

DEVIAZIONE F2-C

FERROVIA F2-c V PLAN F2-c.1		FERROVIA F2-c V PLAN F2-c.2	
X	2453502.847	Azin	237.667594
Y	4697921.103	Arfin	232.278637
R(m)	-596.000	f	0.000000
Sv(m)	30.451	V(kmh)	60
Alfa	3.252610	RP(m)	20.000
Alfa tot	5.388558	m(m)	0.028
Tarco	15.229	H(mm)	40.0

FERROVIA F2-c V PLAN F2-c.3		FERROVIA F2-c V PLAN F2-c.4	
X	2453558.132	Azin	237.461344
Y	4697860.047	Arfin	237.461344
R(m)	604.000	f	0.000000
Sv(m)	29.130	V(kmh)	60
Alfa	3.071148	RP(m)	20.000
Alfa tot	5.182707	m(m)	0.028-0.028
Tarco	14.572	H(mm)	40.0

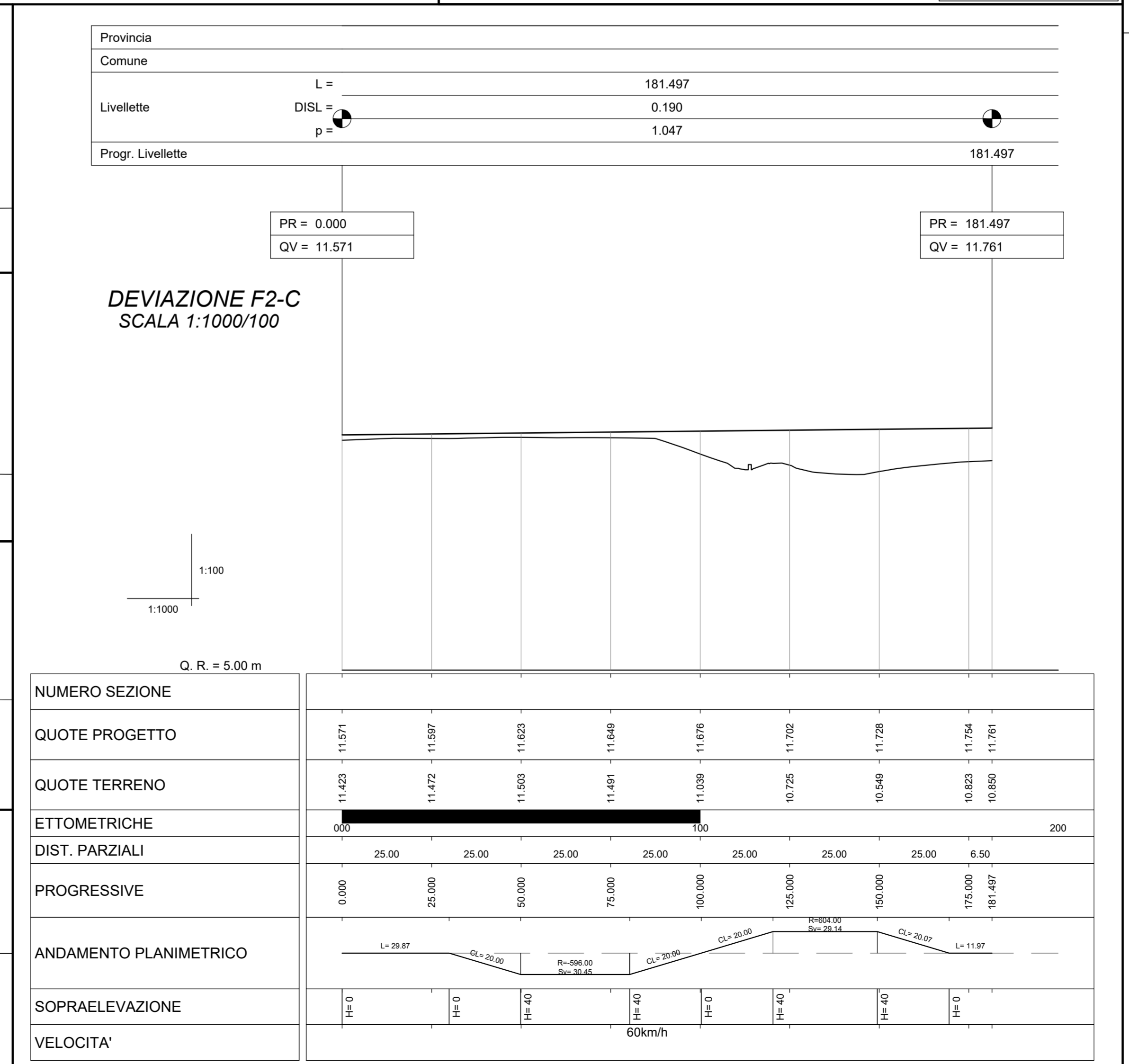
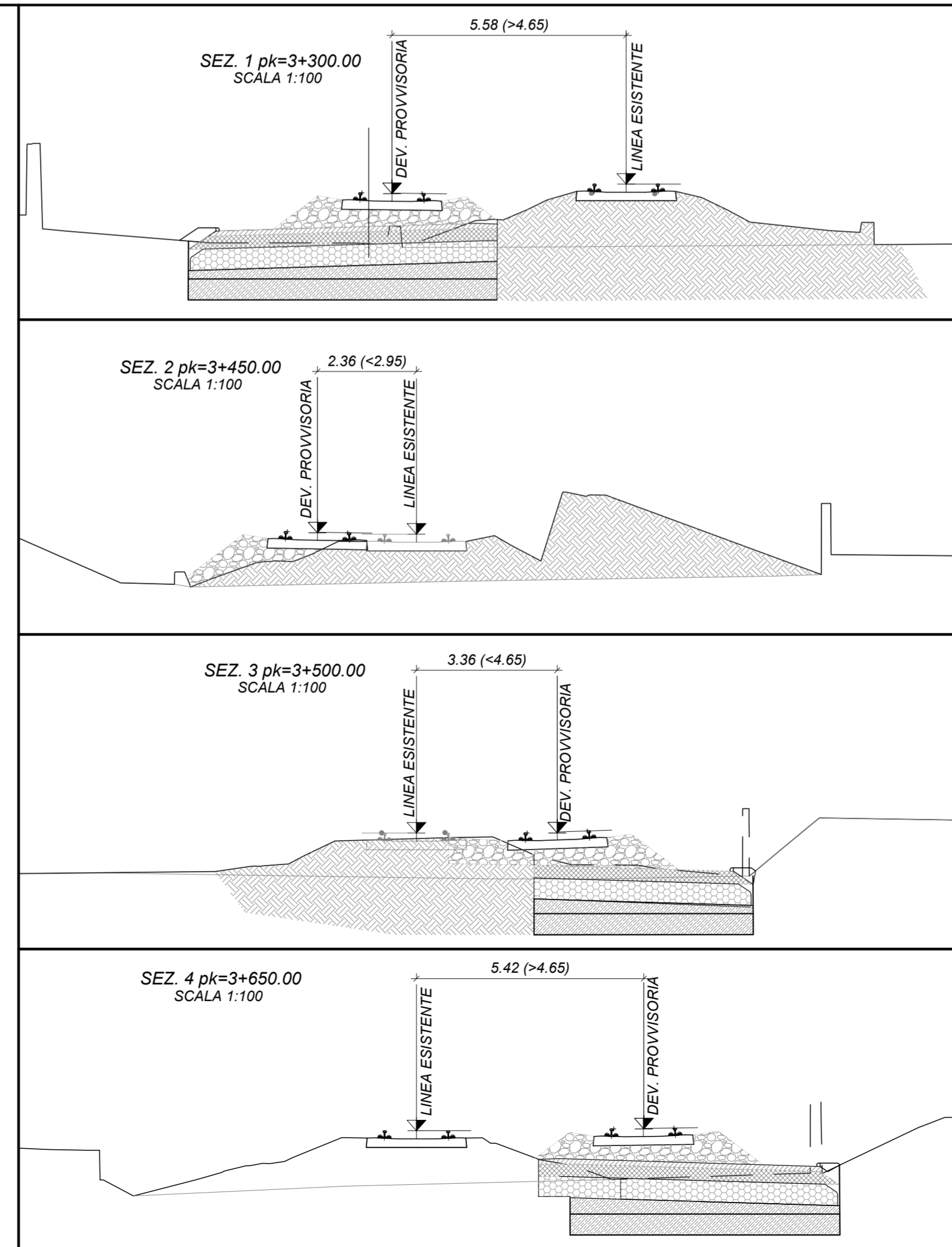
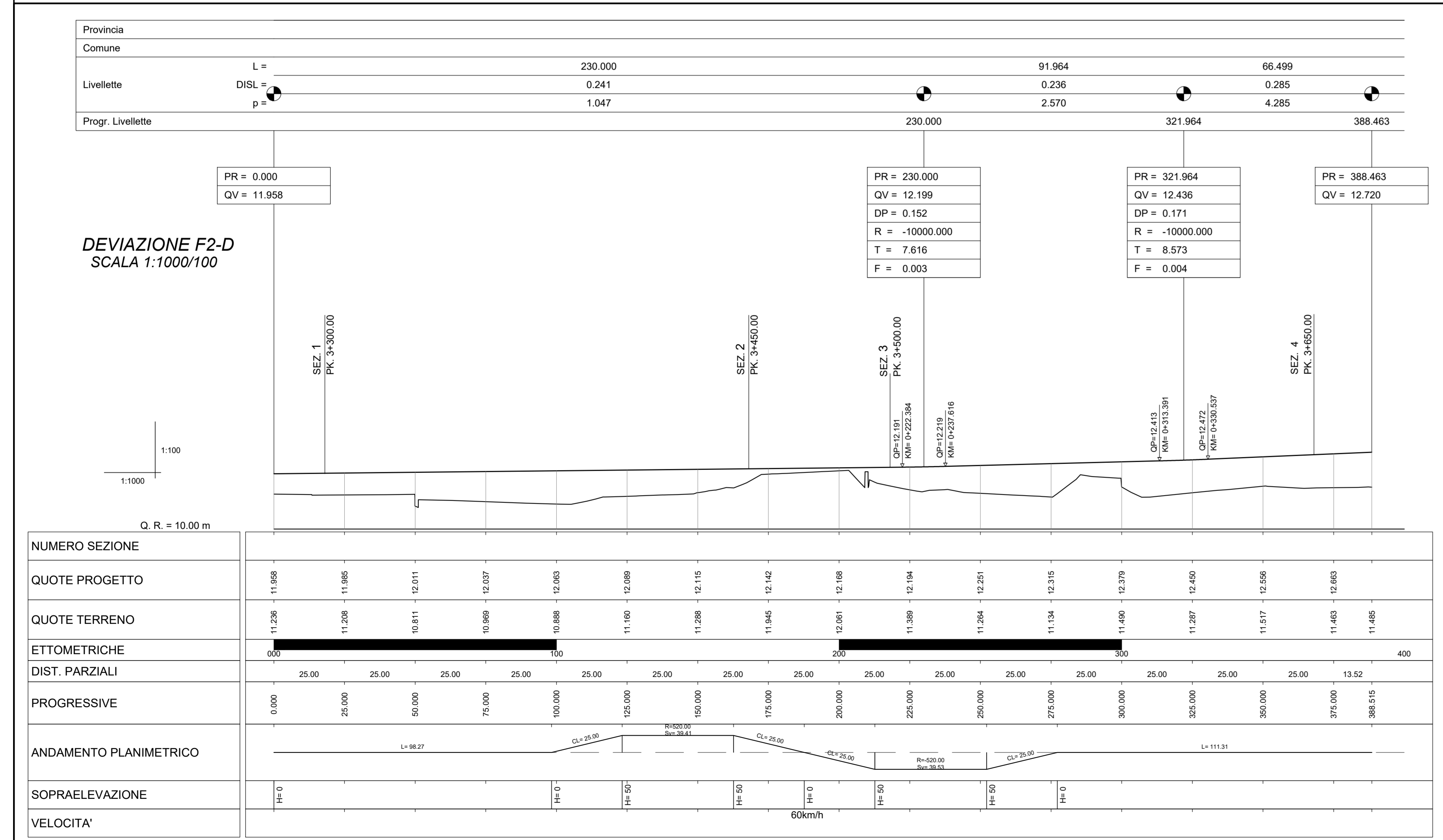
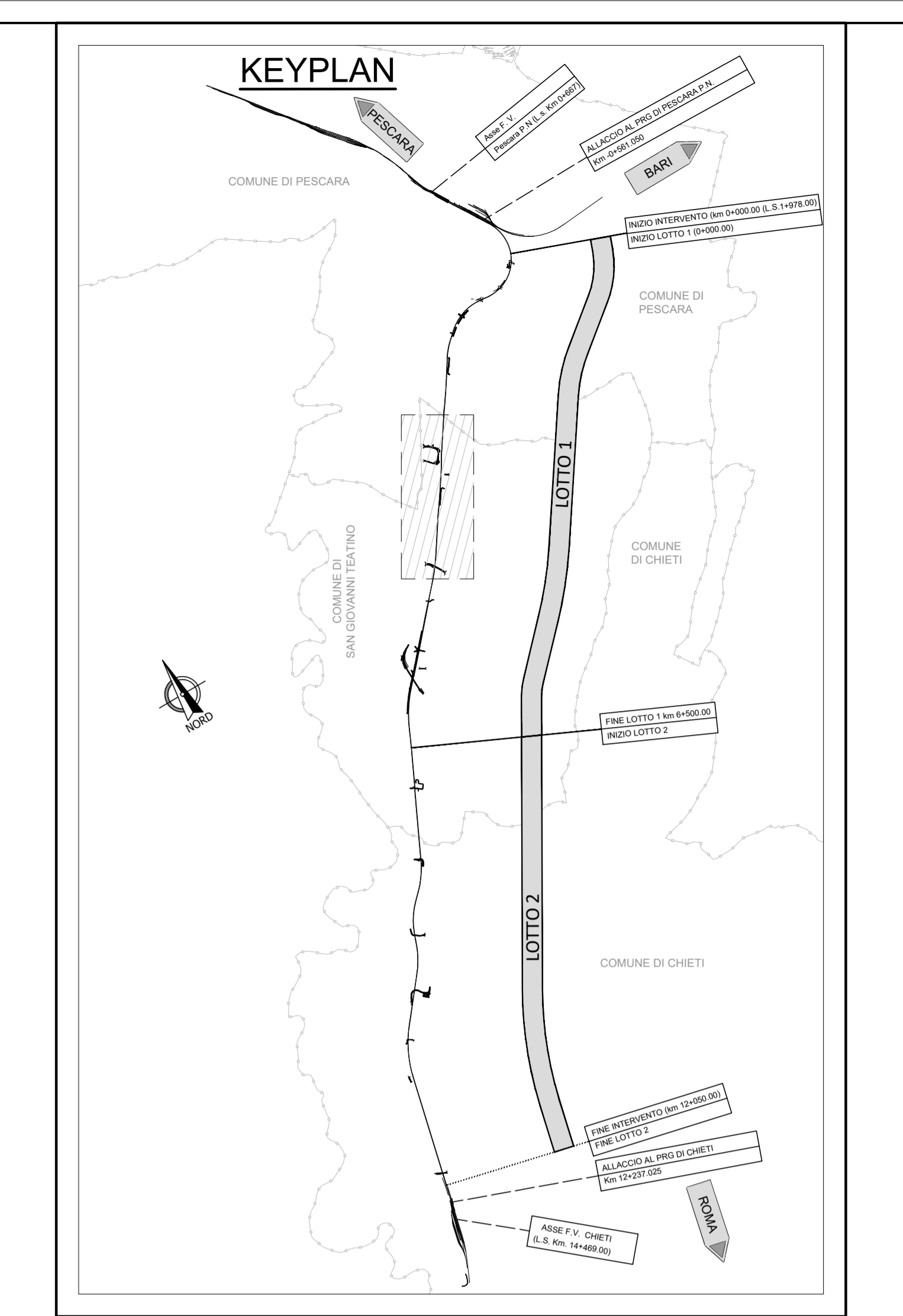
V ALT F2-c.1		V ALT F2-c.2	
PR	0.000	PR	181.497
QV	11.571	QV	11.761

DEVIAZIONE F2-D

FERROVIA F2-d V PLAN F2-d.1		FERROVIA F2-d V PLAN F2-d.2	
X	2453429.878	Azin	237.461344
Y	4697666.949	Arfin	245.346619
R(m)	-520.000	f	0.000000
Sv(m)	39.407	V(kmh)	60
Alfa	4.824485	RP(m)	25.000
Alfa tot	7.885275	m(m)	0.050
Tarco	19.713	H(mm)	50.0

V ALT F2-d.1		V ALT F2-d.2		V ALT F2-d.3	
PR	0.000	PR	230.000	PR	321.964
QV	11.958	QV	12.199	QV	12.436
		Pu	0.001	Pu	0.003
		DP	0.003	DP	0.004
		R	0.002	R	0.002
		T	-10000.000	T	-10000.000
		F	7.616	F	8.573
		Pr_I	0.003	Pr_I	0.004
		Pr_J	222.384	Pr_J	313.391
		Pr_f	237.616	Pr_f	330.537

V ALT F2-d.4	
PR	388.463
QV	12.720



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

PROGETTAZIONE: **ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

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

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Fasi esecutive
Deviazioni provvisorie F2-C / F2-D - Planta profilo e sezioni

SCALA: 1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IA4S 01 D 29 L7 IF0004 003 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	P. Luciani	28/05/2019	M. Pianesi	28/05/2019	T. Pasetti	30/05/2019	F. Ardini	31/05/2019

File:IA4S01D29L7IF0004003A.dwg n. Elab.: 6-105