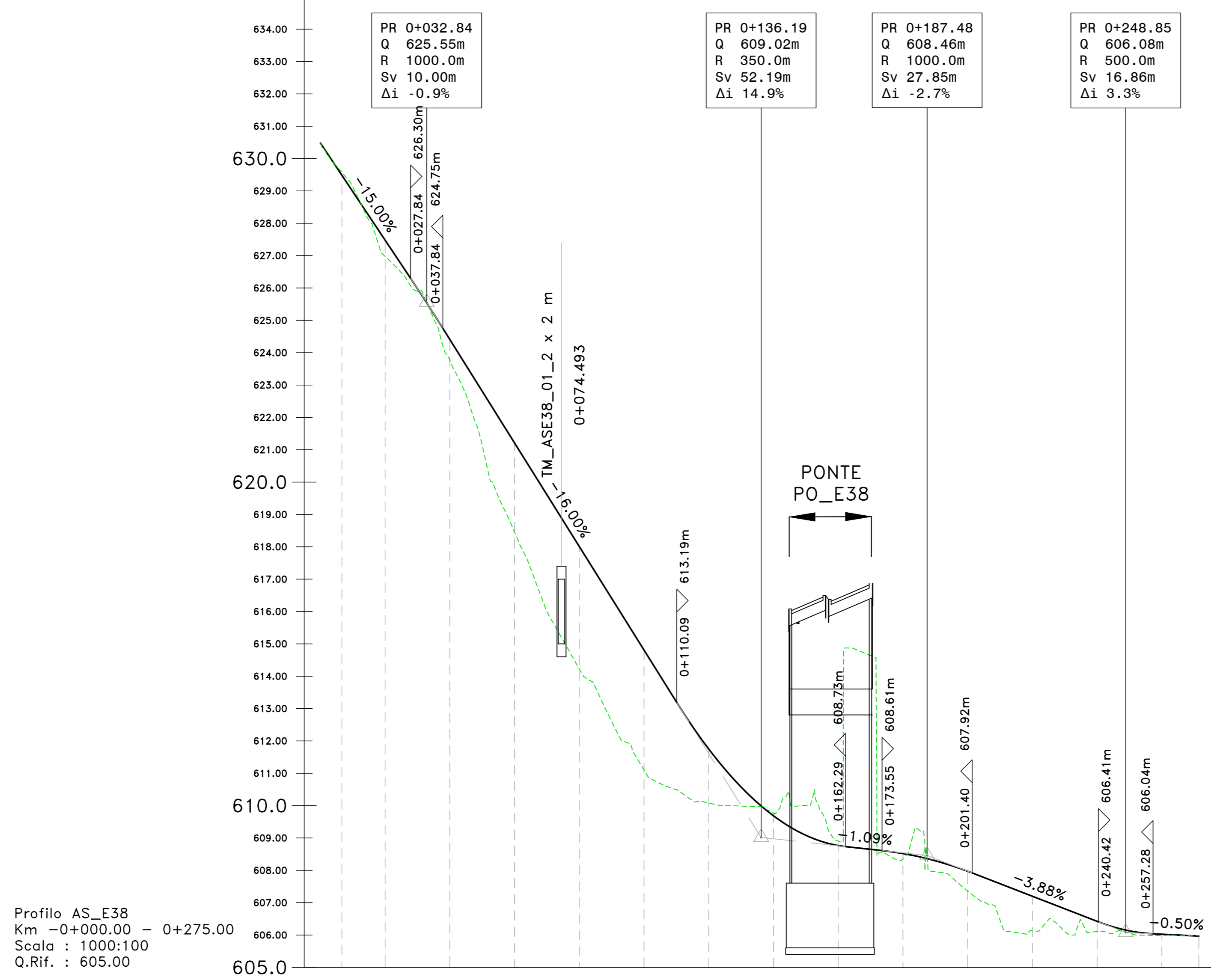


LIVELLETTA	L=27.84m i=-15.00% Δh=-4.18m	L=72.25m i=-16.00% Δh=-11.56m	L=11.26m i=-1.09% Δh=-0.12m	L=39.02m i=-3.88% Δh=-1.51m	L=14.15m i=-0.50% Δh=-0.07m
------------	------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------



Profilo AS_E38
Km -0+000.00 - 0+275.00
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 605.00

NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
DISTANZE PARZIALI	13,4	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	11,4
DISTANZE PROGRESSIVE	0+006.64	0+026.64	0+046.64	0+066.64	0+086.64	0+106.64	0+126.64	0+146.64	0+166.64	0+186.64	0+206.64	0+226.64	0+246.64	0+266.64	0+278.04
QUOTE PROGETTO	-0.09	-0.50	-0.65	-0.75	-3.78	-3.71	-1.67	-0.09	-0.14	-0.17	-0.61	-1.07	-0.32	-0.04	0.00
QUOTE TERRENO	629.57	626.98	623.76	618.45	614.22	611.10	610.08	609.77	608.93	608.35	607.36	606.13	606.11	605.98	605.97
DIFFERENZA QUOTE	-0.09	-0.50	-0.65	-0.75	-3.78	-3.71	-1.67	-0.09	-0.14	-0.17	-0.61	-1.07	-0.32	-0.04	0.00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=17.86m L=25.80m L=17.86m L=25.89m L=34.52m L=25.89m L=17.86m L=15.74m L=17.86m L=9.63m L=22.65m L=9.63m A=25.00 R=35.00m A=34.00 R=45.00m A=34.00 R=45.00m A=25.00 R=35.00m A=25.00 R=35.00m A=34.00 R=45.00m Lrett=6.64m Lrett=1.82m Lrett=1.32m Lrett=6.36m Lrett=2.50m														
ANDAMENTO CIGLI	[Diagram showing cross-sections of the road with various elevations and widths]														
ETOMETRICHE	[Diagram showing cross-sections of the road with various elevations and widths]														



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 - BRENG

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
[Nome e dati]

RESPONSABILI D'AREA:
[List of roles and names]

GEOLOGO:
[Nome e dati]

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
[Nome e dati]

RESPONSABILE SIA:
[Nome e dati]

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
[Nome e dati]

GRUPPO DI PROGETTAZIONE INGENNERIA:



MANDATI:





PROGETTO STRADALE

SISTEMAZIONE VIABILITA' SECONDARIA

VIABILITA' AS_E38

Planimetria di progetto, di tracciamento e profilo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PA712_208PS00TRAPFO1_A	PA712_208PS00TRAPFO1_A	A	VARIE
PRODOTTO	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
D			
C			
B			
A	EMISSIONE	NOV 2020	M. CARRO
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO