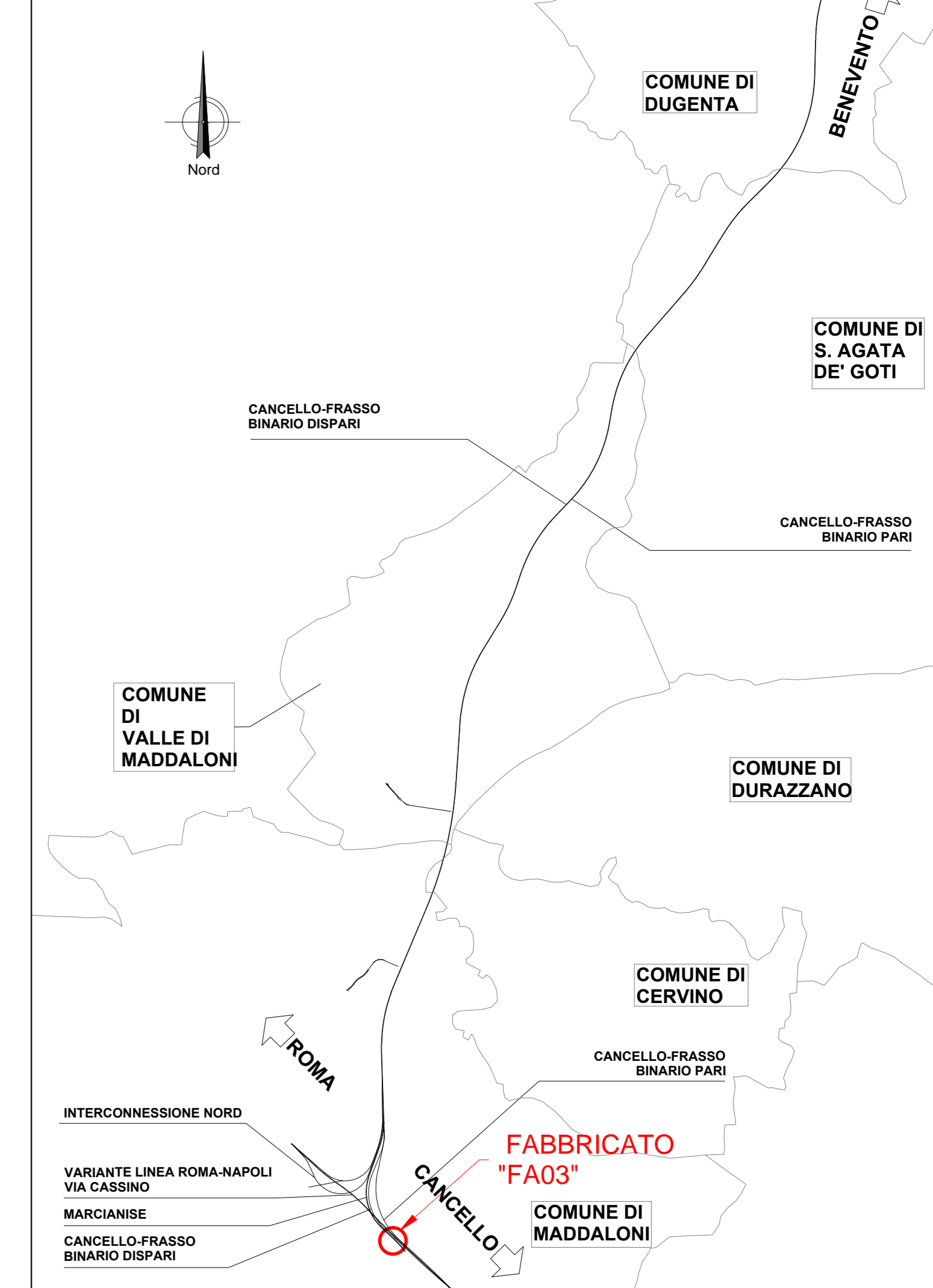


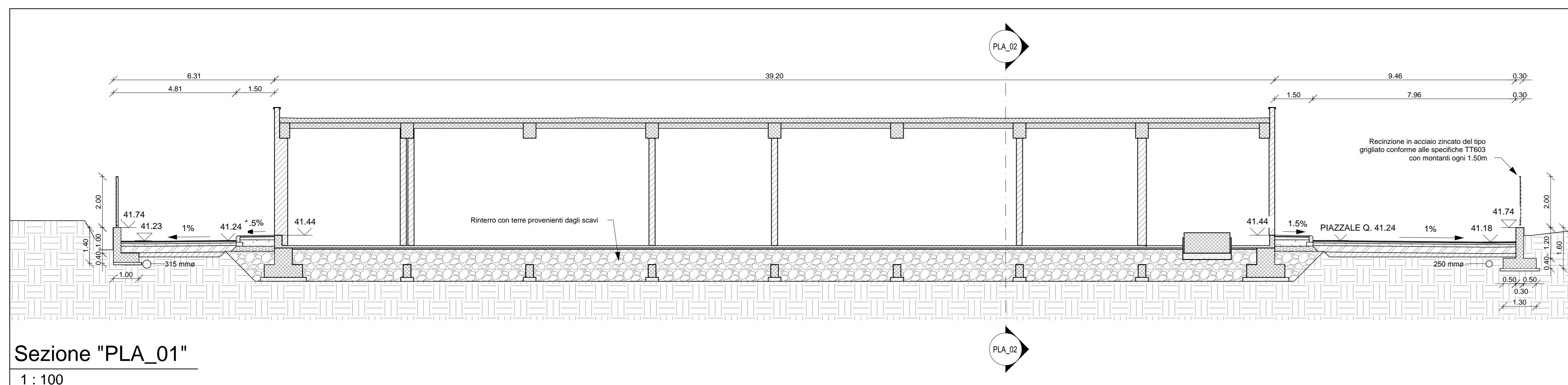
Legenda Pozzetti		
n° Pozzetto	Descrizione	Profondità
F1	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.90 m
F2	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F3	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F4	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F5	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.50 m
F6	Pozzetto acque piovane 50x50 con coperchio	0.90 m
P1	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	0.90 m
P2	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	0.80 m
P3	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P4	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 m
P5	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.00 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	1.10 m
P10	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P11	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P12	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P13	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P14	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P15	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P16	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P17	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P18	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P19	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P20	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P21	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P22	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P23	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P24	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P25	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P26	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P27	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P28	Pozzetto acque piovane 60x60 con caditoia	1.10 m
P29	Pozzetto acque piovane 80x80 con caditoia	1.10 m
P30	Pozzetto acque piovane 80x80 con caditoia	1.10 m



Keyplan

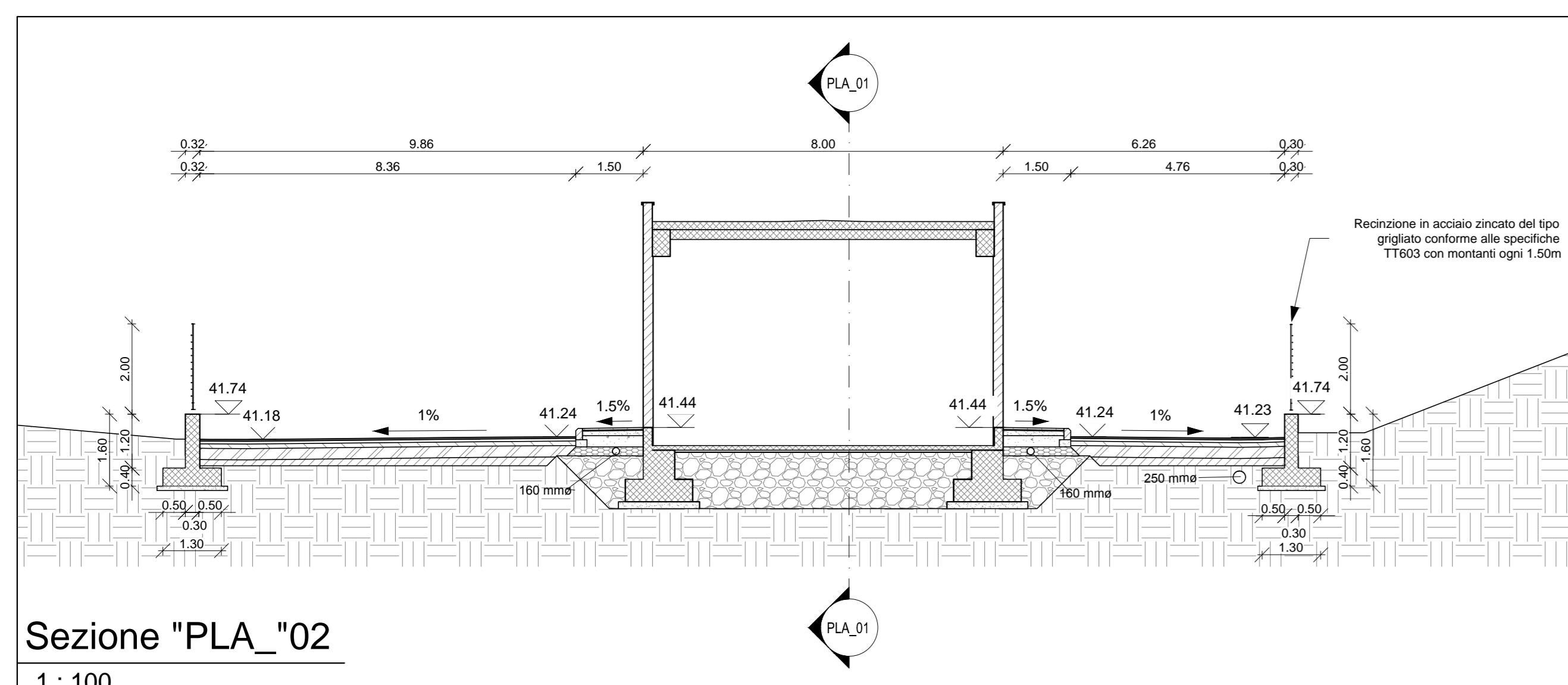
Planimetria di Piazzale

1 : 100



Sezione "PLA\_01"

1 : 100



Sezione "PLA\_02"

1 : 100

NOTA:

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

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

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **CONSORZIO CFT** **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **RAFFAELLO SINTAGMA** **INTERFERA**

PROGETTISTA: **Ing. FEDERICO DURASTANTI**

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

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO  
1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE MADDALONI

FABBRICATI  
ELABORATI SISTEMAZIONE PIAZZALI  
FA03 - Planimetria piazzale con sistemazioni idrauliche

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

SCALA: 1:100

COMMESSA: IF1N.0.1.E.ZZ.PA.FA.03.0.0.002.A.dwg

Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato | Data

A | Emissione | L.Pozzetti | 10/07/2018 | F.Durastanti | 10/07/2018 | F.Mazzoli | 10/07/2018 | F.Durastanti | 10/07/2018

File: IF1N.0.1.E.ZZ.PA.FA.03.0.0.002.A.dwg n. Elab.: