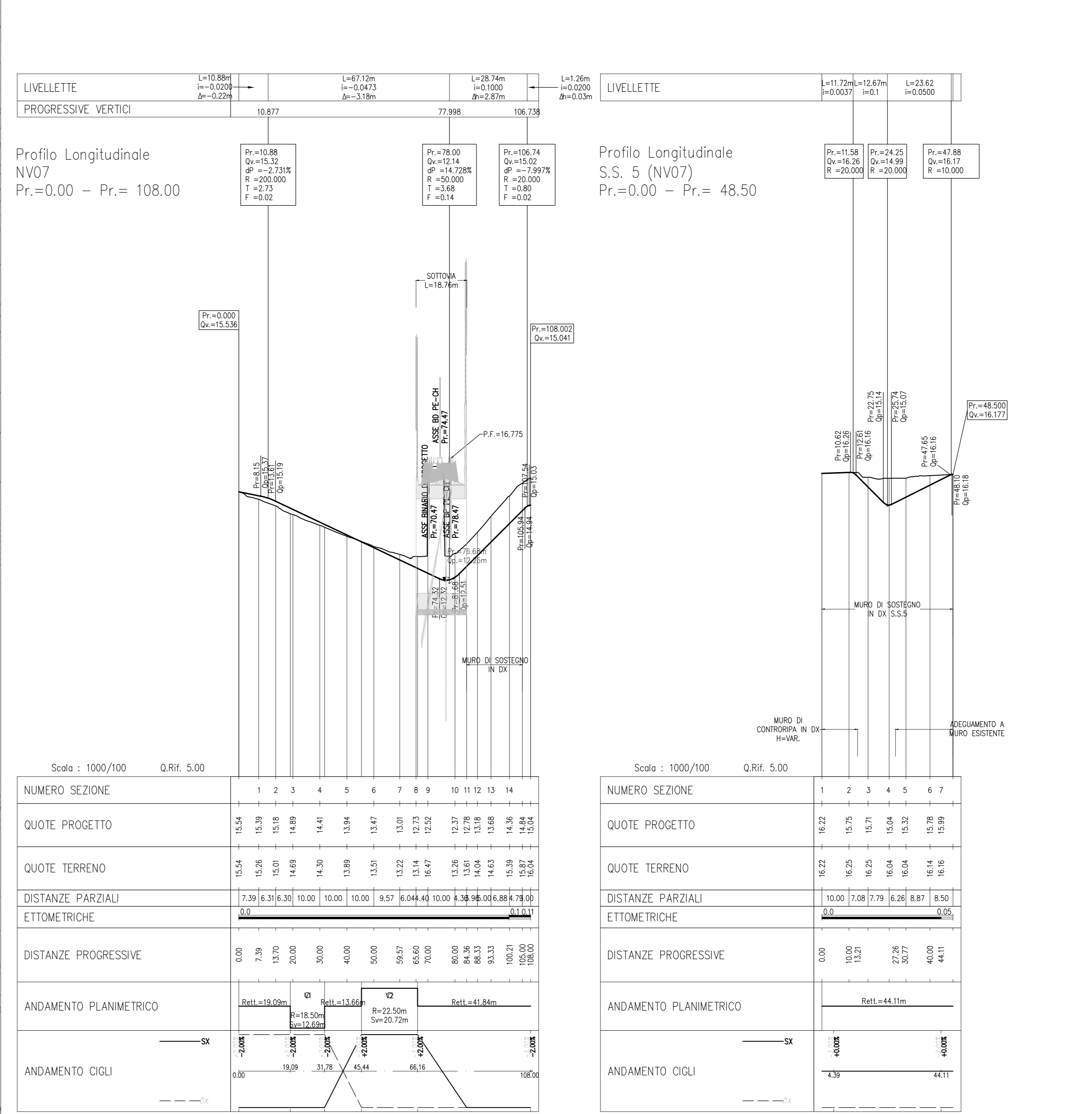
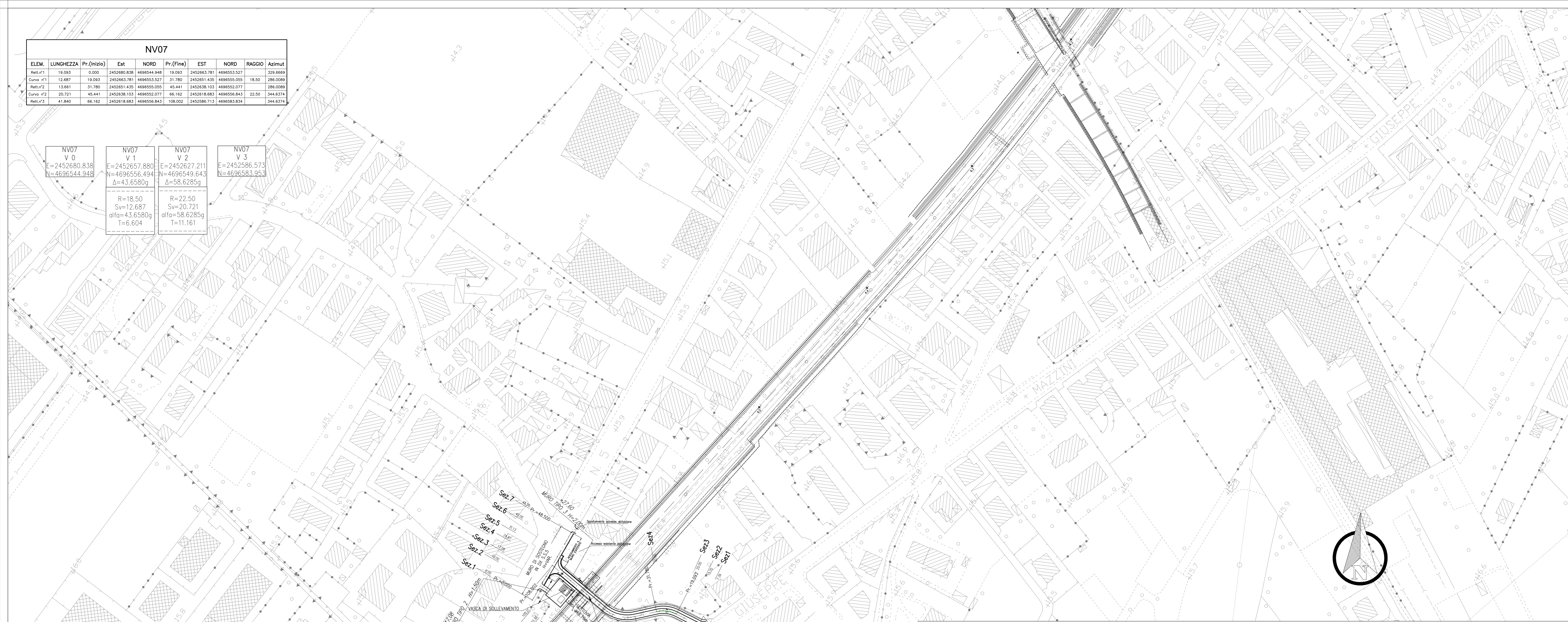


NV07									
ELEM.	LUNGHEZZA	Pr.(m/sg)	Est	NORD	Pr.(P/m)	EST	NORD	RAGGIO	Asimut
Reti#1	18.087	0.000	2452680.838	44384.441	18.088	2452681.781	44385.337		329.869
Curve #1	13.687	19.083	2452663.781	4488553.527	31.780	2452651.435	4488555.000	18.50	286.009
Reti#2	13.661	31.780	2452651.435	4488555.005	45.441	2452638.103	4488552.077		286.009
Curve #2	20.721	45.441	2452638.103	4488552.077	86.162	2452619.683	4488550.843	22.50	344.6374
Reti#3	41.846	86.162	2452619.683	4488550.843	108.002	2452596.713	4488553.534		344.6374

NV07 V 0 E=2452680.838 N=44384.441 R=18.50 Sv=12.687 allg=43.6580g T=6.604	NV07 V 1 E=2452657.880 N=4438549.494 R=22.50 Sv=20.721 allg=58.6285g T=11.161	NV07 V 2 E=2452627.211 N=4438549.494 R=22.50 Sv=20.721 allg=58.6285g T=11.161	NV07 V 3 E=2452586.573 N=44385583.353 R=22.50 Sv=20.721 allg=58.6285g T=11.161
---	--	--	---



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

**DIREZIONE TECNICA**  
**UO INFRASTRUTTURE CENTRO**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA**

**VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA ROMA - PESCARA**  
**RADDOPPIO FERROVIARIO TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-CHIETI**  
**LOTTO 1 - TRATTA PESCARA PORTA NUOVA-PM SAN GIOVANNI TEATINO**

**NV07 - Viabilità ciclo-pedonale di Via Chiacchieretta al km 4+656,308**  
Planimetria di progetto e di tracciamento e Profilo di Progetto

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA4S	01	D	29	P7	NV0700	001	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P.Luciani	29/05/2019	E. Leggieri	29/05/2019	T.Pascheri	30/05/2019	F. Gatti	31/05/2019

File: IA4S01029FNV070001A.dwg n. Elab.: 19-71