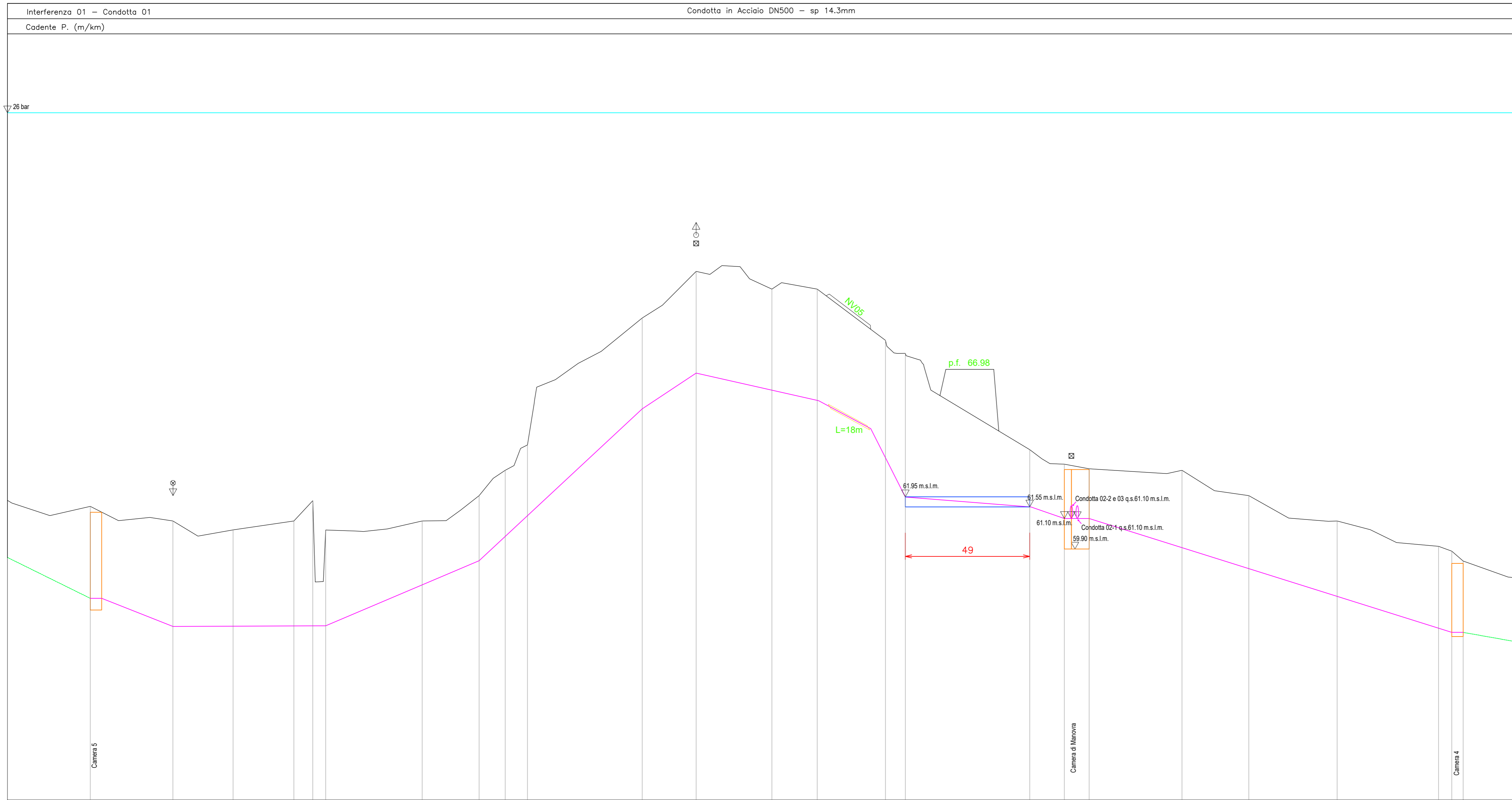
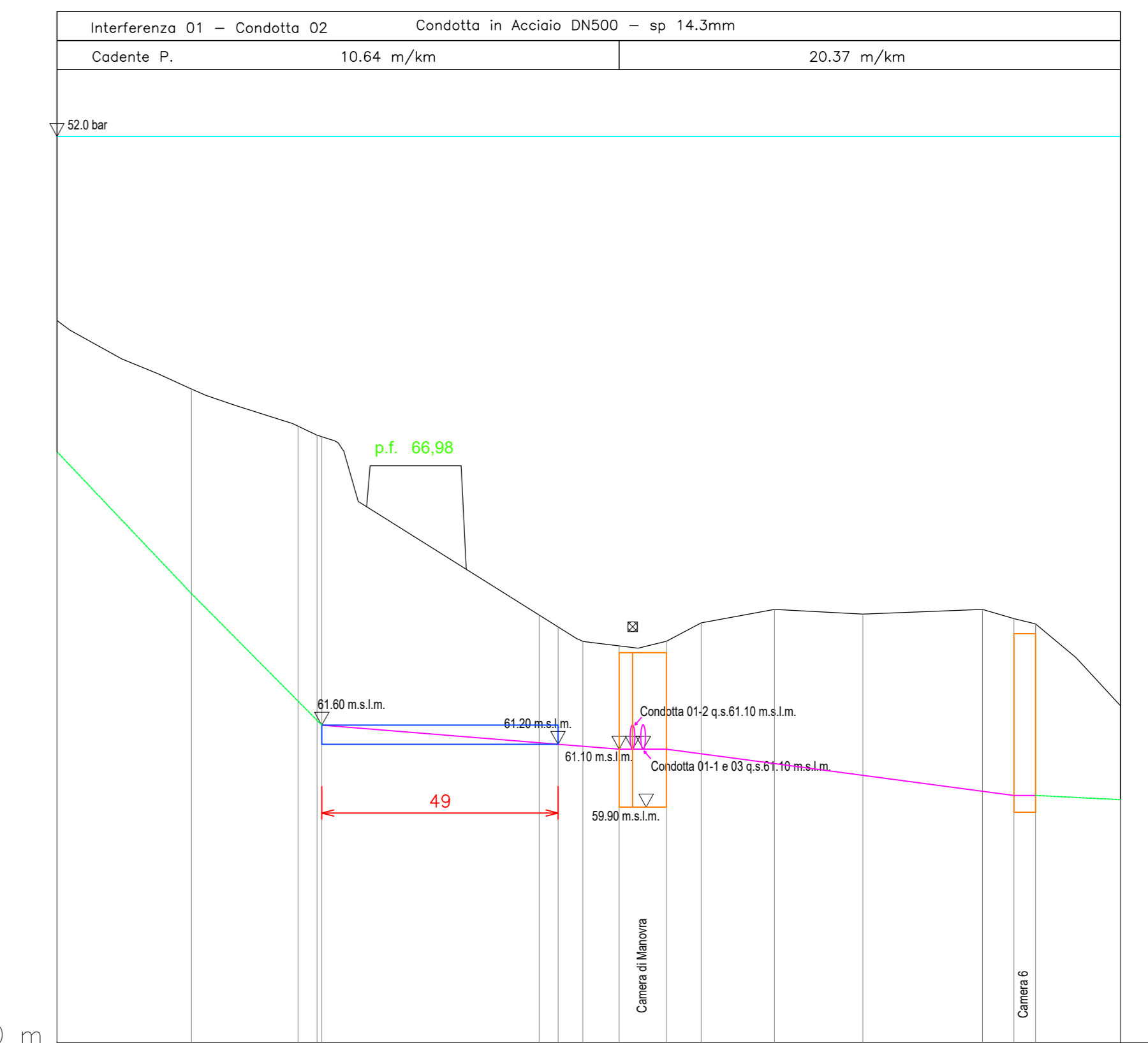


PROFILO ACQUEDOTTO INTERFERENTE



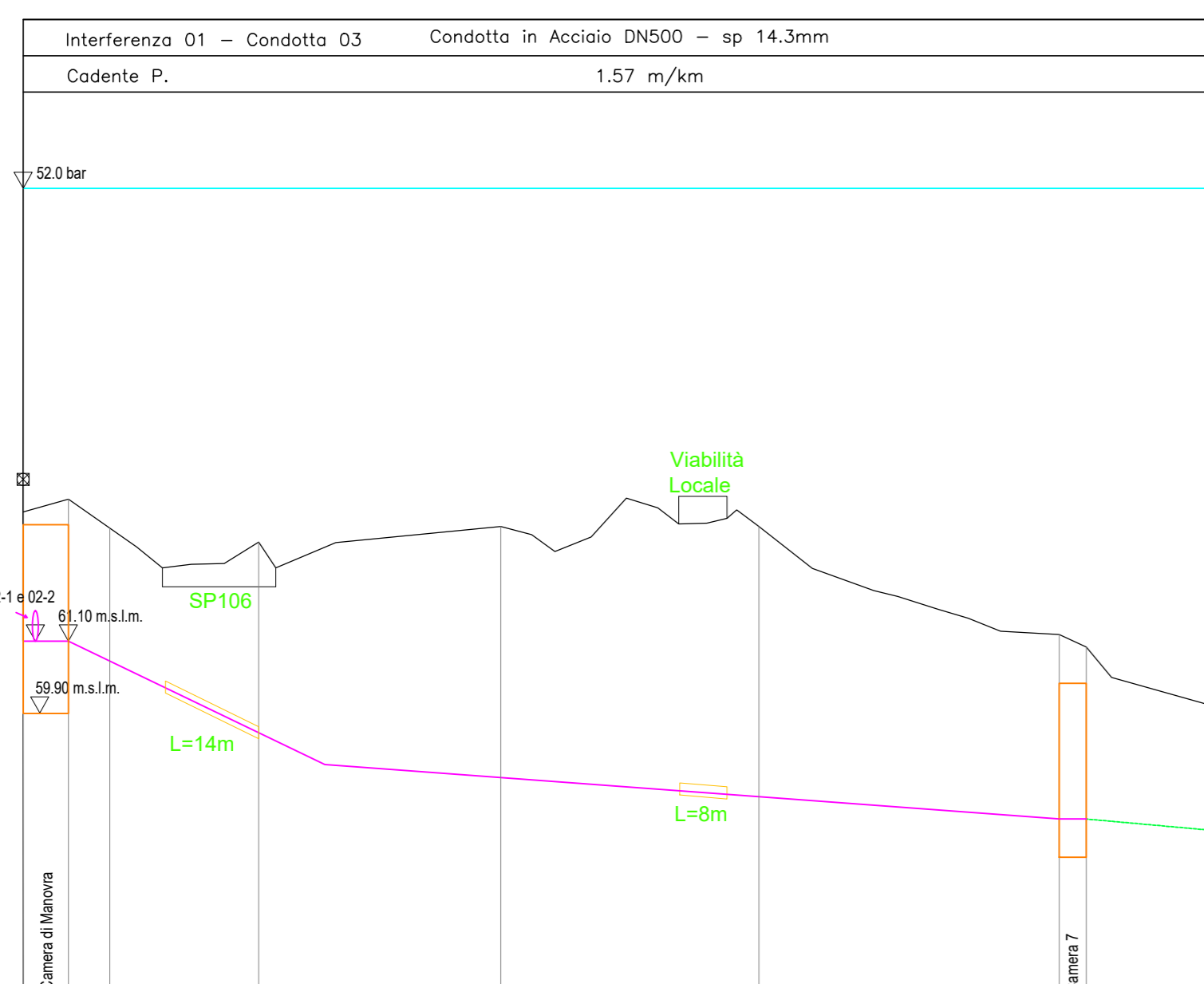
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	25		
QUOTE TERRENO	61.81	61.53	61.00	60.65	61.00	61.80	60.64	61.00	62.00	63.00	64.00	65.00	66.84	71.00	70.14	68.12	67.61	63.81	63.24	63.06	63.00	62.00	61.00	60.00	59.81	59.45		
QUOTE PROGETTO	59.56	57.95	56.84	56.85	56.86	56.86	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88	56.88		
DIST. PARZIALI		34.88	30.31	23.69	23.96	7.47	5.09	38.01	22.43	18.49	10.28	9.79	204.86	47.4														
PROGRESSIVE	0.00	34.88	65.19	88.88	112.84	120.31	125.40	163.41	184.89	195.17	204.86	252.36	273.01	303.45	321.23	348.19	356.04	405.04	418.07	426.47	465.06	491.27	526.19	566.14	571.32	575.62		
ETTOMETRICHE	000 100 200 300 400 500 600																											
ANGOLO DEVIAZIONE (ANTIORARIO)	PLANIMETRICO	0	17	0	0	0	0	0	0	-4	0	0	-4	0	-44	-31	0	0	0	0	8	0	0	0	-140	0		
	ALTIMETRICO	0	1	2	0	0	2	0	3	1	2	2	-5	0	-3	-6	11	-1	2	-2	0	0	0	0	2	0		

PROFILO ACQUEDOTTO INTERFERENTE



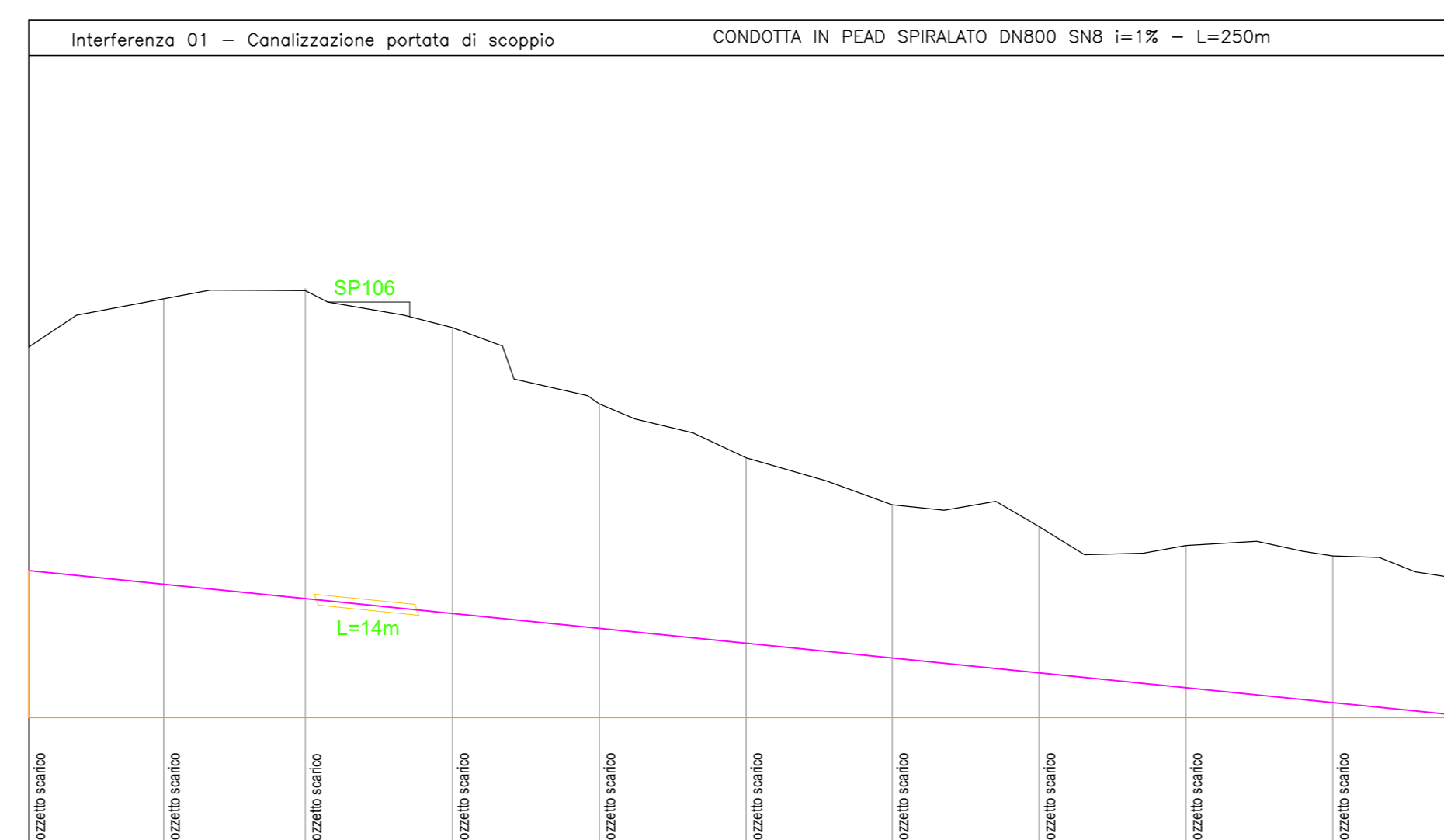
NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
QUOTE TERRENO	68.82	68.57	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50	68.50
QUOTE PROGETTO	67.27	64.33	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10	63.10
DIST. PARZIALI		27.89	22.11	3.91	1.00	45.09	3.91	7.55	18.76	7.23	15.17	18.36	24.81	6.5	4.5	17.58	
PROGRESSIVE	0.00	27.89	50.00	53.91	54.91	100.00	103.91	109.03	116.58	135.34	142.57	157.74	176.10	200.91	207.41	211.14	229.49
ETTOMETRICHE	000 100 200																
ANGOLO DEVIAZIONE (ANTIORARIO)	PLANIMETRICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	-130	0	0
	ALTIMETRICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

PROFILO ACQUEDOTTO INTERFERENTE



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8
QUOTE TERRENO	63.24	62.45	62.18	62.74	63.00	63.00	61.21	61.00
QUOTE PROGETTO	61.10	61.10	60.77	59.58	58.84	58.52	58.15	58.15
DIST. PARZIALI		7.5	6.89	24.67	40.10	42.82	49.76	4.5
PROGRESSIVE	0.00	7.5	14.39	39.06	79.16	121.98	171.74	176.24
ETTOMETRICHE	000 100 200							
ANGOLO DEVIAZIONE (ANTIORARIO)	PLANIMETRICO	0	0	-48	-44	0	0	0
	ALTIMETRICO	0	-3	0	2	1	0	0

PROFILO CONDOTTA PORTATA DI ROTTURA



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
QUOTE TERRENO	63.81	64.63	64.62	64.14	63.84	61.92	61.12	60.75	60.43	60.25	59.81	
QUOTE PROGETTO	60.00	59.77	59.53	59.28	59.03	58.78	58.53	58.28	58.03	57.78	57.53	
DIST. PARZIALI		22.97	24.2	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	
PROGRESSIVE	0.00	22.97	47.17	72.17	97.17	122.17	147.17	172.17	197.17	222.17	247.17	
ETTOMETRICHE	000 100 200											
ANGOLO DEVIAZIONE (ANTIORARIO)	PLANIMETRICO	0	12	18	0	0	0	0	0	0	0	
	ALTIMETRICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

LEGENDA

- Piezometrica
- Condotta esistente
- Quota scorrimento condotta progetto
- Cunicolo
- Camere
- Controtubo di protezione
- Pozzetto con sfiato
- Pozzetto con scarico
- Pozzetto con valvola di intercettazione

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

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

APPALTATORE: **TELESE S.p.A.** Consorzio Edile Società Costruttrice e Impianti Edilizi

PROGETTAZIONE: **Ghella** Costruzioni e Impianti, **ITINERA**, **SALCEF** CONSTRUTTORI, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA**, MANDANTI: **SWS**, **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Ing. M. ESPERON**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO IL LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITLANO 2° SUBLOTTO TELESINO - SAN LORENZO

DISEGNO

IN810 - INTERFERENZA CON ACQUEDOTTO KM 32+174

PROFILO ACQUEDOTTO

SCALA: 1:1000/1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I	F	2	R	Z	E	Z	P
S	I	0	0	A	0	0	2
A							
B							

Rev. Descrizione Data Verificato Data Approvato Data AutORIZZATO Data

A EMISSIONE P. TRAMINARE 20/09/2021 G. MANTUASCHELLI 24/09/2021 A. REZZI 24/09/2021

B EMISSIONE PER REV. P. TRAMINARE 20/10/2021 G. MANTUASCHELLI 20/10/2021 A. REZZI 20/10/2021

File: **IF2R.2.2.E.ZZ.PF.SI.00.A.0.002.A.dwg** n. Elab.: