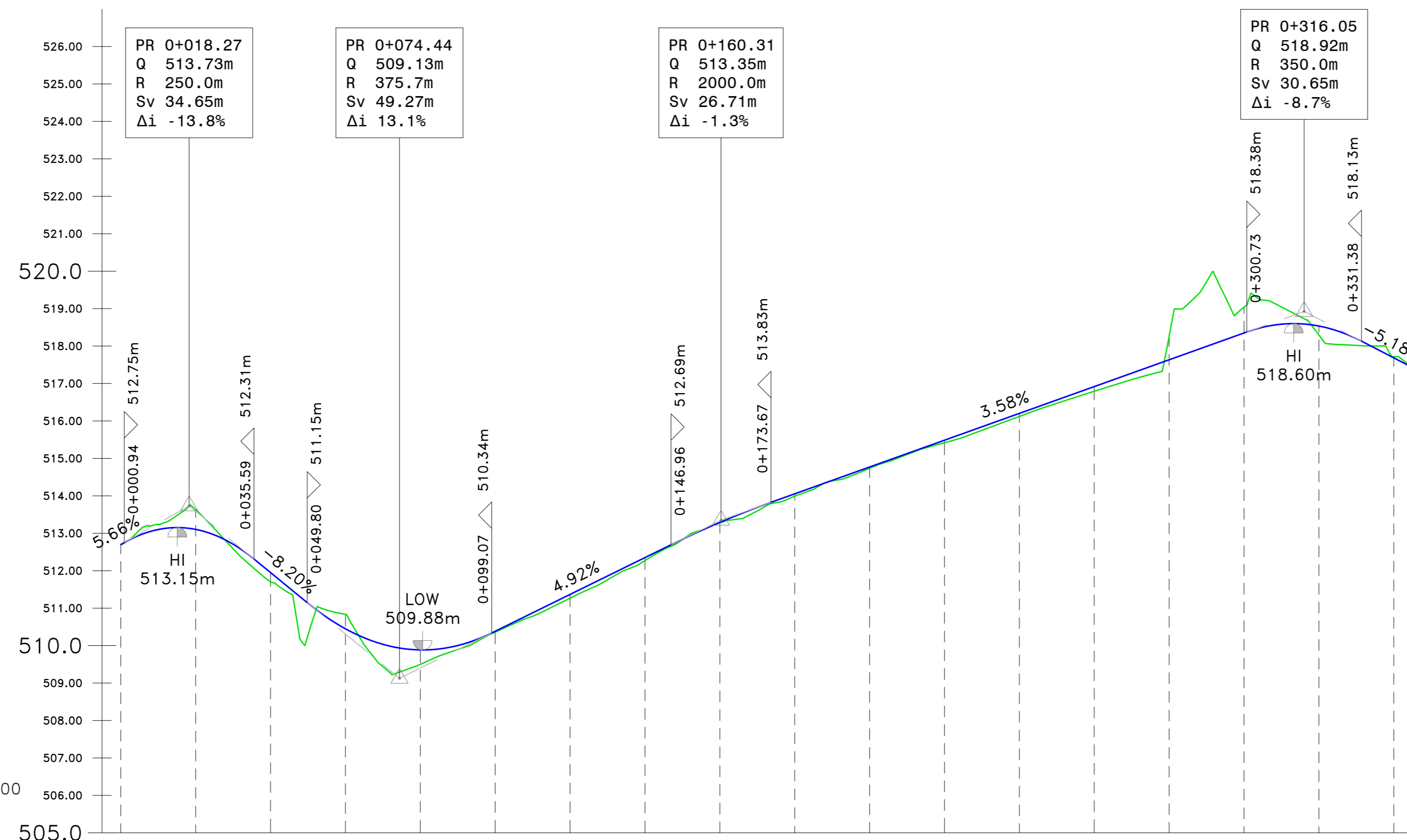


LIVELLETTA	L=0.94m I=-5.66% Δh=-0.05m	L=14.21m I=-8.20% Δh=-1.17m	L=47.88m I=-4.92% Δh=-2.35m	L=127.06m I=3.58% Δh=4.55m	L=13.29m I=-5.18% Δh=-0.69m
------------	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------



Profilo AS_E82B
Km -0+000.00 - 0+345.00
Scala : 1000:100
Q.Ref. : 505.00

NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
DISTANZE PARZIALI	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	4,1
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+344.11
QUOTE PROGETTO	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+344.11
QUOTE TERRENO	-512.70	-513.83	-511.70	-510.83	-509.50	-510.36	-511.27	-512.27	-513.28	-513.99	-514.73	-515.42	-516.12	-516.79	-518.26	-519.04	-518.30	-517.72	-517.44
DIFFERENZA QUOTE	0.00	-0.53	0.25	-0.38	-0.39	-0.03	-0.10	-0.08	-0.01	-0.06	-0.03	-0.07	-0.09	-0.12	-0.63	-0.09	-0.24	-0.03	0.00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=15.84m R=19.57m A=34.00m Lr=23.05m			L=136.73m R=180.00m			L=20.00m A=60.00m			L=25.69m R=34.00m Lr=24.76m		L=25.09m R=45.00m		L=25.69m A=34.00m Lr=25.32m					
ANDAMENTO CIGLI																			
ETTOMETRICHE																			



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 284 "Occidentale Etna"

Ammodernamento del Tratto Adrano - Catania

1° lotto Adrano - Paternò

PROGETTO DEFINITIVO

cod. PA712

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BREMG

GRUPPO DI PROGETTAZIONE SPECIALISTICHE:

RESPONSABILI D'AREA:

Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso
(Cod. Ing. Prov. Roma 20512)

Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Pizzoli
(Cod. Ing. Prov. Roma 22292)

Responsabile Sicurezza, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Majo
(Cod. Ing. Prov. Palermo 2827)

Responsabile Antirumore: Ing. Francesco Venturoli
(Cod. Ing. Prov. Roma 14862)



MANDATI:





PROGETTO STRADALE

SISTEMAZIONE VIABILITA' SECONDARIA

VIABILITA' AS_E82B

Planimetria di progetto, di tracciamento e profilo

CODICE PROGETTO	PA712_S12P500TRAFF01_A	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	UV. PROG. ANNO		
DPPA0712	D 20		1:1000
ELAB.	CODICE S12P500TRAFF01		

D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV 2020	M. 106
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO