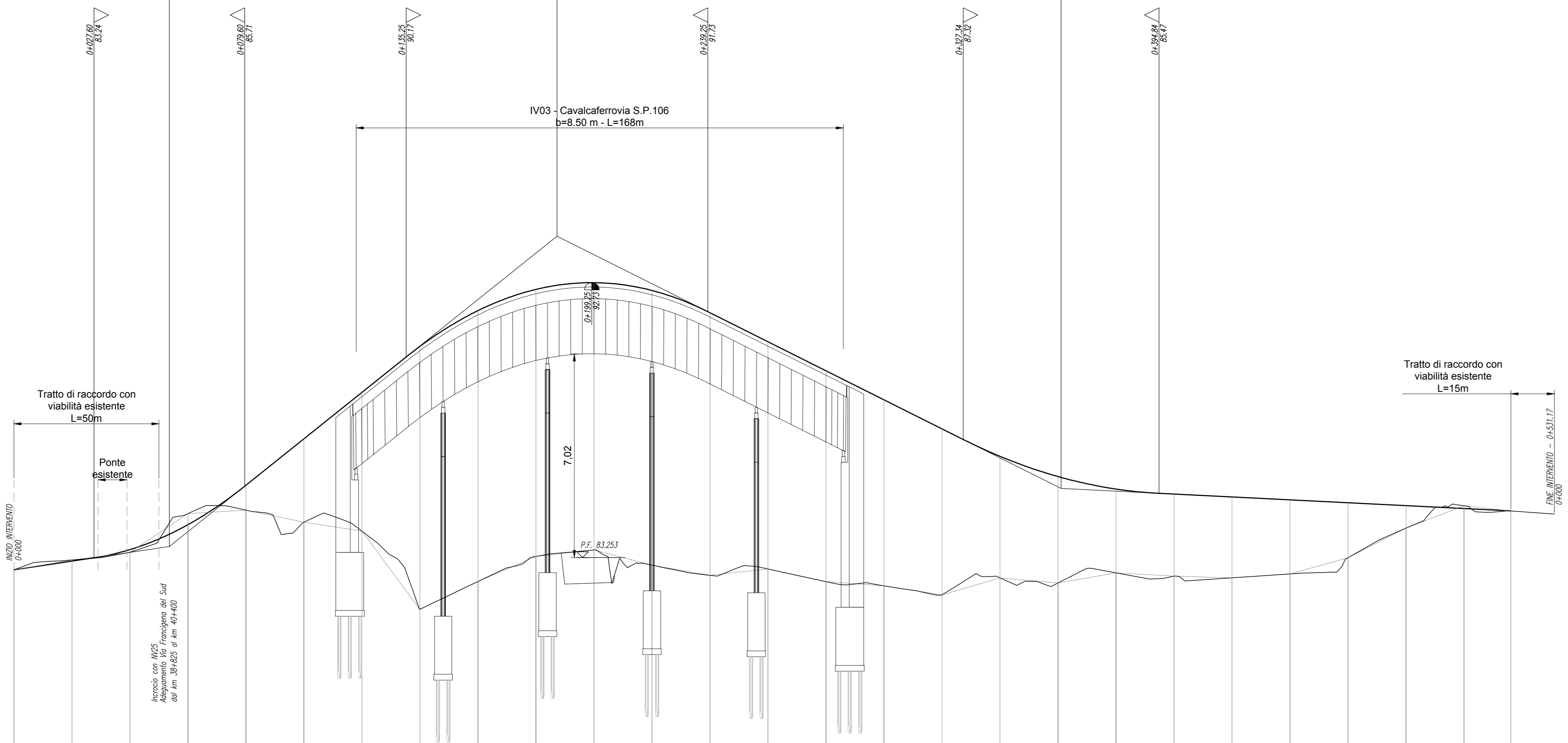


LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA	h = 0,80	h = 10,69	h = -8,69	h = -0,78
	DISTANZA	L = 53,60	L = 133,66	L = 173,94	L = 153,07
	PENDENZA	i = 1,50%	i = 8,00%	i = -5,00%	i = -0,50%

R	800,00	R	800,00	R	1500,00
T	26,00	T	52,00	T	33,75
Fr	0,42	Fr	1,69	Fr	0,38
Pr	0+053,60	Pr	0+187,25	Pr	0+361,09
Ql	83,63	Ql	94,33	Ql	85,63



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

NUMERO SEZIONI	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	26	27
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	16,17	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+020,00	0+040,00	0+060,00	0+080,00	0+100,00	0+120,00	0+140,00	0+160,00	0+180,00	0+200,00	0+220,00	0+240,00	0+260,00	0+280,00	0+300,00	0+320,00	0+340,00	0+360,00	0+380,00	0+400,00	0+420,00	0+440,00	0+460,00	0+480,00	0+500,00	0+516,17
QUOTE TERRENO	82,83	83,17	83,43	84,77	84,89	84,47	84,16	81,47	82,43	81,39	81,51	82,89	82,64	82,86	82,42	82,28	81,97	82,55	82,39	82,72	82,61	82,55	82,69	83,25	84,27	85,04	84,86
QUOTE PROGETTO	82,83	83,13	83,53	84,39	85,25	87,25	88,85	89,53	91,76	92,49	92,73	92,46	91,69	90,89	89,69	88,69	87,69	86,74	86,04	85,61	85,44	85,34	85,24	85,14	85,04	84,94	84,86
ETOMETRICHE	0																										
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=26,08 A=100,00 Sv=50,00 Sv=31,61 α=10,06 R=200,00 T=7,98 D=0,52 L=26,88 A=100,00 Sv=50,00 Sv=89,53 α=56,99 R=100,00 T=15,80 D=1,00 L=93,73 A=40,00 Sv=21,34 Sv=24,83 α=21,16 R=75,00 T=9,06 D=0,25																										
Sopraelevazioni	SX --- DX --- di=-0,34% 2,70% di=-0,34% 2,70% di=-0,34% di=-0,44% di=-0,44% 4,20% di=-0,44% 4,20% di=-0,44% -2,50% -2,50% -2,50% -2,70% -2,70% -2,50% -2,50% -2,50% -4,20% -2,50% -2,50% -2,50% -2,50% -2,50% -2,50% -2,50% 2,50% 5,05% -2,50%																										

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
UO INFRASTRUTTURE CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO
NV24 - S.P.106 dal km 38+750 al km 39+150
Profilo longitudinale

SCALA :
1:1000/100

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

IF0H 22 D 11 F7 NV2400 001 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	L. Mazzoni	Giugno 2017	F. Bavetta	Giugno 2017	F. Cerone	Giugno 2017	ITALFERR S.p.A. Direzione Tecnica Divisione Infrastrutture Dipartimento Tecnico Dipartimento Tecnico	