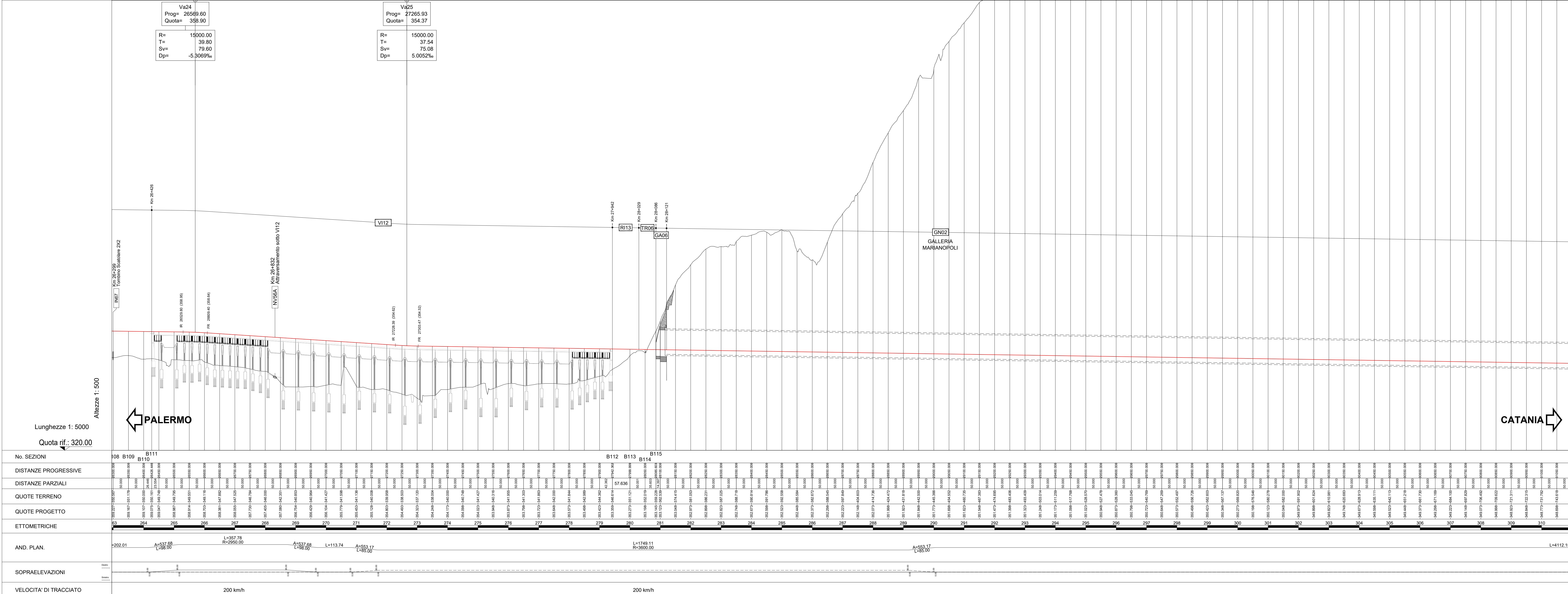


LEGENDA LINEA			
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 2)		PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)		TOMBINO IDRAULICO MINORE DI PERMEABILITA'
	BINARIO DI PROGETTO VAR. LE (MACROFASE 1)		DEMOLIZIONE FABBRICATO
	BINARIO PROVVISORIO		DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
	LINEA STORICA IN ESERCIZIO		MARCIAPIEDE FFP CON RAMPA
	LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE		DEVIAZIONE FOSSO TRAPEZOIDALE
	PASSAGGIO A RASO		DEVIAZIONE FOSSO RETTANGOLARE
	PIAZZALE DI EMERGENZA		REGOLAZIONE
	BANCHINA DI STAZIONE		VIABILITA' DI MANUTENZIONE: E/O RICOSTRUZIONE
	AREA BTS		OPERE DI PROTEZIONE PER SOGLIUSO
	TOMBINO IDRAULICO E RELATIVA INALVEAZIONE		PROTEZIONE SCARPATE CON MATERASSI FENO
	CANCELLI		PROTEZIONE SCARPATE CON MASSI CEMENTATI
			OPERE PROVVISORIE

PROVINCIA	CALTANISSETTA	PALERMO	CALTANISSETTA	CALTANISSETTA
COMUNE	VILLALBA	PETRALIA SOTTANA	MARIANOPOLE	
LIVELLETTA	D=4,530 L=896,336 P=-6,505%	D=4,530 L=896,336 P=-6,505%	D=11,264 L=7509,569 P=-1,500%	



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO
TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

TRACCIATI
 Infrastruttura Ferroviaria
 Piano-profilo su cartografia - Tav. 7 di 11

SCALA: 1:5000/500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emersione Escavata
B	Emersione Escavata
C	Emersione Escavata
D	Emersione Escavata
E	Emersione Escavata

File: RS3T.3.0.D.78.L5.IF.00.0.1.018.E n. Elab.: 78_031