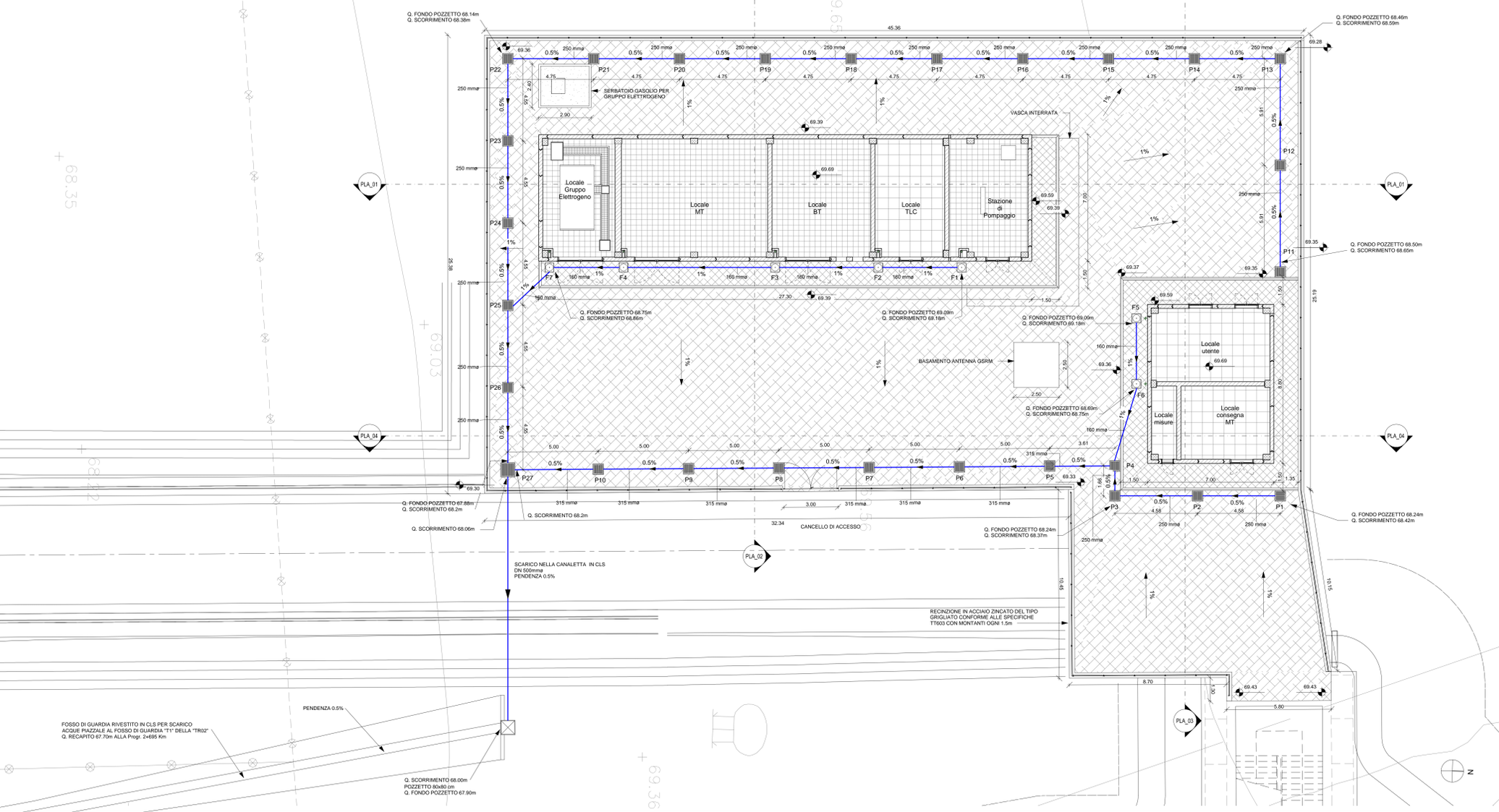
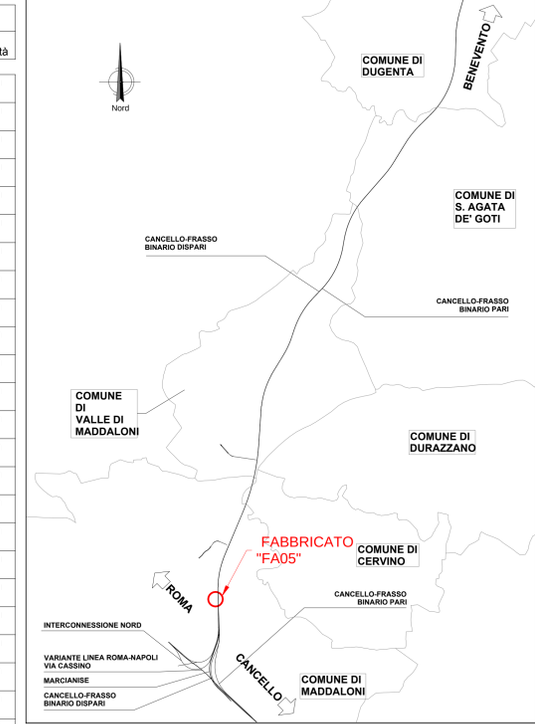


Planimetria di Piazzale

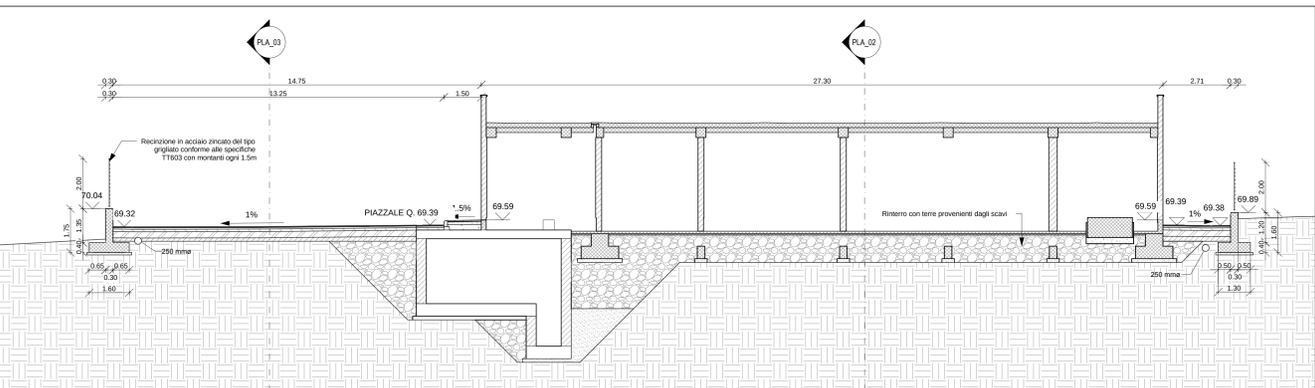
1 : 100



Legenda Pozzetti		
n° Pozzetto	Descrizione	Profondità
F1	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F2	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F3	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F4	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.70 m
F5	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F6	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.90 m
F7	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.80 m
P1	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P2	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P3	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P4	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P5	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P6	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P7	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P8	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P9	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P10	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P11	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	0.80 m
P12	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	0.80 m
P13	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	0.80 m
P14	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	0.80 m
P15	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P16	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P17	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P18	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P19	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P20	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P21	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P22	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P23	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P24	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P25	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P26	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.20 m
P27	Pozzetto acque piovane 80x80 con caditoia	1.40 m

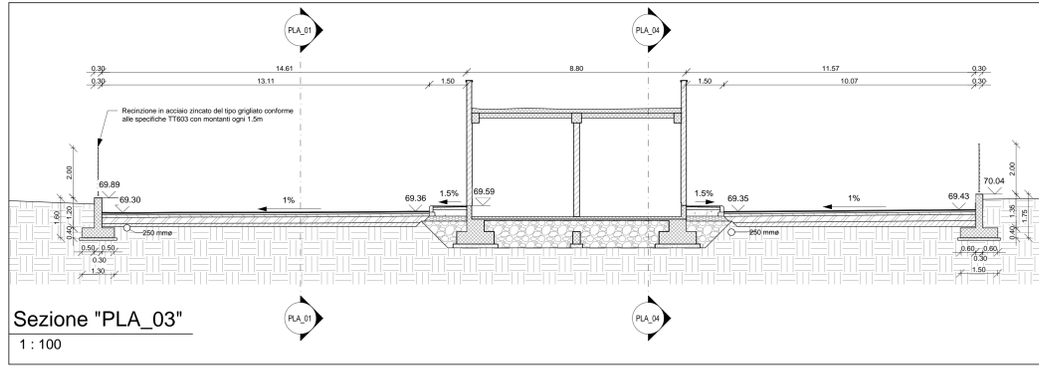


Keyplan



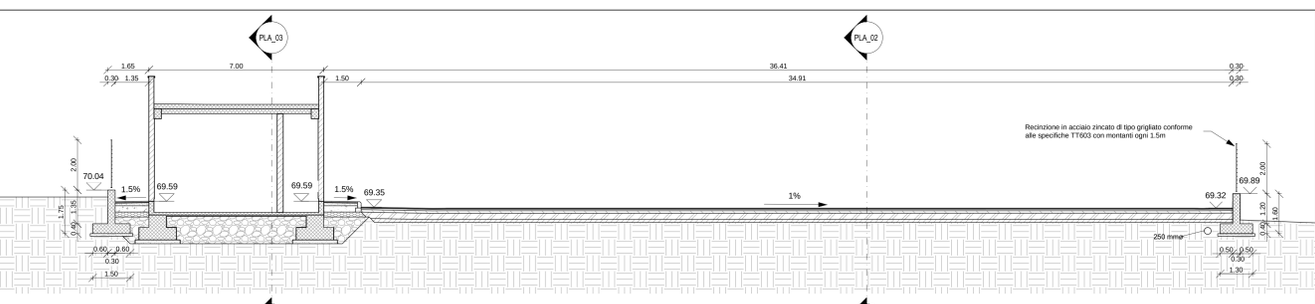
Sezione "PLA\_01"

1 : 100



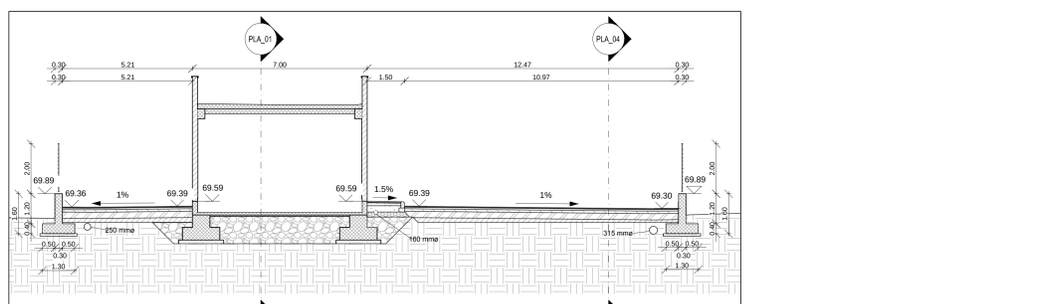
Sezione "PLA\_03"

1 : 100



Sezione "PLA\_04"

1 : 100



Sezione "PLA\_02"

1 : 100

NOTA:  
PER I DETTAGLI COSTRUTTIVI RELATIVI AL PIAZZALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF1N.0.1.E.ZZ.WZ.FA.00.0.0.001

COMMITTENTE: **RFI INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **RAFFAELLO TEMPORANO PROGETTISTI**

PROGETTISTA: **Ing. FEDERICO DURASTANTI**

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. PIETRO MAZZOLI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO I° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI**

FABBRICATI  
ELABORATI SISTEMAZIONE PIAZZALI  
FA05 - Planimetria piazzale con sistemazioni idrauliche

APPLICAZIONE: **CONSORZIO CFT & DIRETTORE TECNICO**  
Ing. C. BIANCHI  
10/07/2018

SCALA: **1:100**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emissione	L. Pizzarotti	10/07/2018	F. Durastanti	10/07/2018	F. Mazzoli	10/07/2018	F. Durastanti

File: IF1N.0.1.E.ZZ.PA.FA.05.0.0.002.A.dwg n. Elab.: 10/07/2018