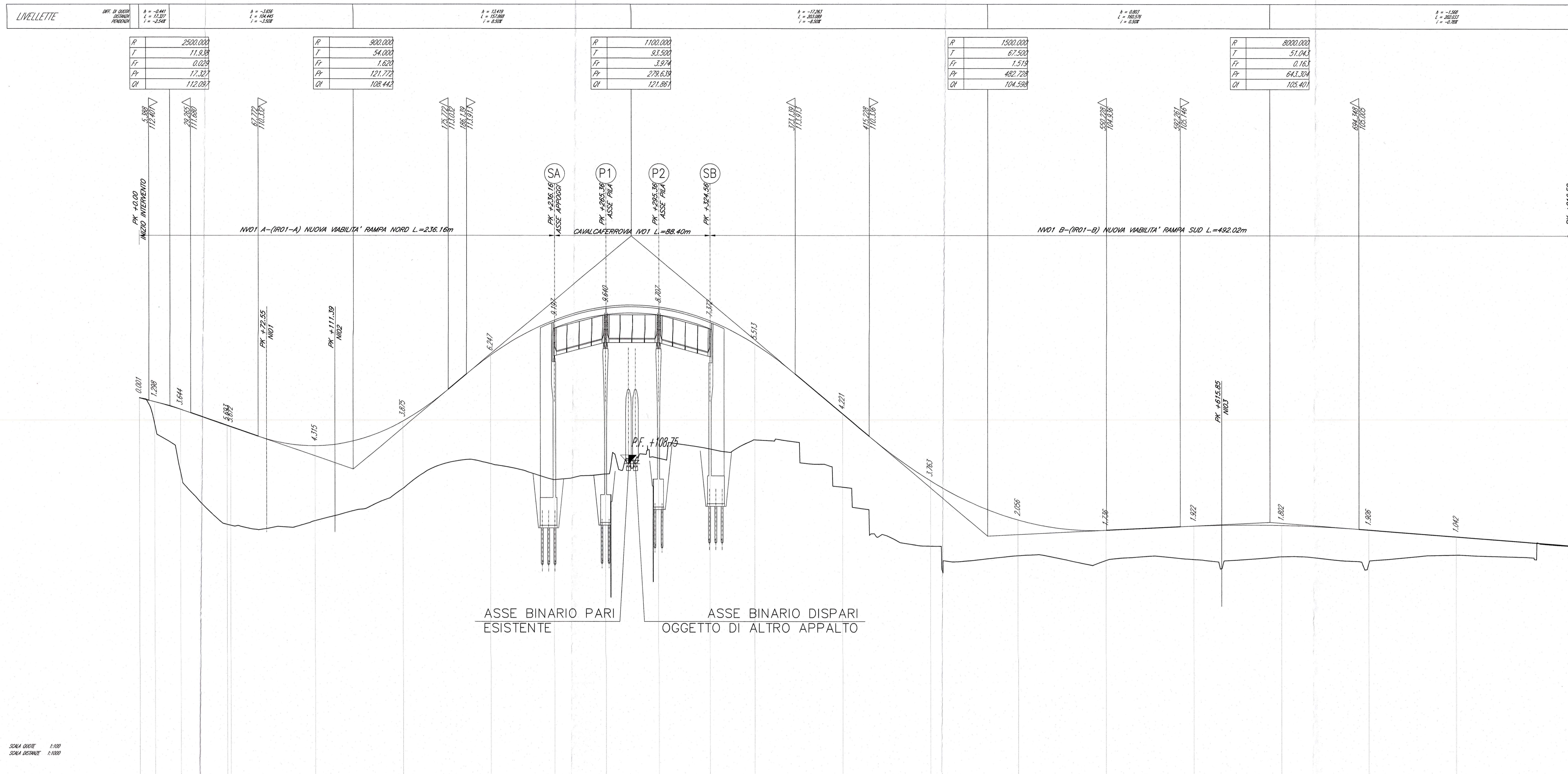


PROFILO LONGITUDINALE
Scala 1:1000/100



Scala quote 1:100
Scala distanze 1:1000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	6	7	8	SP-A	P-1	P-2	SP-B	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22		
DISTANZE PARZIALI	8,65	14,68	26,67	47,95	50,00	50,00	36,16	29,20	30,00	29,20	25,44	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	66,80		
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	8,65	23,32	71,27	121,27	171,27	207,43	236,63	266,63	295,63	324,83	380,00	430,00	480,00	530,00	580,00	630,00	680,00	730,00	780,00	846,80		
QUOTE TERRENO	-112,54	-111,02	-108,24	-103,21	-105,47	-107,34	-108,76	-107,83	-108,15	-109,07	-109,80	-110,12	-107,41	-104,02	-103,47	-103,20	-103,26	-103,42	-103,06	-103,53	-104,04		
QUOTE PROGETTO	-112,54	-112,32	-111,89	-110,95	-109,79	-111,21	-110,00	-111,03	-111,79	-112,77	-116,07	-115,64	-111,63	-107,79	-105,53	-104,53	-103,19	-102,23	-104,95	-104,57	-104,05		
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	-1,70	-3,64	-5,67	-4,57	-5,67	-6,24	-9,20	-9,64	-8,70	-7,37	-5,52	-4,22	-9,76	-2,06	-1,73	-1,07	-1,81	-1,90	-1,04	-0,01		
ETTOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Planimetric alignment diagram showing track layout and curves]																						
ALLARGAMENTI	[Track widening diagram]																						
SOPRAELEVAZIONI	[Track super-elevation diagram]																						
Diagramma delle velocità	[Speed diagram showing Vp 45 km/h and Vp 50 km/h zones]																						
Diagramma delle visibilità	[Visibility diagram showing directions of travel and sightlines]																						
Allarg. ti visibilità dx	[Right-side visibility widening diagram]																						
Allarg. ti visibilità sx	[Left-side visibility widening diagram]																						

COMMITTENTE: **RFI** RETTE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. PRODUZIONE CENTRO NORD

PROGETTO DEFINITIVO
RADDOPPIO DELLA TRATTA BICOCCA - CATENANUOVA
Soppressione PL al Km 3+639

NV01 - NUOVA VIABILITA'

Profilo longitudinale

SCALA: 1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Signature]	Marzo 2015	[Signature]	Marzo 2015	[Signature]	Marzo 2015	[Signature]	Marzo 2015

File: F50N00026F7NV0100001A.dwg In. Elab. **23**