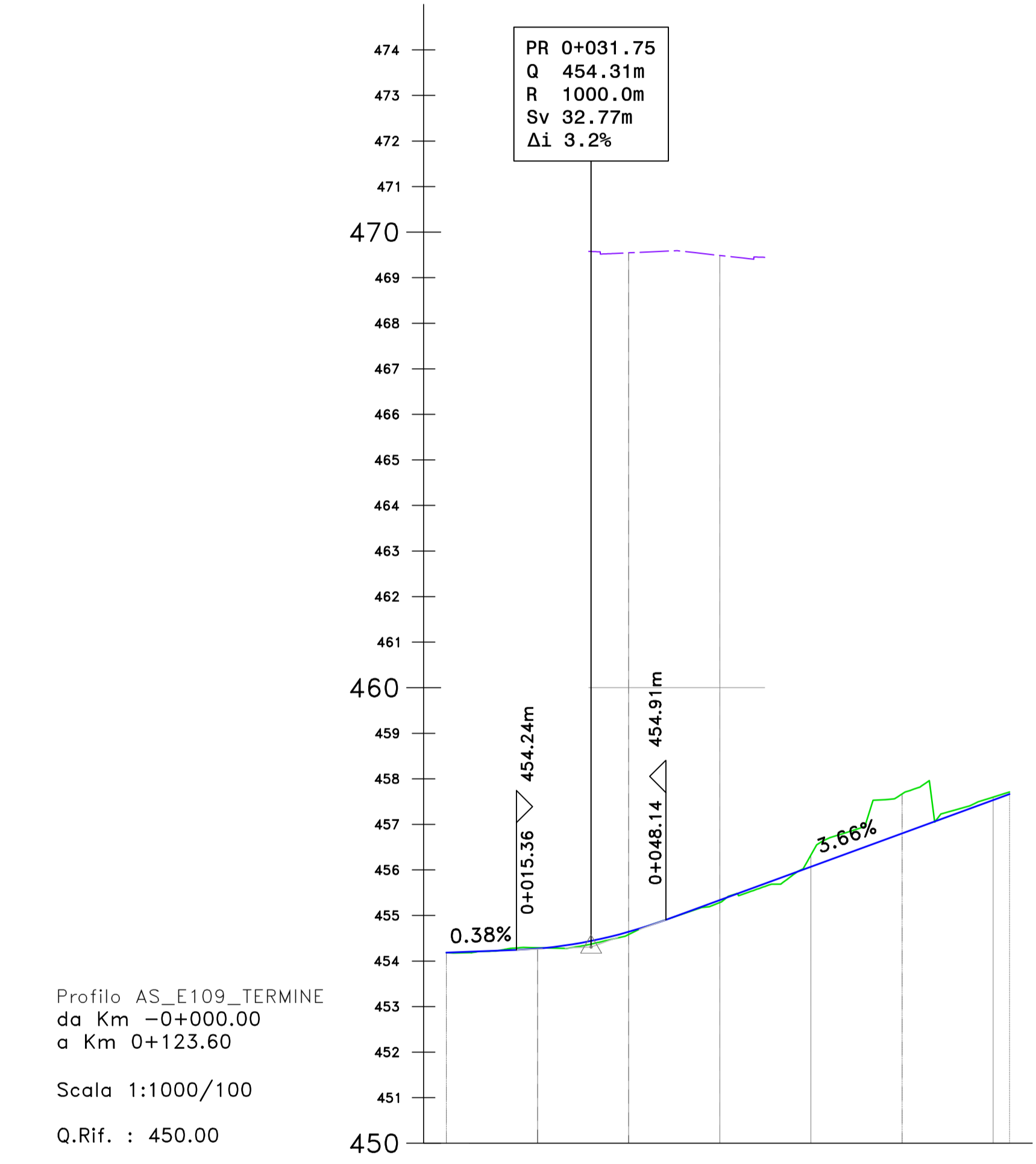


LIVELLETTA	L=15.36m i=0.38% Δh=0.06m	L=81.83m i=3.66% Δh=2.99m
------------	---------------------------------	---------------------------------



Profilo AS_E109_TERMINE
da Km -0+000.00
a Km 0+123.60

Scala 1:1000/100

Q.Rif. : 450.00

NUMERO SEZIONE	01	02	03	04	05	06
DISTANZE PARZIALI	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00
QUOTE PROGETTO	454.19	454.27	454.64	455.34	456.07	456.80
QUOTE TERRENO	454.19	454.29	454.58	455.28	456.33	457.67
DIFFERENZA QUOTE	0.00	-0.02	0.06	-0.06	-0.26	-0.87
ANDAM. PLANIMETRICO	Lrett=5.79m L=10.42m A=25.00 R=60.00m		Lrett=29.63m L=10.42m A=25.00 R=90.00m		L=13.61m A=35.00 L=8.25m R=90.00m	
ETTOMETRICHE	Lrett=13.94m L=27.78m A=50.00					



Direzione Progettazione

S.S.51 "ALEMAGNA"

VARIANTE DI LONGARONE

PROGETTO FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA COD. VE407

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - SERING - WDP - BRENG**

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE e PRGETTISTA: <small>Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma A26031)</small>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE <small>MANDATARIA: MANDANTI:</small>
PROGETTISTA: <small>Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031) Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296) Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872) Responsabile Ambientale: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)</small>	 
GEOLOGO: <small>Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicily 966)</small>	 
COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma A15138)</small>	
COORDINATORE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE: <small>Dott. Ing. Mariantonietta Merendino (Ord. Ing. Prov. Roma A28481)</small>	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: <small>Dott. Ing. Ettore De Cebron De La Grenellais</small>	

PROGETTO STRADALE

STRADE SECONDARIE

AS_E109 – Planimetria e profilo di progetto

TAV 01

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE0407	VE407_S04PS00TRAPP01_B	B	1:1000/100
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO		
DPVE0407	D 21		
ELAB.	CODICE ELAB.		
	S04PS00TRAPP01		
D			
C			
B	Revisione in riscontro richieste CSLLP	MAR.2023	M.TOSI
A	EMISSIONE	OTT.2021	M.TOSI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO
			VERIFICATO
			APPROVATO