

ROAD Plan-Provisoria VERTICE V.1	
X	97411,785
Y	300914,470
Azin	169,758271

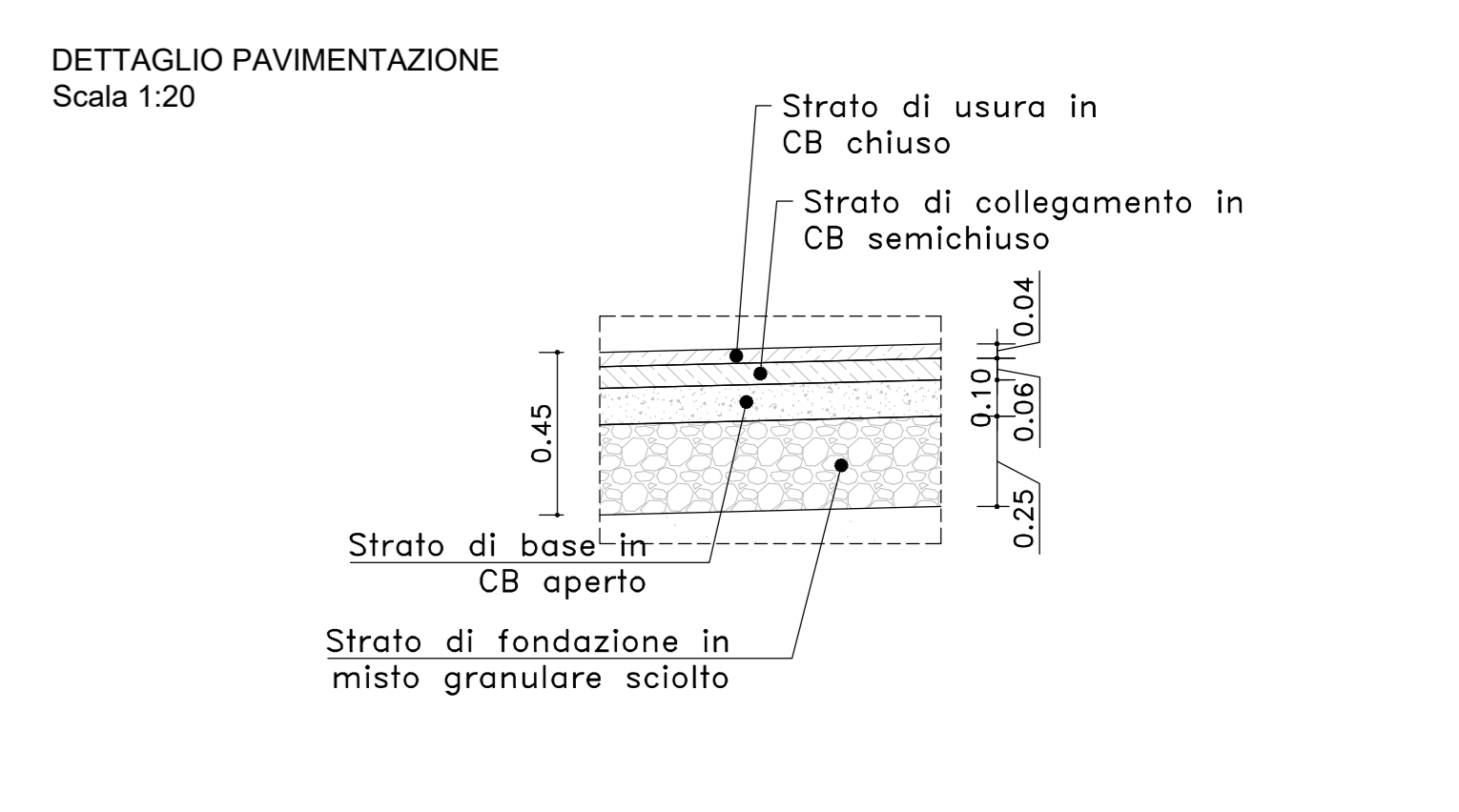
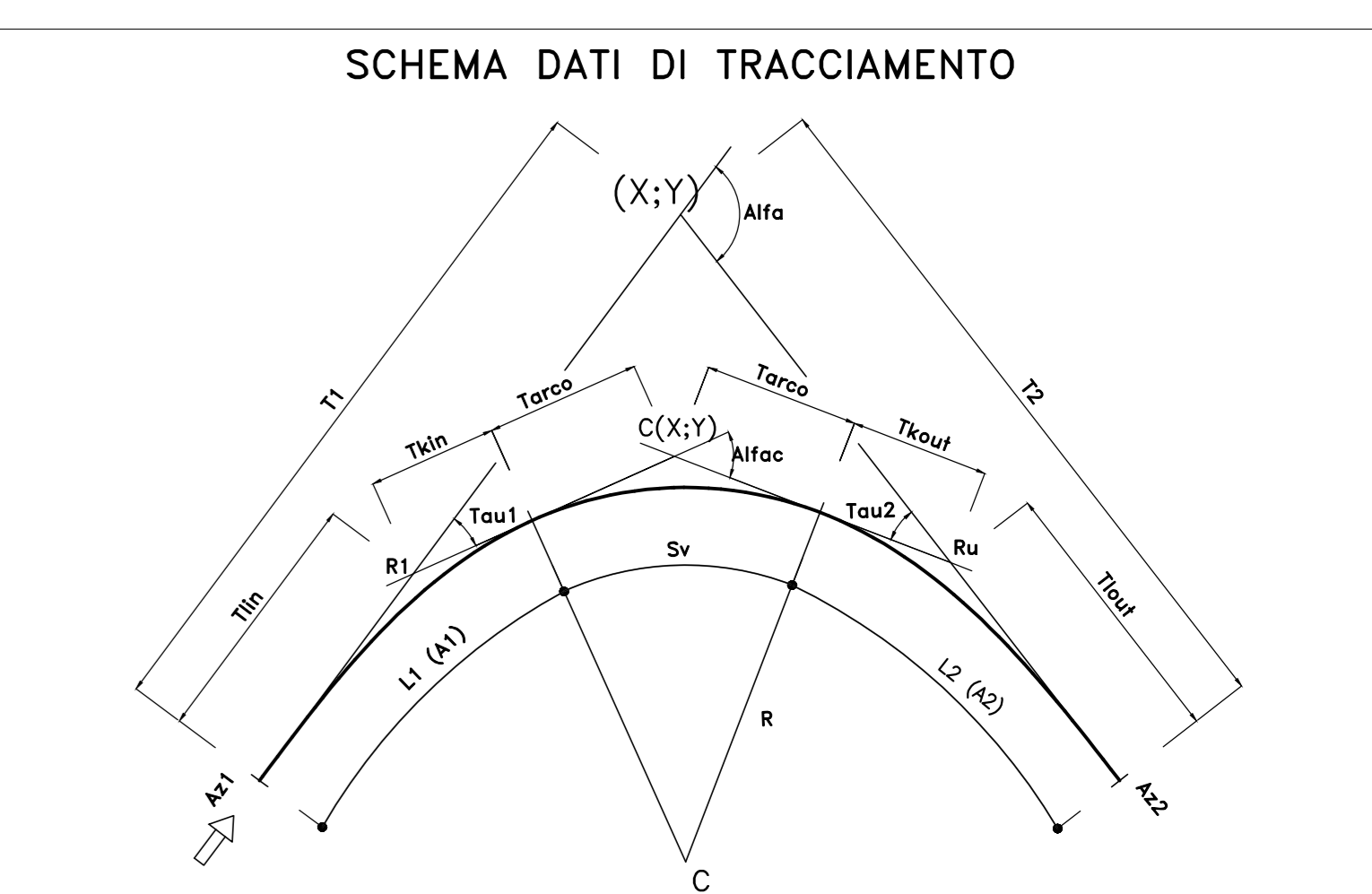
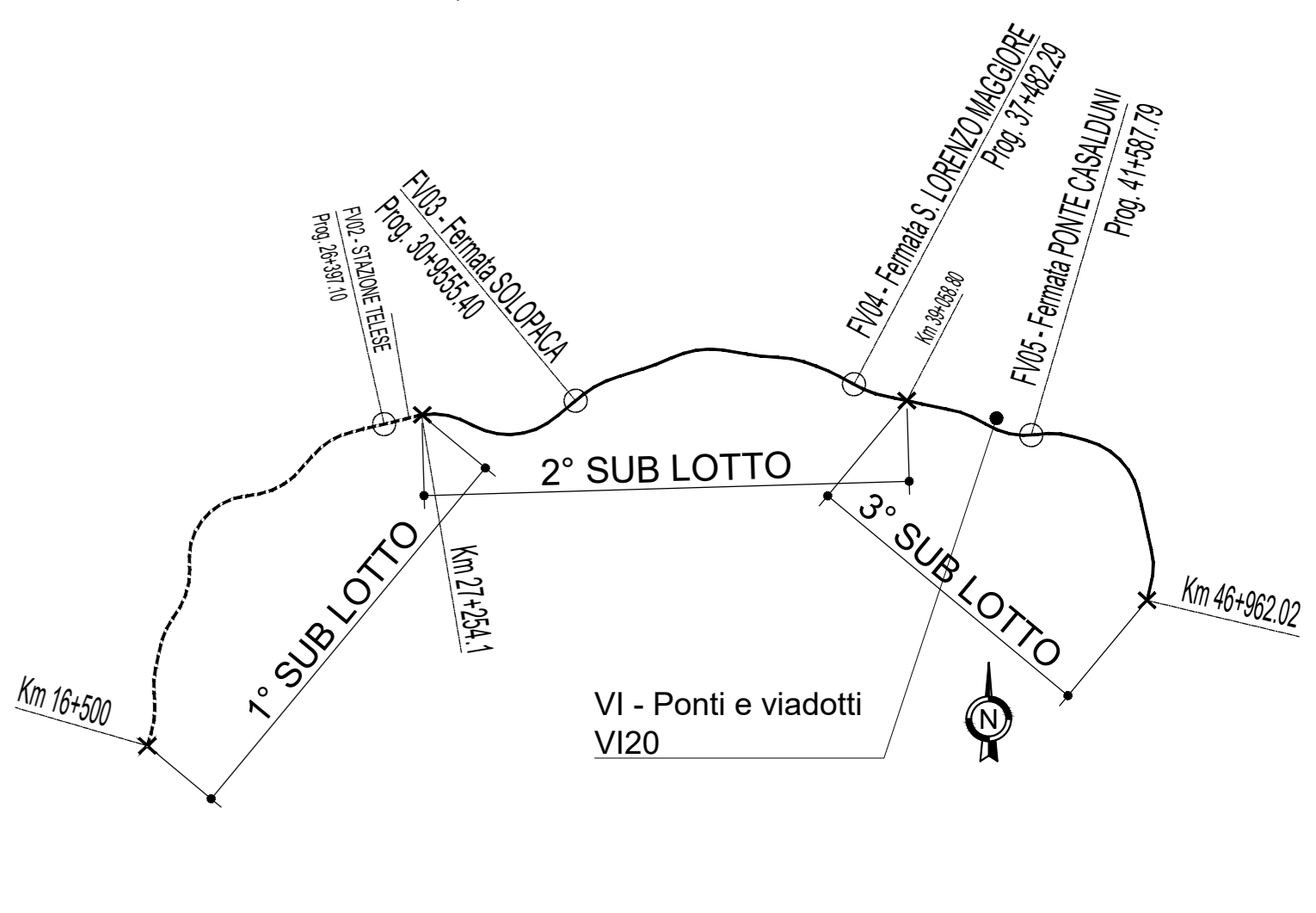
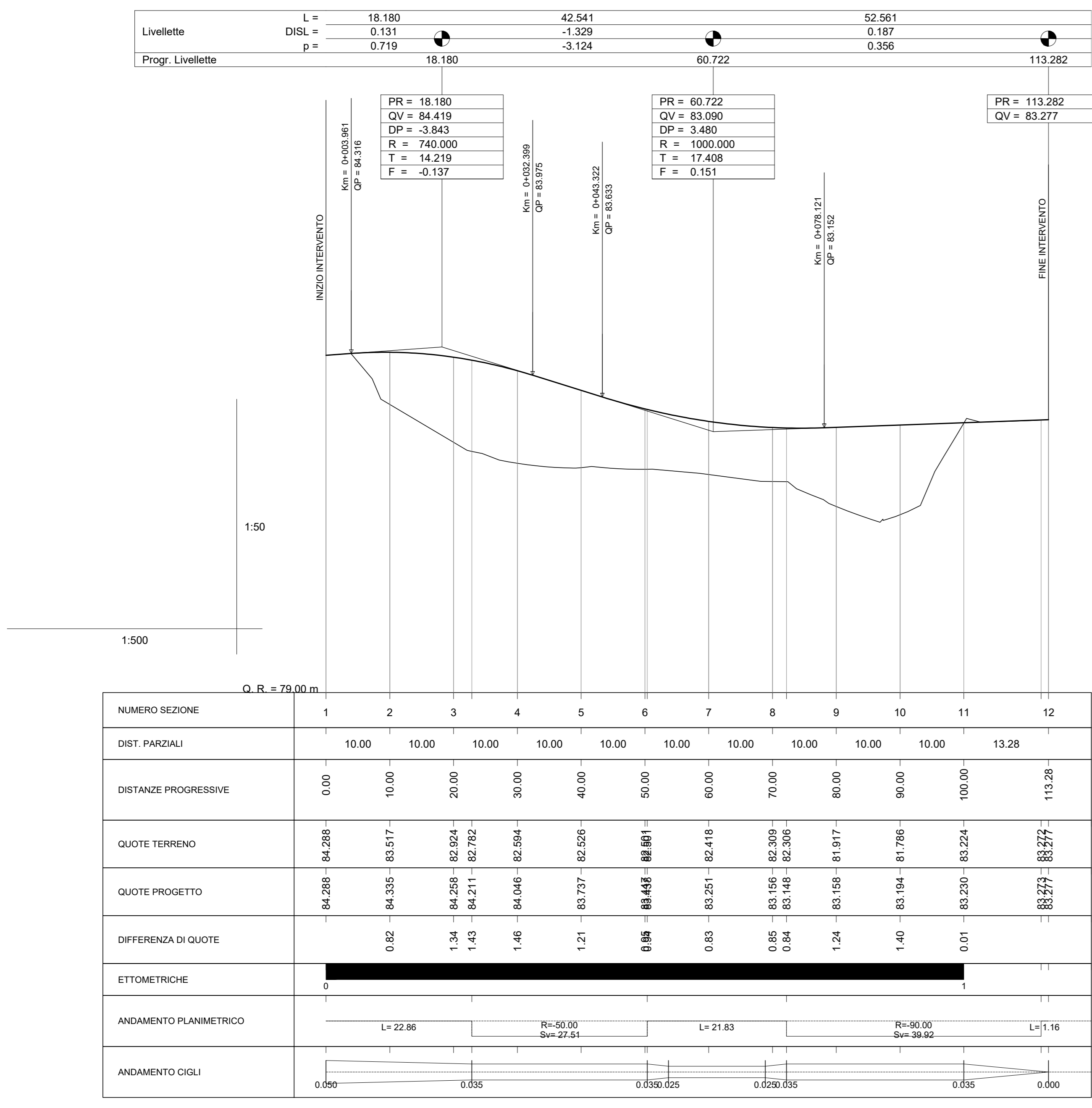
ROAD Plan-Provisoria VERTICE V.2	
X	97449,426
Y	300841,200
T1	37,583
T2	39,153
A1a	54,02030
A1	169,758271
A2	115,735641

ROAD Plan-Provisoria VERTICE V.3	
X	97515,378
Y	300624,648
T1	27,773
T2	27,773
A1a	22,157425
A1	115,735641
A2	137,893076

ROAD Plan-Provisoria VERTICE V.4	
X	97540,970
Y	300667,319
A1a	137,893076

ROAD Plan-Provisoria VERTICE V.3	
C X	97514,947
Y	300223,884
R	130,000
Alfa	15,083882
Tarso	14,282
Sv	26,432

ROAD Plan-Provisoria VERTICE V.4	
Ru X	97531,074
Y	300814,061
R	8,990
T1	4,446
L2	13,333
A2	40,000
DeltaR1	0,062
Tarso2	3,536777



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

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

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Commercio Teleso Società Conestita a Responsabilità Limitata

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

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS** **SOTECNI** IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. M. COPPO**

PROGETTO ESECUTIVO

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

DISEGNO
PONTI E VIADOTTI
VI20
Viadotto da km 40+983 al km 41+213; Viadotto Calore Torrecuso
Deviazione provvisoria S.P. 106; planimetrie, profilo e sezione

APPALTATORE: **IL DIRETTORE TECNICO** **M. PERRINI** SCALA: **VARIE**

COMMESSA **1 F 2 R** LOTTO **3 2** FASE **E Z Z** TIPO DOC. **A Z** OPERA/DISCIPLINA **V I 2 0 0 0** Progr. **0 0 1** Rev. **C**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMMISSIONE		23/06/2021	G. Gennaro	24/06/2021	A. Ricci	24/06/2021	
B	EMMISSIONE A SEGUITO DI REV.		14/10/2021	G. Gennaro	14/10/2021	A. Ricci	14/10/2021	
C	EMMISSIONE A SEGUITO DI REV.		29/11/21	G. Gennaro	29/11/21	A. Ricci	29/11/21	

File: IF2R.3.2.E.ZZ.AZ.VI.20.0.0.001.C.dwg in. Elab.