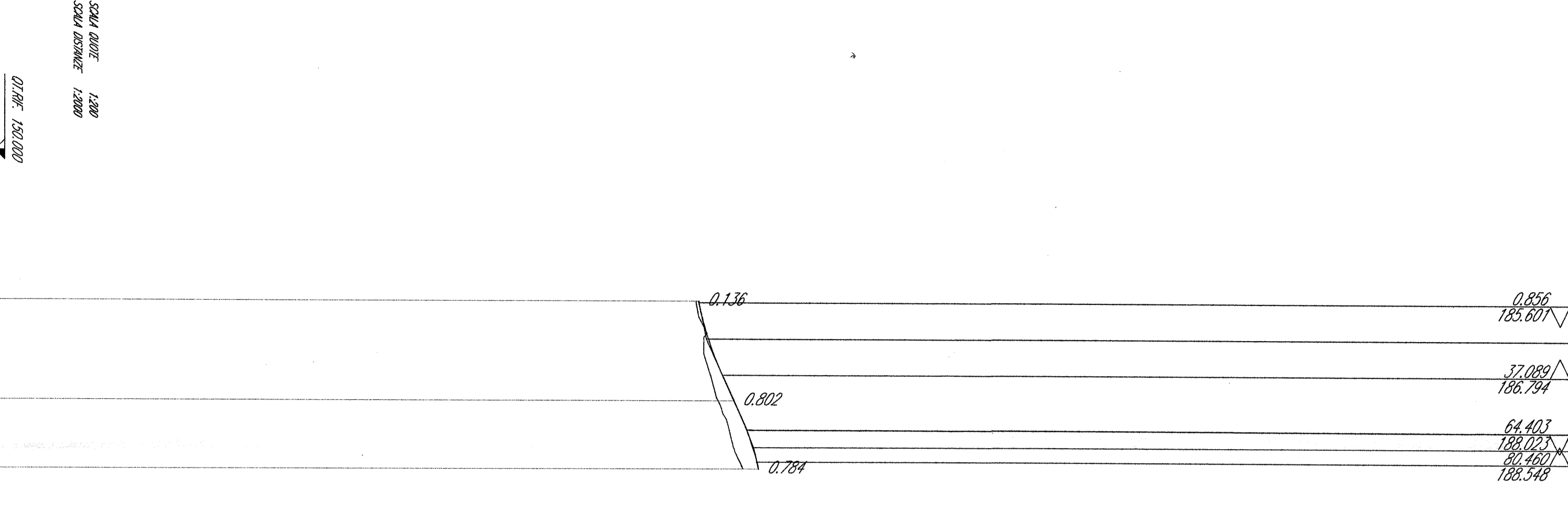


PROFLO LONGITUDINALE SP105
Scala 1:2000/200

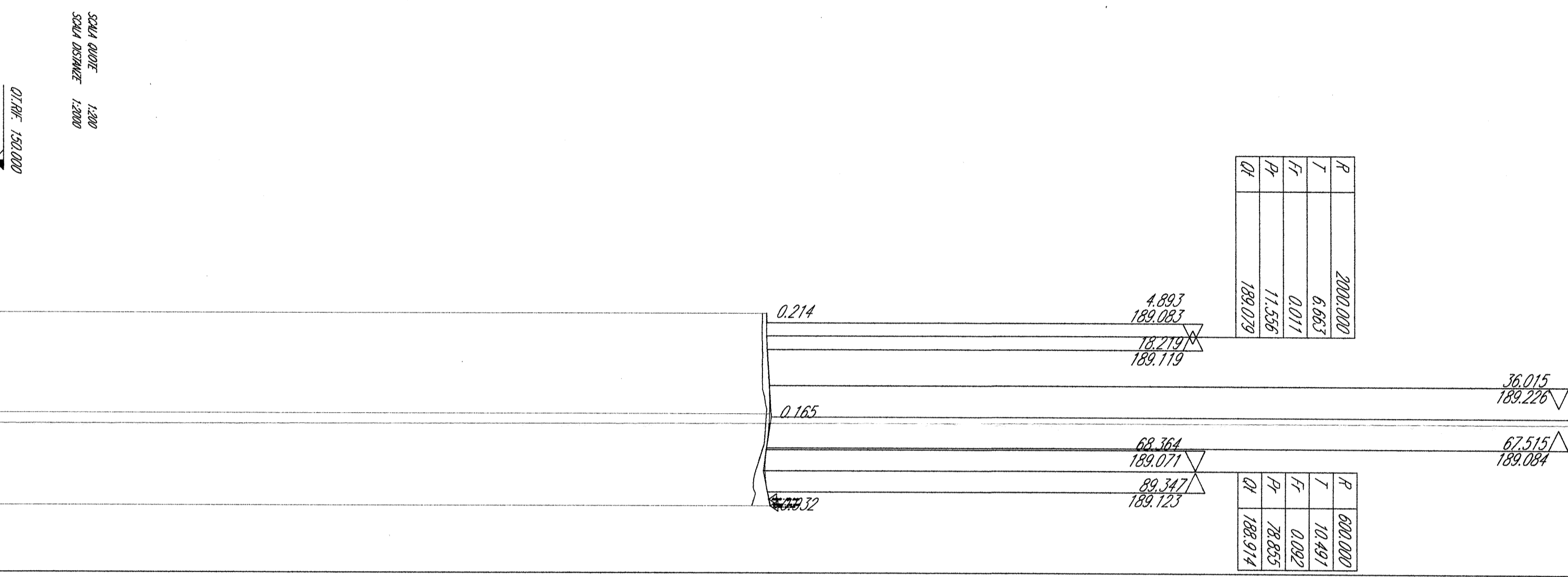
LINELETTE	SP. 105	SP. 105	SP. 105	SP. 105
P	1581.080	P	1581.080	P
T	16.172	T	16.172	T
F	0.109	F	0.109	F
Q	185.929	Q	185.929	Q



NUMERO SEZIONI	1	2	3
DISTANZE PARZIALI	80.00	11.81	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	50.00	61.81
QUOTE TERRENO	185.45	186.57	187.83
QUOTE PROGETTO	185.58	187.38	188.62
DIFFERENZA DI QUOTA	0.13	-0.81	-0.79
ETIMETRICHE	0		
ARMANDO PLANIMETRICO	[Diagramma]		
ALZACAMENTI	[Diagramma]		
SOPRAELEVAZIONI	[Diagramma]		
Diagramma delle velocità	[Diagramma]		
Diagramma delle visibilità	[Diagramma]		
Scala orizzonte 1:2000	[Diagramma]		
Alloggi di visibilità sv	[Diagramma]		
Alloggi di visibilità dk	[Diagramma]		

PROFLO LONGITUDINALE SS655
Scala 1:2000/200

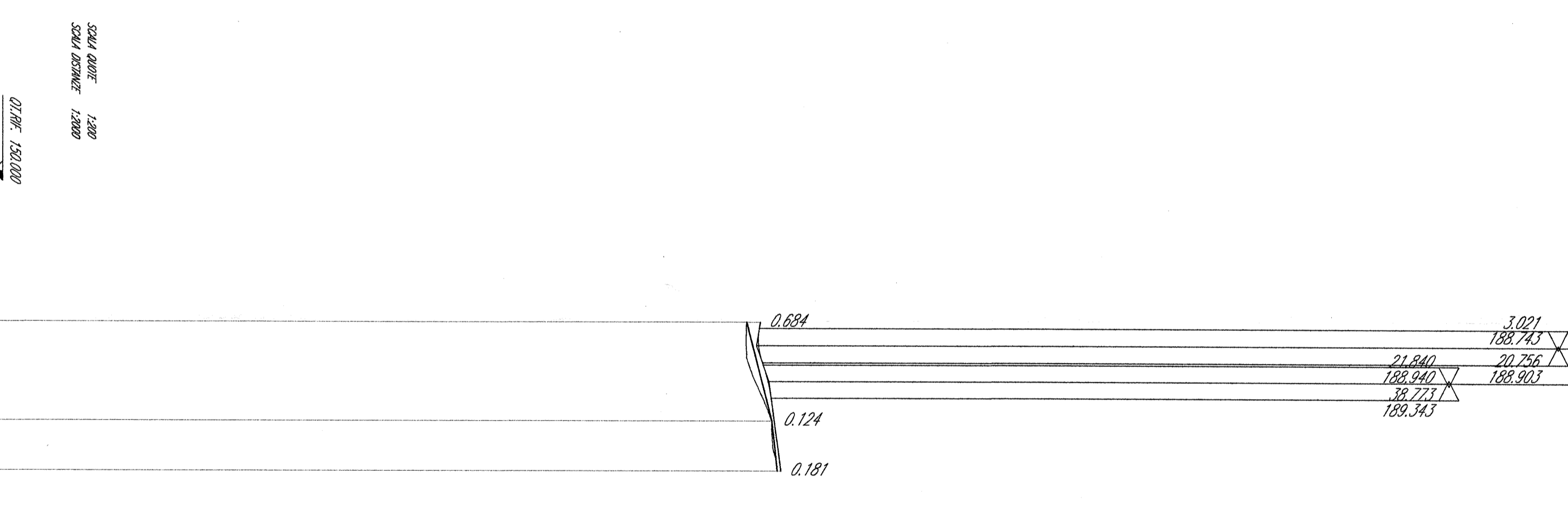
LINELETTE	SS. 655	SS. 655	SS. 655	SS. 655
P	1581.080	P	1581.080	P
T	13.292	T	13.292	T
F	0.071	F	0.071	F
Q	189.079	Q	189.079	Q



NUMERO SEZIONI	1	2	3
DISTANZE PARZIALI	80.00	46.49	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	50.00	96.49
QUOTE TERRENO	188.07	189.08	188.33
QUOTE PROGETTO	188.09	189.24	189.27
DIFFERENZA DI QUOTA	0.22	-0.16	-0.94
ETIMETRICHE	0		
ARMANDO PLANIMETRICO	[Diagramma]		
ALZACAMENTI	[Diagramma]		
SOPRAELEVAZIONI	[Diagramma]		
Diagramma delle velocità	[Diagramma]		
Diagramma delle visibilità	[Diagramma]		
Scala orizzonte 1:2000	[Diagramma]		
Alloggi di visibilità sv	[Diagramma]		
Alloggi di visibilità dk	[Diagramma]		

PROFLO LONGITUDINALE VIABILITA' INTERPODEFALE
Scala 1:2000/200

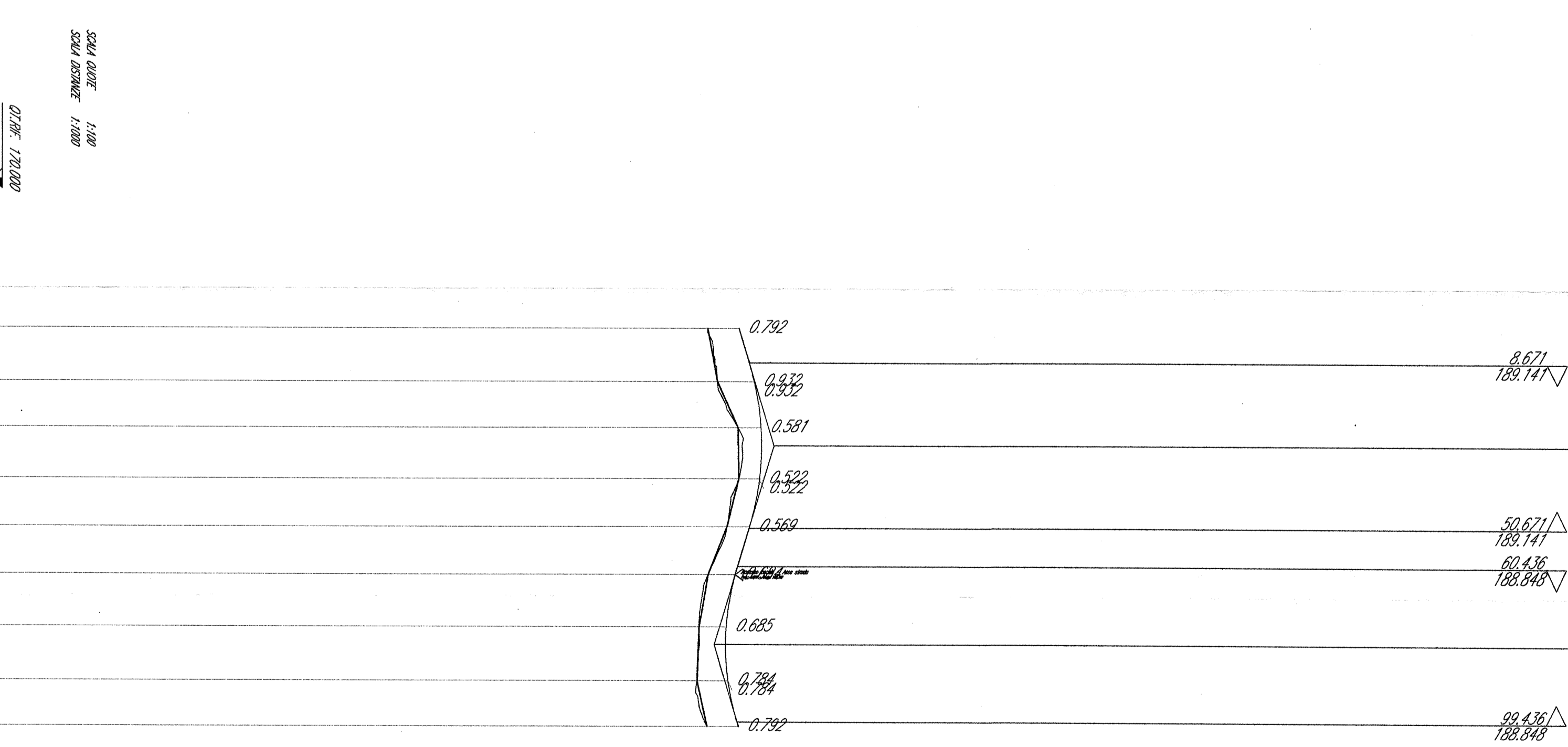
LINELETTE	VIABILITA'	VIABILITA'	VIABILITA'	VIABILITA'
P	1581.080	P	1581.080	P
T	8.669	T	8.669	T
F	0.122	F	0.045	F
Q	188.589	Q	188.217	Q



NUMERO SEZIONI	1	2	3
DISTANZE PARZIALI	80.00	28.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	50.00	75.00
QUOTE TERRENO	188.11	189.37	188.64
QUOTE PROGETTO	188.79	189.49	189.82
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.68	-0.12	-0.18
ETIMETRICHE	0		
ARMANDO PLANIMETRICO	[Diagramma]		
ALZACAMENTI	[Diagramma]		
SOPRAELEVAZIONI	[Diagramma]		
Diagramma delle velocità	[Diagramma]		
Scala orizzonte 1:2000	[Diagramma]		

PROFLO LONGITUDINALE ROTATORIA
Scala 1:2000/200

LINELETTE	ROTATORIA	ROTATORIA	ROTATORIA	ROTATORIA
P	1581.080	P	1581.080	P
T	21.080	T	21.080	T
F	0.115	F	0.282	F
Q	188.771	Q	188.232	Q



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	
DISTANZE PARZIALI	12.31	14.68	12.13	12.14	12.99	13.86	11.58					
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	13.35	25.00	38.13	50.27	62.41	75.40	88.95	102.53			
QUOTE TERRENO	188.09	188.33	188.86	188.88	188.58	188.11	187.89	187.83	188.09			
QUOTE PROGETTO	188.88	189.27	189.86	189.41	189.15	188.79	188.57	188.62	188.88			
DIFFERENZA DI QUOTA	0.79	0.94	0.50	0.53	0.57	0.68	0.68	0.79	0.79			
ETIMETRICHE	0											
ARMANDO PLANIMETRICO	[Diagramma]											
ALZACAMENTI	[Diagramma]											
SOPRAELEVAZIONI	[Diagramma]											

COMITTEE

PROGETTAZIONE

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARLESCHE-TARANTO

U.O. PROGETTAZIONE LINEE NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOTTOPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE LOTTO 2 - RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOTTOPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE CONSOLIDAMENTO SEDE

VIABILITA' - ANOS

PROFILI LONGITUDINALI RAMPE

SCALE

VARIE

1:2.19