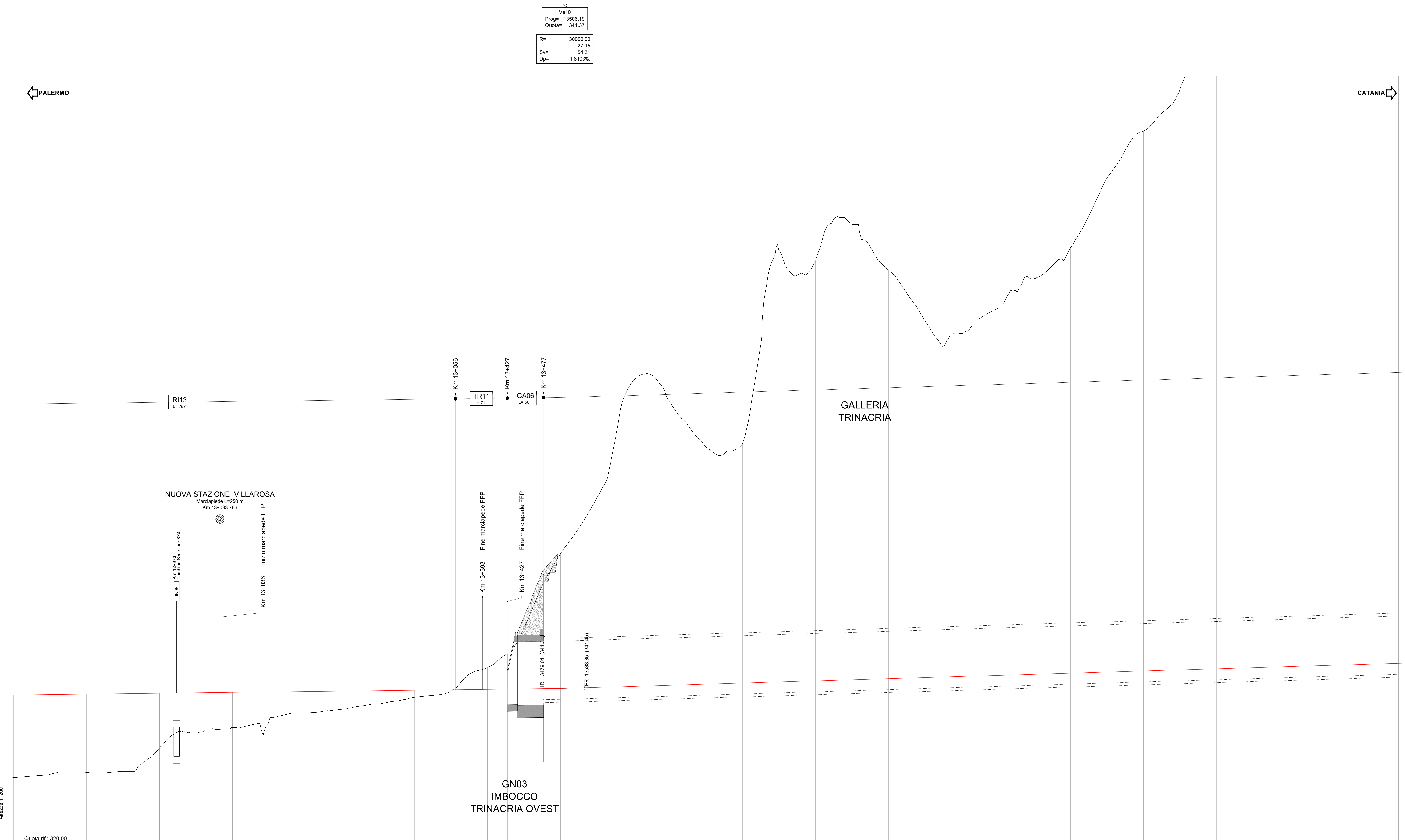
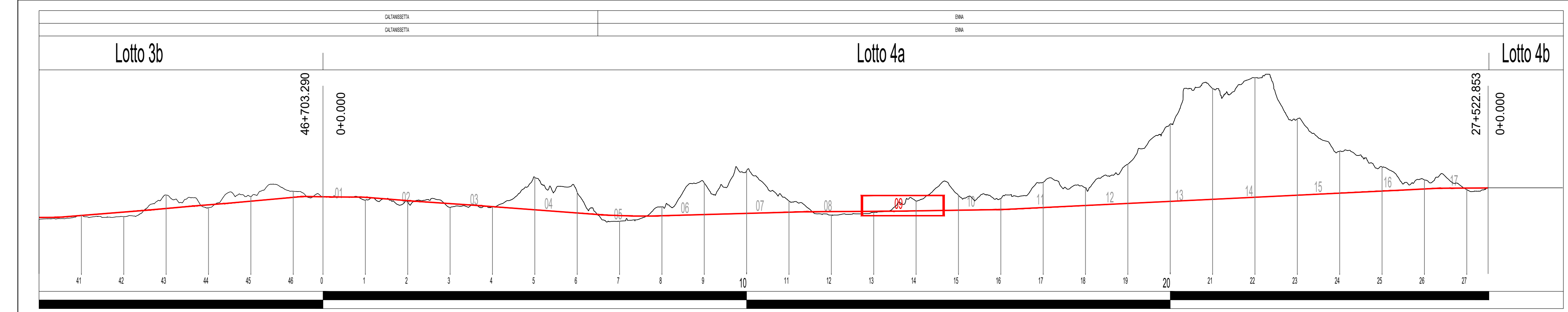


- Profilo Longitudinale - Progetto
- Profilo Longitudinale - Terreno



LEGENDA
 INCIDIMENTO ALTIMETRICO:
 L = Lunghezza livello
 H = Differenza di quote
 p = pendenza livello
 QV = Quota vertice allometrico
 D = Differenza di pendenza
 R = Raggio raccordo verticale
 T = Tangente raccordo verticale
 F = Freccia raccordo verticale
 INCIDIMENTO PLANIMETRICO:
 D = Lunghezza asse
 R = Raggio curva circolare
 L = Lunghezza curva circolare
 Altezza 1: 200
 Lunghezze 1: 2000

SEZIONI	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000	0+050	0+100	0+150	0+200	0+250	0+300	0+350	0+400	0+450	0+500	0+550	0+600	0+650	0+700
DISTANZE PARZIALI	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
QUOTE TERRENO	144,000	143,500	143,000	142,500	142,000	141,500	141,000	140,500	140,000	139,500	139,000	138,500	138,000	137,500	137,000
QUOTE PROGETTO	144,000	143,500	143,000	142,500	142,000	141,500	141,000	140,500	140,000	139,500	139,000	138,500	138,000	137,500	137,000
ETOMETRICHE	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=501.45 L=1500.00 R=1270.00 L=4002.81 R=1500.00 L=400.75 A=147.72 L=100.00 L=133.37 R=3000.00														
SOPRAELEVAZIONI	Dietro: 0.00 0.15 0.15 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00														
VELOCITA' DI TRACCIATO	Prog. 13103.27 160 Km/h Prog. 14006.18 200 Km/h														



COMMITTENTE: **RFI** RAI 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 CENTRO
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA CALTANISSETTA XIRBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

TRACCIATI
 Infrastruttura Ferroviaria
 Profilo longitudinale LV - Macrofase 1 - Tav. 9 di 17

SCALA: 1:2000/200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva
B	Emissione Esecutiva
C	Emissione Esecutiva
D	Emissione Esecutiva

File: RSSU.4.0.D.29.F6.IF.00.0.1.009.D n. Elab.: 29_061