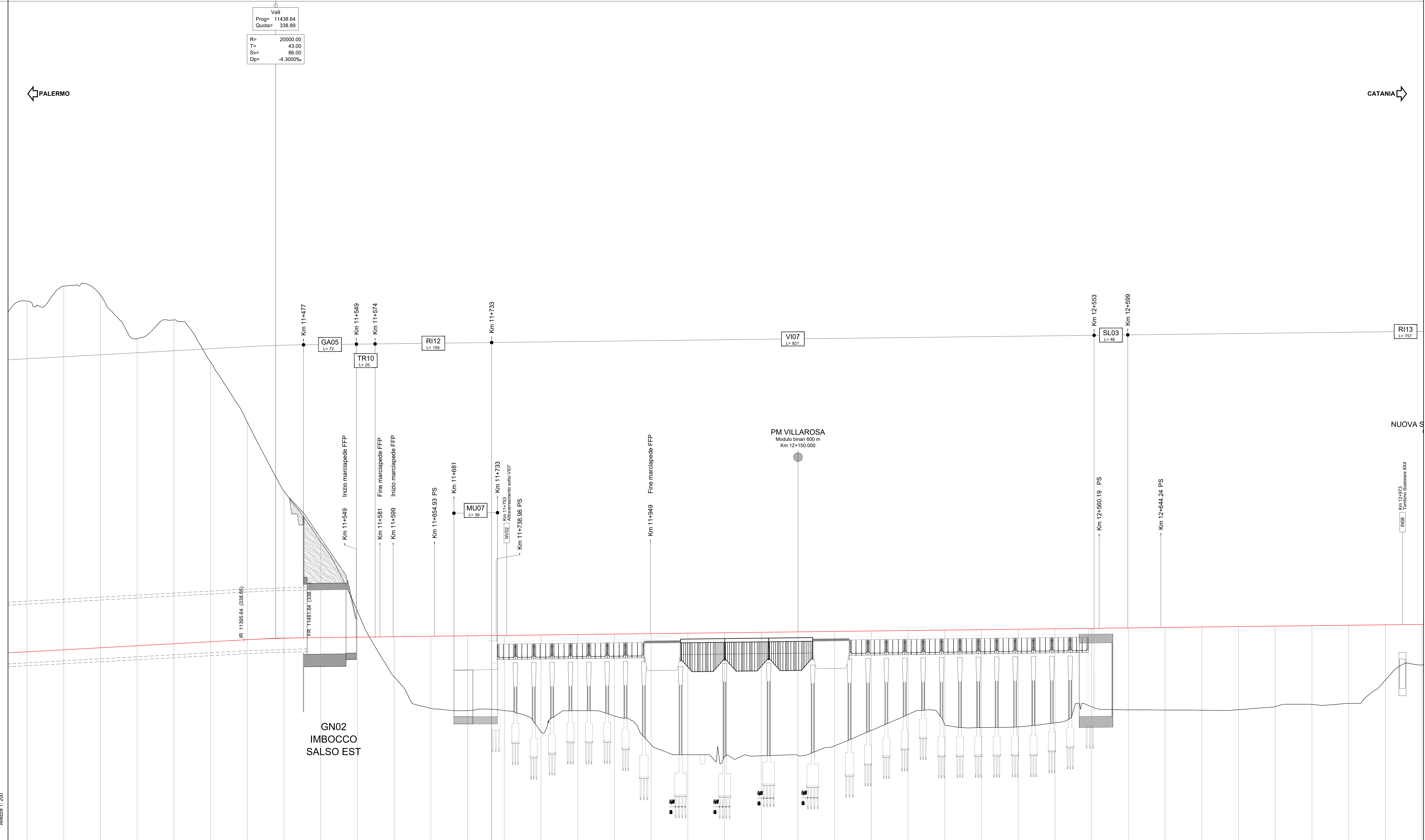
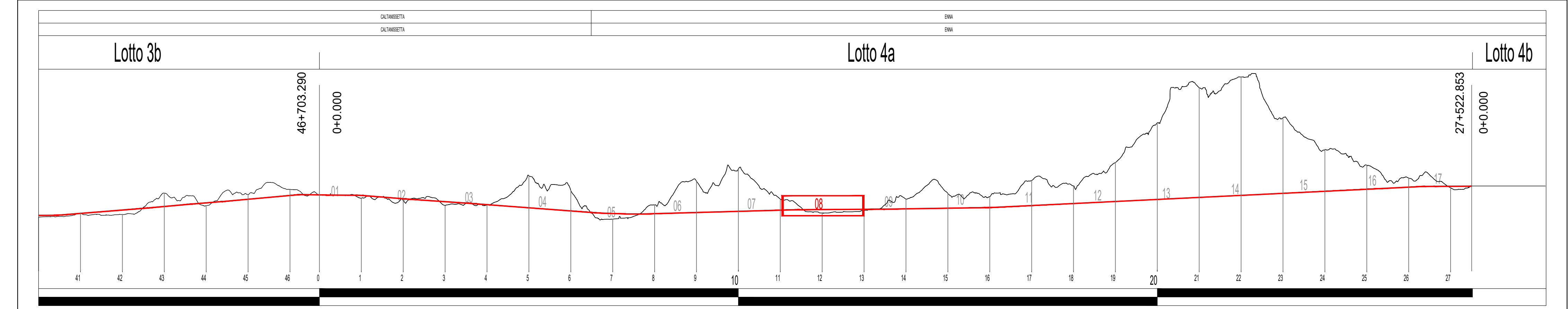


- Profilo Longitudinale - Progetto
- Profilo Longitudinale - Terreno



LEGENDA  
ANDAMENTO 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  
ANDAMENTO PLANIMETRICO:  
D = Lunghezza asse  
R = Raggio curva circolare  
L = Lunghezza curva circolare  
Lunghezze 1:2000  
Altezza 1:200

SEZIONI	80	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
DISTANZE PARZIALI	0	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
DISTANZE PROGRESSIVE	0	50,000	100,000	150,000	200,000	250,000	300,000	350,000	400,000	450,000	500,000	550,000	600,000	650,000
QUOTE TERRENO	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00
QUOTE PROGETTO	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00	327.00
ETOMETRICHE	1.15	0.12	1.15	0.12	1.15	0.12	1.15	0.12	1.15	0.12	1.15	0.12	1.15	0.12
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=447.72 R=1200.00, L=479.10, L=546.81 R=2500.00, L=546.81 R=1200.00, L=591.45													
SOPRAELEVAZIONI	Dietro: 0.115, 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													
VELOCITA' DI TRACCIATO	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, 160 Km/h													



COMMITTENTE: **RFI**  
**GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**  
**GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**  
**GRUPPO INFRASTRUTTURE FERROVIARIE**

**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. 8 di 17

SCALA: 1:2000/200

COMMISSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.  
**RS3U 40 D 29 F6 IF0001 008 D**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	04/2019	[Firma]	04/2019	[Firma]	04/2019	04/2019
B	Emissione Esecutiva	[Firma]	01/2020	[Firma]	01/2020	[Firma]	01/2020	01/2020
C	Emissione Esecutiva	[Firma]	02/2020	[Firma]	02/2020	[Firma]	02/2020	02/2020
D	Emissione Esecutiva	[Firma]	04/2020	[Firma]	04/2020	[Firma]	04/2020	04/2020

File: RS3U.4.0.D.29.F6.IF.00.0.1.008.D n. Elab.: 29\_060