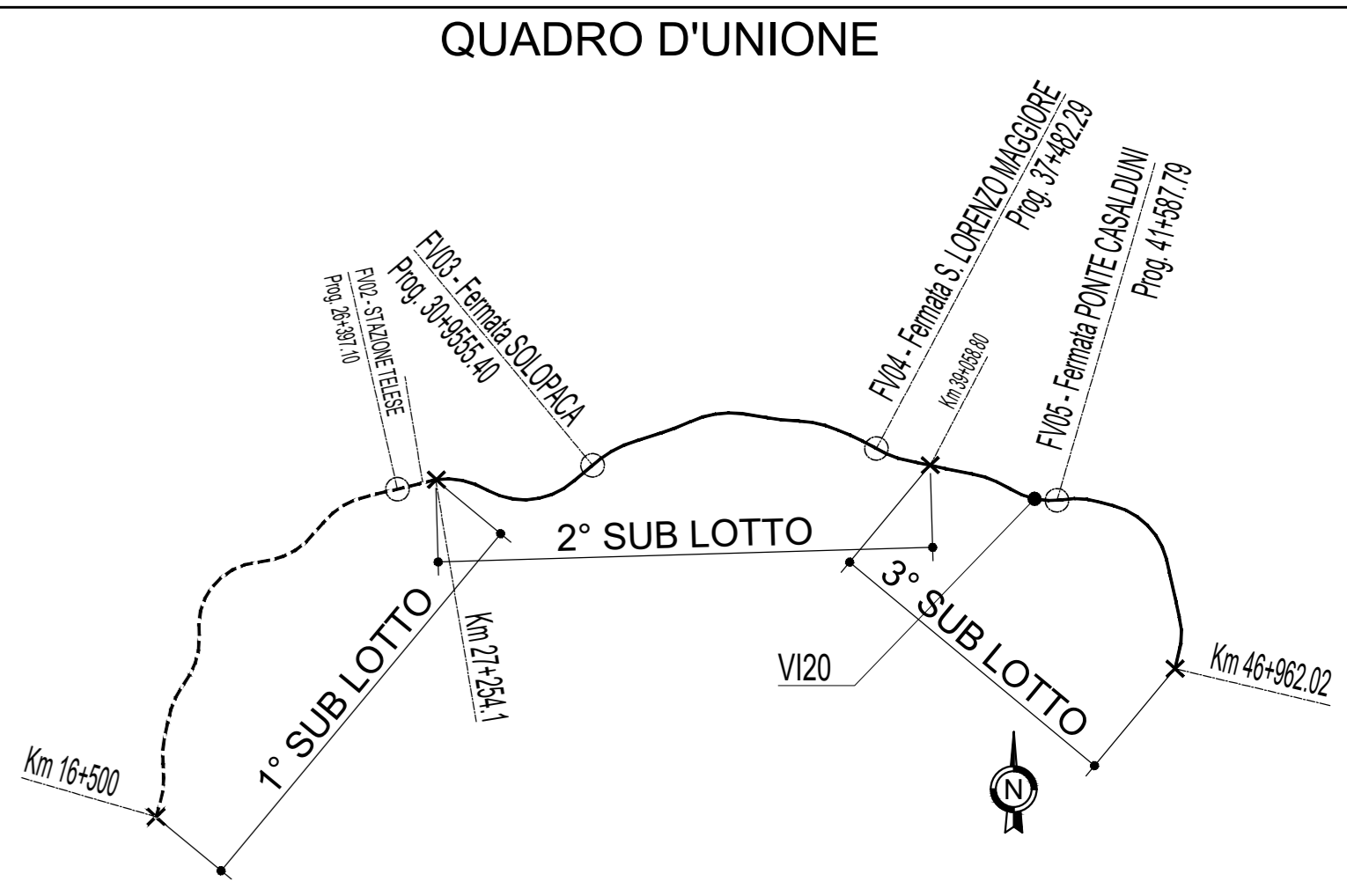
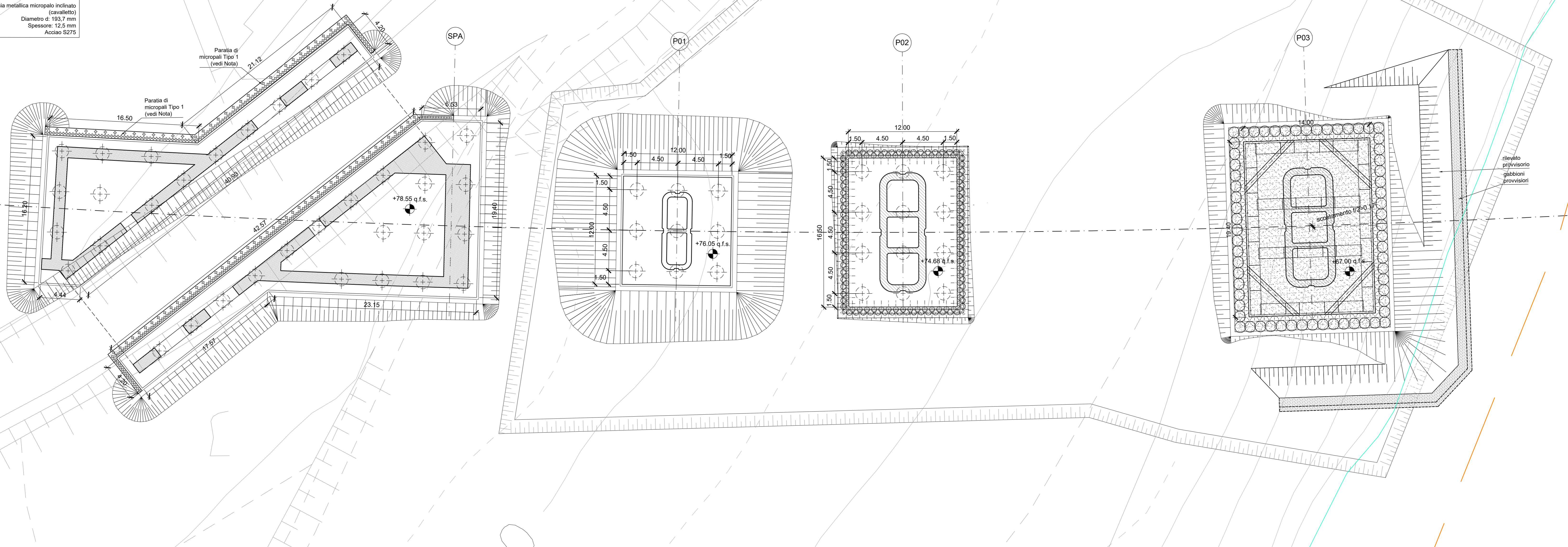
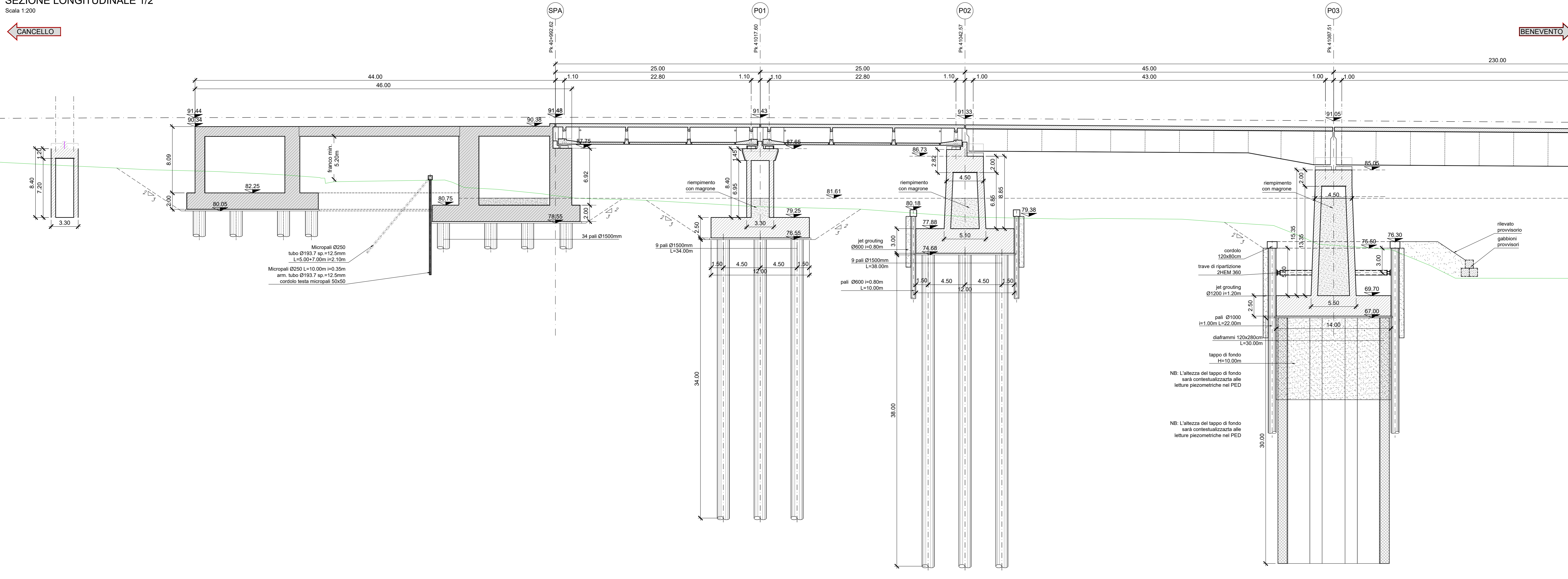


NOTA:
 Micropali CLS 25/30
 Diametro d: 0,25 m
 Lunghezza micropali: 10 m
 Interasse micropali: 0,3 m
 Micropali inclinati (cavallete) CLS 25/30
 Lunghezza micropali: 10 m
 Interasse micropali: 0,9 m
 Inclinazione: 75° rispetto all'orizzontale
 Camicia metallica micropalo
 Diametro d: 193,7 mm
 Spessore: 12,5 mm
 Acciaio S275
 Camicia metallica micropalo inclinato (cavallete)
 Diametro d: 193,7 mm
 Spessore: 12,5 mm
 Acciaio S275



NOTE:
 Per tabella materiali ed incidenze vedi elaborato:
 IF2R.3.2.E.ZZ.TT.VI.00.0.0.001 - Tabella Materiali e Incidenze



FASI ESECUTIVE PER LE FONDAZIONI A POZZO

- 1) Preparazione piano di lavoro
- 2) Esecuzione cordoli guida propedeutici alla realizzazione dei muri paratia
- 3) Esecuzione scavo diaframma da piano campagna (+9m)
- 4) Getto con CLS strutturale e armatura del diaframma per la parte necessaria da un punto di vista strutturale (quota di imposta piano di fondazione) + rimanente getto fino a pc con cls magrone (senza armatura)
- 5) Esecuzione della paratia di pali perimetrale da piano campagna
- 6) Esecuzione delle coronelle perimetrali di jet grouting a chiusura della paratia di pali
- 7) Esecuzione del tappo di fondo tra i muri paratia con jet grouting
- 8) Esecuzione del cordolo di raccordo sulla testa dei pali
- 9) Scavo della fondazione da piano campagna, con demolizione della parte dei diaframmi gettati in cls magrone e posizionamento di puntioni provvisori di contrasto.

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

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

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Casa di Via S. Maria Maddalena 11 - 82021 Telese (BN)

PROGETTAZIONE: **Ghella** **ITINERA** **SALCEF** **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** **SWS** **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. L. CASO**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 3° SUBLOTTO SAN LORENZO - VITULANO

DISEGNO

PONTI E VIADOTTI DI LINEA

VIADOTTO dal km 40+983 al km 41+213: Viadotto Calore Torrecuso

Pianta scavi e sezione longitudinale - Tav. 1 di 2

APPALTATORE: **Ing. M. EBBIONE**

SCALA: 1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	3	2	E	Z	PZ	V1	2000	001

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISIONE	C. PNTI	25/09/2021	G. COPPA	24/09/2021	L. BRILLOZZONE	24/09/2021		
B	REVISIONE A SEGUITO REV.	C. PNTI	31/10/2021	G. COPPA	31/10/2021	L. BRILLOZZONE	31/10/2021		

File: IF2R.3.2.E.ZZ.PZ.VI.20.0.0.001-B.dwg n. Elab.: