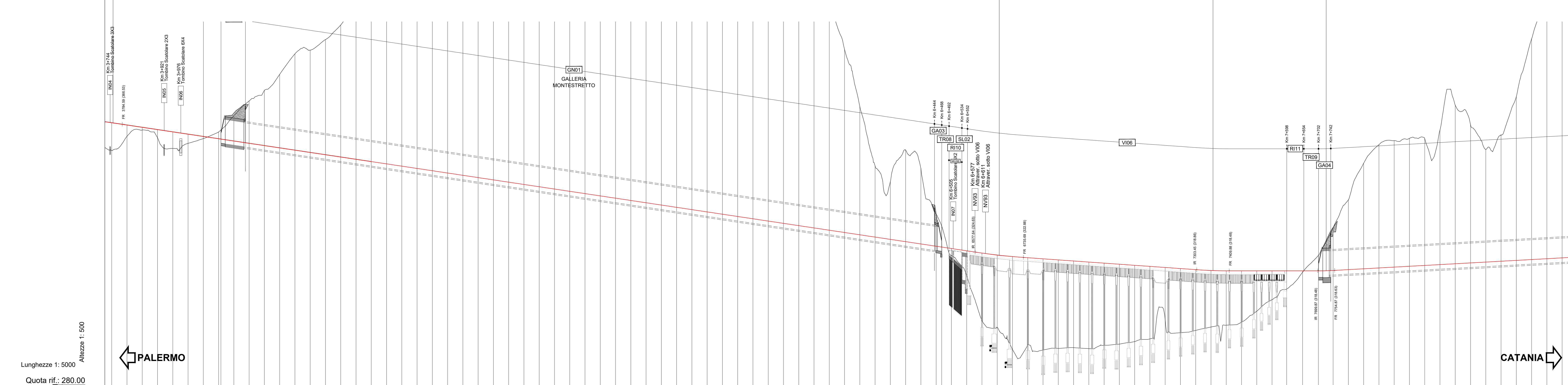
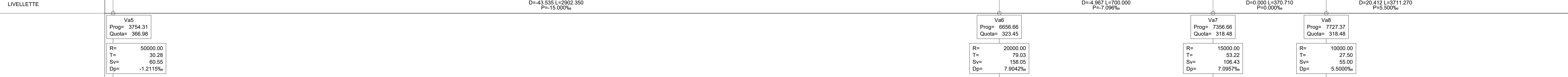


LEGENDA LINEA			
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Red line]	BINARIO DI PROGETTO LV	[Symbol]	TOMBINO IDRAULICO MINORE DI PERMEABILITA'
[Blue line]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Symbol]	VERTICE ALTIMETRICO
[Green line]	BINARIO DI PROGETTO LL (MACROFASE 1)	[Symbol]	DEMOLIZIONE FABBRICATO
[Yellow line]	BINARIO DI PROGETTO LL (MACROFASE 2)	[Symbol]	DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
[Purple line]	LINEA STORICA IN ESERCIZIO	[Symbol]	MARGINEDE FFP CON RAMPA
[Orange line]	LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE	[Symbol]	DEVIAZIONE FOSSO TRAPEZOIDALE
[Grey area]	AREA PAVIMENTATA A RASO A DISPOSIZIONE PMZ	[Symbol]	DEVIAZIONE FOSSO RETTANGOLARE
[Black area]	PIAZZALE DI EMERGENZA	[Symbol]	RECINZIONE
[Symbol]	BANCHINA DI STAZIONE	[Symbol]	VIAIBILITA' DI MANUTENZIONE E/O RICOSTRUTTA
[Symbol]	AREA BTS	[Symbol]	PROTEZIONI SCARPATE CON MATERIALI REO PROTEZIONI SCARPATE CON MASSI ELEMENTATI
[Symbol]	TOMBINO IDRAULICO E RELATIVA INALVEAZIONE	[Symbol]	GREDE DI PROTEZIONE PER SOLLUSSO
[Symbol]	CANCELLO	[Symbol]	RI-TOMBAMENTO PER PIAZZALE DI STAZIONE XIRBI

PROVINCIA: CALTANISSETTA (left), ENNA (right)
 COMUNE: CALTANISSETTA (left), ENNA (right)
 LIVELLETTE: D=43,835 L=2002,350 P=-15,000% (left); D=4,967 L=700,000 P=7,096% (middle); D=0,000 L=370,710 P=0,000% (right); D=20,412 L=3711,270 P=5,500% (far right)



No. SEZIONI	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86			
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	0+750	0+800	0+850	0+900	0+950	1+000	1+050	1+100	1+150	1+200			
DISTANZE PARZIALI		50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200			
QUOTE TERRENO	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00			
QUOTE PROGETTO	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00	210.00			
ETOMETRICHE																												
AND. PLAN.	L=568.07 R=2000.00; L=337.05 R=1800.00; L=1179.74 R=2000.00; L=553.88 R=1800.00; L=931.51 R=1800.00																											
SOPRAELEVAZIONI	[Diagram showing vertical clearance and elevation data]																											
VELOCITA' DI TRACCIATO	160 Km/h																											

COMMITTENTE: **RFI - INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE**

PROGETTAZIONE: **ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO**

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
 Piano-profilo su ortofoto - Tav. 2 di 7

SCALA: 1:5000/500

COMMESSA: **RS3U 40 D 29 L5 IF0001 002 E**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emersione Emersione	[Signature]	01/2019	[Signature]	01/2019	[Signature]	01/2019	01/2019
B	Emersione Emersione	[Signature]	01/2020	[Signature]	01/2020	[Signature]	01/2020	01/2020
C	Emersione Emersione	[Signature]	02/2020	[Signature]	02/2020	[Signature]	02/2020	02/2020
D	Emersione Emersione	[Signature]	04/2020	[Signature]	04/2020	[Signature]	04/2020	04/2020
E	Emersione Emersione - aggi. per V092	[Signature]	01/2021	[Signature]	01/2021	[Signature]	01/2021	01/2021

File: RS3U.4.0.D.29.L5.IF.00.0.1.002.E n. Elab.: 29_021