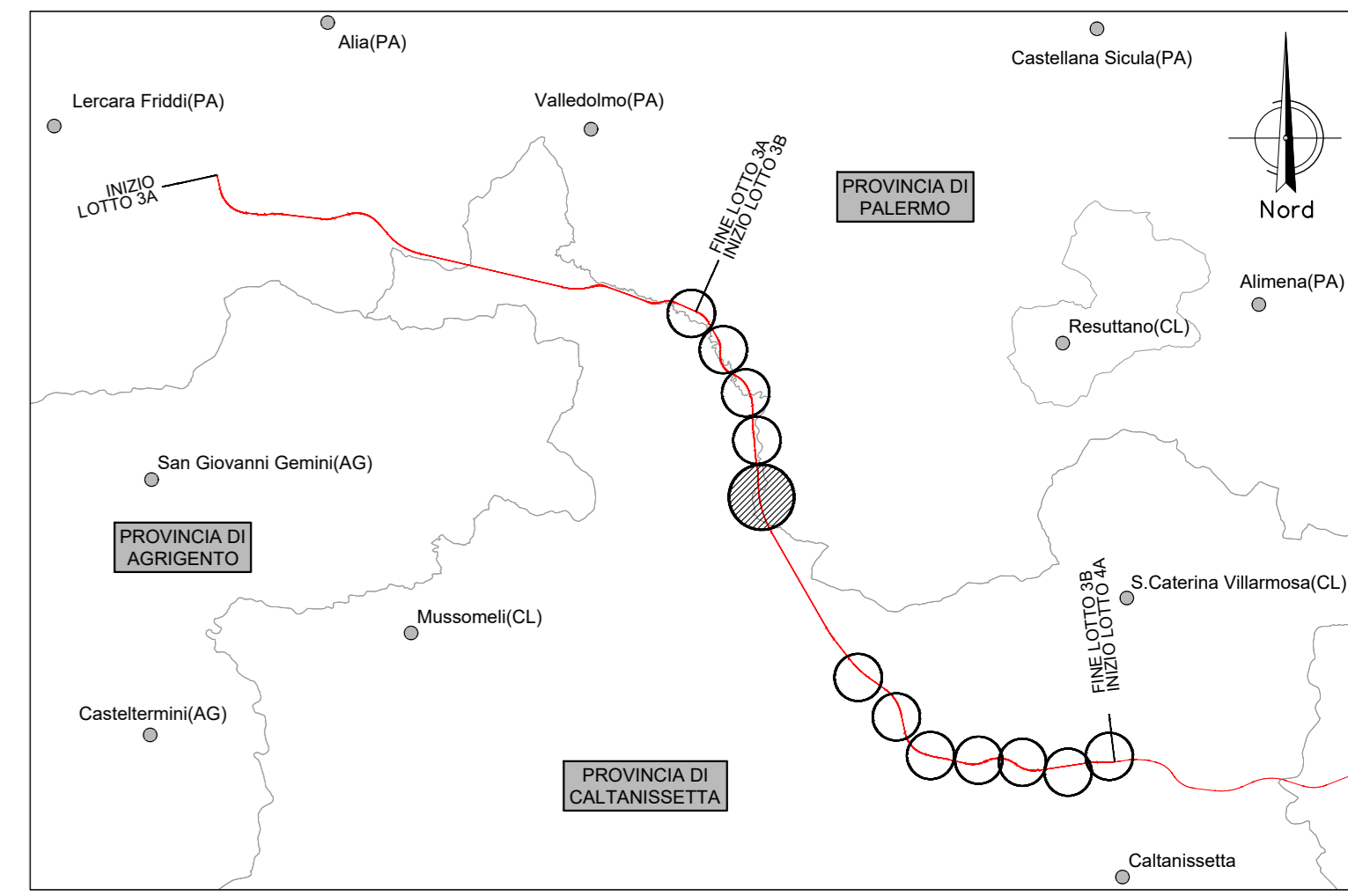
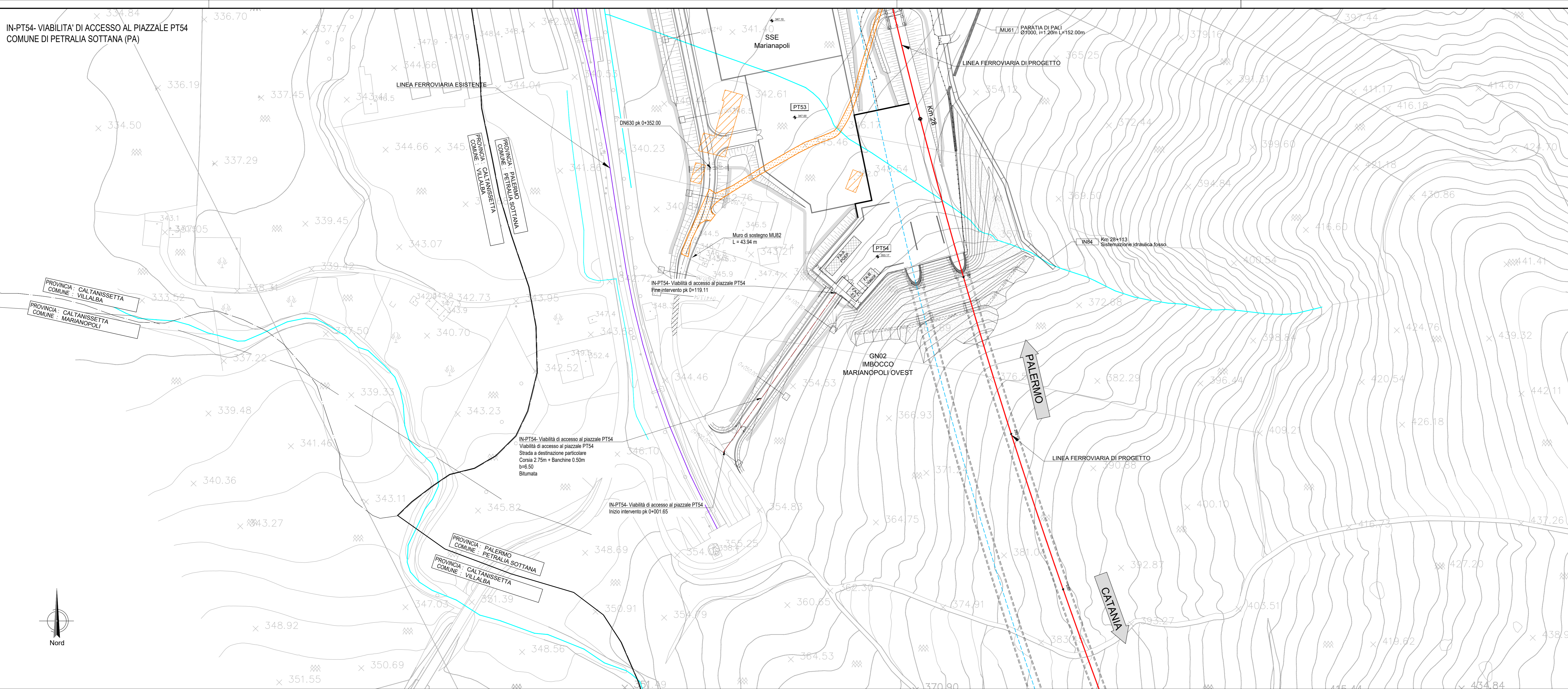


IN-PT54- VIABILITA' DI ACCESSO AL PIAZZALE PT54
 COMUNE DI PETRALIA SOTTANA (PA)

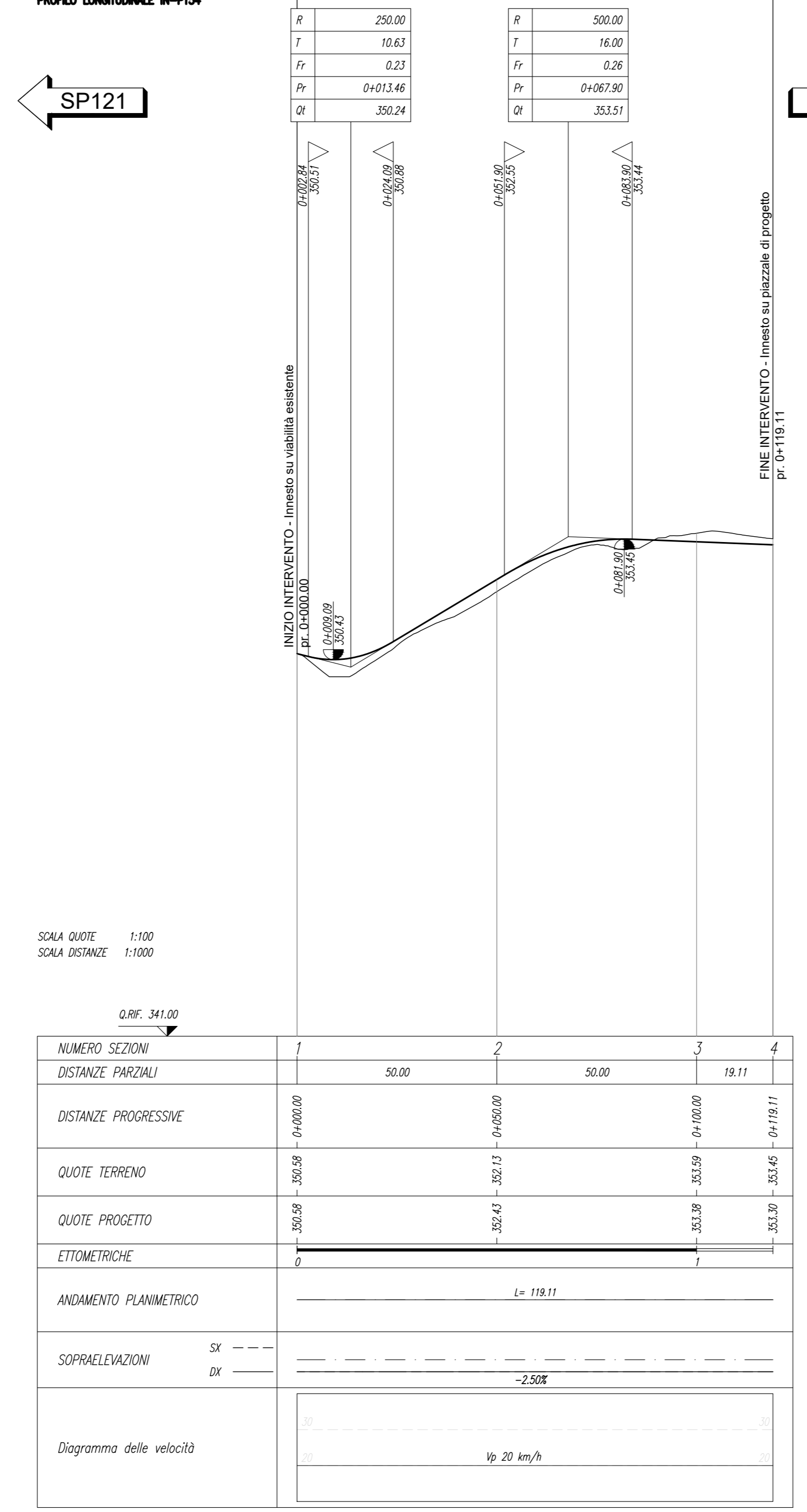


LEGENDA LINEA			
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Linea rossa]	BINARIO DI PROGETTO LV (MACROFASE 2)	[Linea nera]	PASSAGGIO A LIVELLO PER MANUTENZIONE
[Linea verde]	BINARIO DI PROGETTO SECONDARIO (MACROFASE 1)	[Linea tratteggiata]	TORNINO IDRAULICO MANORE DI PERMEABILITA'
[Linea blu]	BINARIO DI PROGETTO VAR. LB (MACROFASE 1)	[Linea tratteggiata]	DEMOLIZIONE FABBRICATO
[Linea gialla]	BINARIO PROVVISORIO	[Linea tratteggiata]	DEMOLIZIONE CORPO STRADALE
[Linea viola]	LINEA STORICA IN ESERCIZIO	[Linea tratteggiata]	MARCIAPiede FFP CON RAMPA
[Linea grigia]	LINEA STORICA IN DEMOLIZIONE	[Linea tratteggiata]	DEVIAZIONE FOSSEO TRAPEZOIDALE
[Linea grigia]	PASSAGGIO A RASO	[Linea tratteggiata]	DEVIAZIONE FOSSEO RETTANGOLARE
[Linea grigia]	PIAZZALE DI EMERGENZA	[Linea tratteggiata]	RECINZIONE
[Linea grigia]	BANCHINA DI STAZIONE	[Linea tratteggiata]	VIABILITA' DI MANUTENZIONE E/O RICOSTRUZIONE
[Linea grigia]	AREA BTS	[Linea tratteggiata]	OPERE DI PROTEZIONE PER SOLI FLUSSO
[Linea grigia]	TORNINO IDRAULICO E RELATIVA VALVEAZIONE	[Linea tratteggiata]	PROTEZIONI SCARPAE CON MATERIALI RESIN
[Linea grigia]	CANCELLO	[Linea tratteggiata]	PROTEZIONI SCARPAE CON MASSI CEMENTATI
		[Linea tratteggiata]	OPERE PROVVISORIE

LEGENDA FABBRICATI TECNOLOGICI			
SCHEMATICO	TIPOLOGIA	SCHEMATICO	TIPOLOGIA
[Simbolo]	Fabbricato Ponte Gestione Emergenza Prefabbr.	[Simbolo]	Fabbricato PMZ - Magazzino
[Simbolo]	Vasca Anticorros 100 mc	[Simbolo]	Fabbricato FAPDM-855
[Simbolo]	Fabbricato Energia Tipo 1	[Simbolo]	Fabbricato PMZ - Uffici
[Simbolo]	Fabbricato Energia Tipo 5	[Simbolo]	Fabbricato PMZ - Magazzino
[Simbolo]	Fabbricato Energia Tipo 3	[Simbolo]	Fabbricato Commerciale
[Simbolo]	Fabbricato ES	[Simbolo]	Fabbricato Energia Tipo 4
[Simbolo]	Fabbricato ES	[Simbolo]	Fabbricato vagoncini
[Simbolo]	Fabbricato IS PPM FFP ACC		
[Simbolo]	Fabbricato PMZ - Uffici		

LEGENDA VIABILITA'			
SIMBOLO	NOME	SIMBOLO	NOME
[Linea tratteggiata]	ASSE NUOVA VIABILITA' NV. IN PROGETTO	[Linea tratteggiata]	TRATTO DI RACCORDO ALLA VIABILITA' ESISTENTE
[Linea tratteggiata]	RACCORDO TRA VIABILITA' ESISTENTE E NUOVA VIABILITA' CON PAVIMENTAZIONE DA RIPRISTINARE	[Linea tratteggiata]	TRATTO DI VIABILITA' ESISTENTE DA RIPRISTINARE

LIVELLE	DIFF. DI QUOTA	a = -0,24	b = 3,27
	SOVRA	l = 12,46	i = -0,20
	PENDENZIA	r = -2,52%	i = -0,23
			r = -0,40%



COMMITTENTE:
 RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
 ITALFERR

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

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

PIAZZALI
 Viabilità di accesso al piazzale PT54 (pk 28+065)
 Piano-profilo di progetto

SCALA: 1:1000/100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3T	30	D	78	L7	PT54X0	001	D

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato 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: RS3T.3.0.D.78.L7.PT.54.X.0.001.D n. Elab.: 78_718