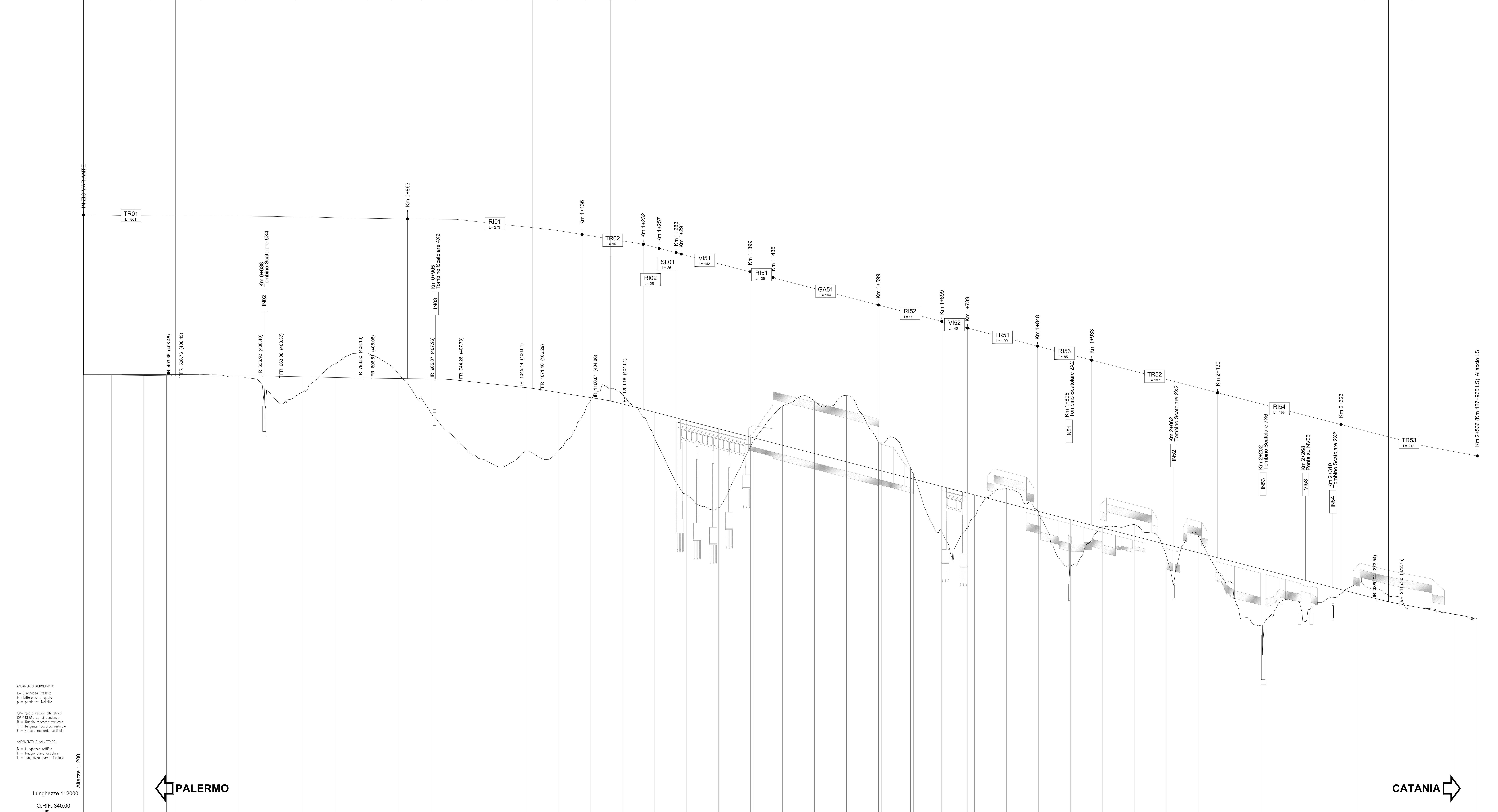


Prog= 356.49 Quota= 408.62	Va0 Prog= 500.21 Quota= 408.45 R= 15000.00 T= 6.56 Sv= 13.11 Dp= 0.8740%	Va1 Prog= 650.00 Quota= 408.40 R= 15000.00 T= 13.08 Sv= 26.16 Dp= -1.7443%	Va2 Prog= 800.00 Quota= 408.09 R= 15000.00 T= 6.50 Sv= 13.01 Dp= 0.8673%	Va3 Prog= 925.07 Quota= 407.94 R= 4000.00 T= 19.19 Sv= 38.38 Dp= -9.5969%	Va4 Prog= 1058.45 Quota= 408.50 R= 5000.00 T= 13.01 Sv= 26.02 Dp= -5.2053%	Va5 Prog= 1180.50 Quota= 404.55 R= 4000.00 T= 19.69 Sv= 39.37 Dp= -9.8488%	Va6 Prog= 2397.67 Quota= 373.08 R= 5000.00 T= 17.63 Sv= 35.26 Dp= 7.0567%	Va7 Prog= 356.49 Quota= 408.62
-------------------------------	--	--	--	---	--	--	---	--------------------------------------



No. SEZIONI	VLS1	VLS2	VLS3	VLS4	VLS5	VLS6	VLS7	VLS8	VLS9	VLS10	VLS11	VLS12	VLS13	VLS14	VLS15	VLS16	VLS17	VLS18	VLS19	VLS20	VLS21	VLS22	VLS23	VLS24	VLS25	VLS26	
DISTANZE PROGRESSIVE	43.510	50.000	36.338	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	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	36.400	
QUOTE TERRENO	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45
QUOTE PROGETTO	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45	408.45
ETOMETRICHE	[Diagram showing vertical curve lengths and elevations]																										
AND. PLAN.	[Diagram showing horizontal curve lengths and radii]																										
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing bridge and overpass structures]																										
VELOCITA' DI TRACCIATO	60 Km/h													60 Km/h										60 Km/h			

COMMITTENTE: **RFI** RETE 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 Variante Linea Storica

SCALA: 1:2000/20

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	[Firma]	20/03/2019	[Firma]	20/03/2019	[Firma]	20/03/2019	[Firma]	20/03/2019
B	Emissione Esecutiva	[Firma]	08/02/2020	[Firma]	08/02/2020	[Firma]	08/02/2020	[Firma]	08/02/2020
C	Emissione Esecutiva	[Firma]	04/02/2020	[Firma]	04/02/2020	[Firma]	04/02/2020	[Firma]	04/02/2020
D	Emissione Esecutiva	[Firma]	04/02/2020	[Firma]	04/02/2020	[Firma]	04/02/2020	[Firma]	04/02/2020

File: R3U.4.0.D.29.F6.IF.00.0.1.018.D [n. Elabor.: 29_070]