942,00

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:100

TRINCEA "TR03" L=412,00m (ASSE BINARIO PARI)
 TRINCEA "TR03" L=410,16m (SVILUPPO FILO INTERNO MURO SX)
 TRINCEA "TR03" L=410,06m (SVILUPPO FILO INTERNO MURO DX)



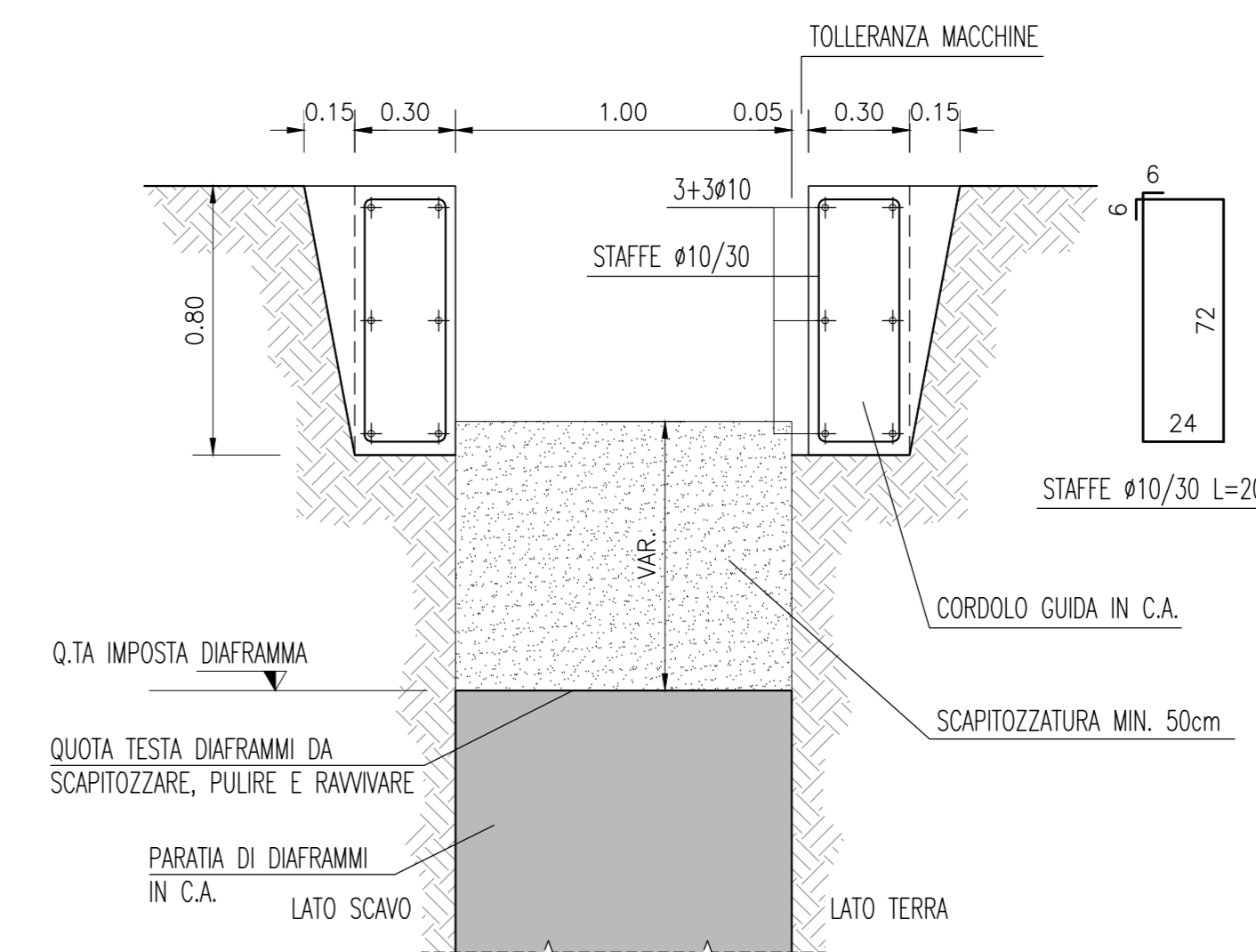
FINE MANIFATTO AD "U" (TR03)
 INIZIO GALLERIA ARTIFICIALE (CA01)
 KM. 4+942.53
 GALLERIA ARTIFICIALE CA01

COORDINATE DI TRACCIAMENTO DIAFRAMI IN C.A.

N° PUNTO	COORDINATA EST	COORDINATA NORD
1	820751,114	146773,373
2	820750,431	146772,575
3	820780,203	146747,074
4	820780,886	146747,872
5	820807,848	146723,395
6	820808,531	146724,192
7	820835,493	146699,716
8	820836,176	146700,513
9	820863,137	146676,036
10	820863,820	146676,833
11	820890,783	146652,357
12	820891,465	146653,154
13	820906,071	146639,261
14	820906,754	146640,058
15	820920,956	146626,510
16	820921,639	146627,307
17	820940,096	146610,117
18	820940,778	146610,914
19	820952,854	146599,187
20	820951,605	146597,729
21	820954,335	146599,302
22	820952,403	146597,046
23	820740,127	146760,545
24	820739,444	146759,748
25	820769,899	146735,045
26	820769,215	146734,247
27	820797,544	146711,365
28	820796,860	146710,567
29	820820,923	146691,338
30	820820,240	146690,541
31	820840,074	146674,935
32	820839,390	146674,137
33	820859,592	146658,216
34	820858,909	146657,418
35	820879,111	146641,497
36	820878,427	146640,700
37	820898,842	146624,596
38	820898,159	146623,799
39	820918,573	146607,695
40	820917,890	146606,898
41	820934,044	146594,443
42	820933,361	146593,646
43	820942,550	146587,157
44	820943,799	146588,615
45	820941,867	146586,360
46	820944,596	146587,932
47	820942,664	146585,677

PARTICOLARE CORDOLI GUIDA

SEZIONE TRASVERSALE



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

TR - TRINCEE
 TR00 - TRINCEE DI APPROCCIO ALLA GALLERIA ARTIFICIALE S. MARTINO
 TR03 dal km 4+530,53 al km 4+942,53

CORDOLI GUIDA - Pianta scavi e planimetria di tracciamento Tav. 2

GENERAL CONTRACTOR Iriciav Due			DIRETTORE LAVORI	SCALA 1: 1:100
COMMITTENTE RFI			FOGLIO	
1/17	1/2	E	1/2	PA
PROGETTAZIONE		VERIFICA	APPROVAZIONE	
A	B	C		

Consorzio IriciAV Due

Progettazione:

Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
A			
B			
C			