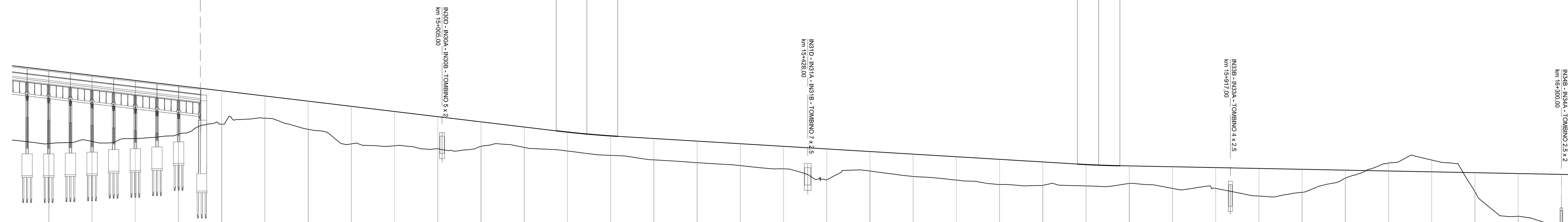
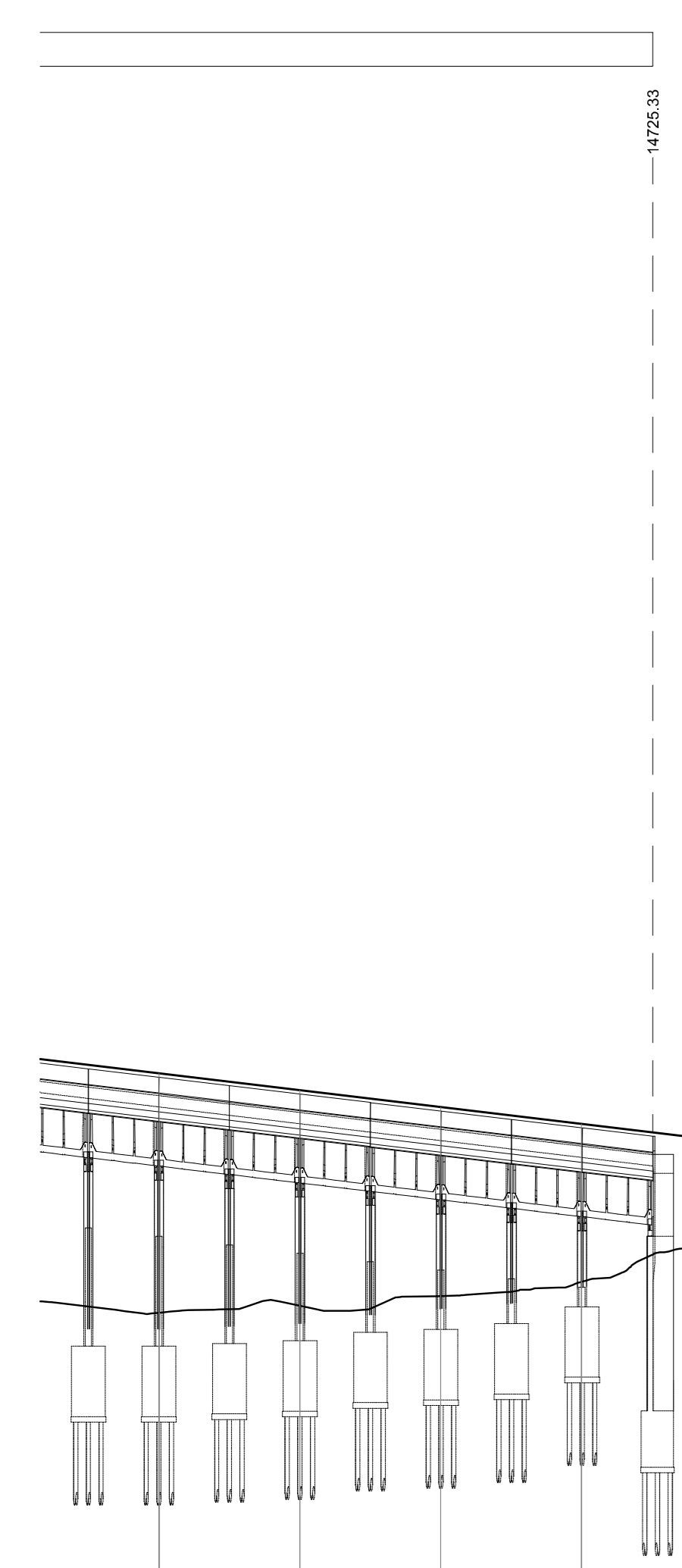


SP	12000.00
TP	18.55
TP	0.00
TP	15+1725.33
TP	1725.36

SP	12000.00
TP	18.55
TP	0.00
TP	15+1725.33
TP	1725.36



SCALA QUOTE 1:200
 SCALA SEGNALI 1:2000

NUMERO SEZIONI	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327		
DISTANZE PARZIALI	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00			
DISTANZE PROGRESSIVE	14550,00	14600,00	14650,00	14700,00	14750,00	14800,00	14850,00	14900,00	14950,00	15000,00	15050,00	15100,00	15150,00	15200,00	15250,00	15300,00	15350,00	15400,00	15450,00	15500,00	15550,00	15600,00	15650,00	15700,00	15750,00	15800,00	15850,00	15900,00	15950,00	16000,00	16050,00	16100,00	16150,00	16200,00	16250,00	16300,00		
QUOTE TERRENO	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25	172,25		
QUOTE PROGETTO	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25	169,25		
ETIMETRICHE	S= 214,463 R= 1500,00 V= 160 km/h L= 448,926 R= 120,00 V= 160 km/h S= 114,115 R= 1500,00 V= 160 km/h L= 228,230 R= 120,00 V= 160 km/h S= 114,115 R= 1500,00 V= 160 km/h L= 228,230 R= 120,00 V= 160 km/h																																					
ANDAMENTO PLANIMETRICO E VELOCITÀ DI PROGETTO																																						
SOPRAELEVAZIONI																																						

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

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

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA
INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Profilo longitudinale
 Profilo longitudinale - 11 di 15

SCALA: 1:2000/200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autoreizzato Data
A	Emissione definitiva	C. Di Sarno	2019/01/01	G. Sarno	2019/01/01	F. Sarno	2019/01/01	G. Sarno 2019/01/01

File: R33E500786101005A.dwg n. Elab.: 338