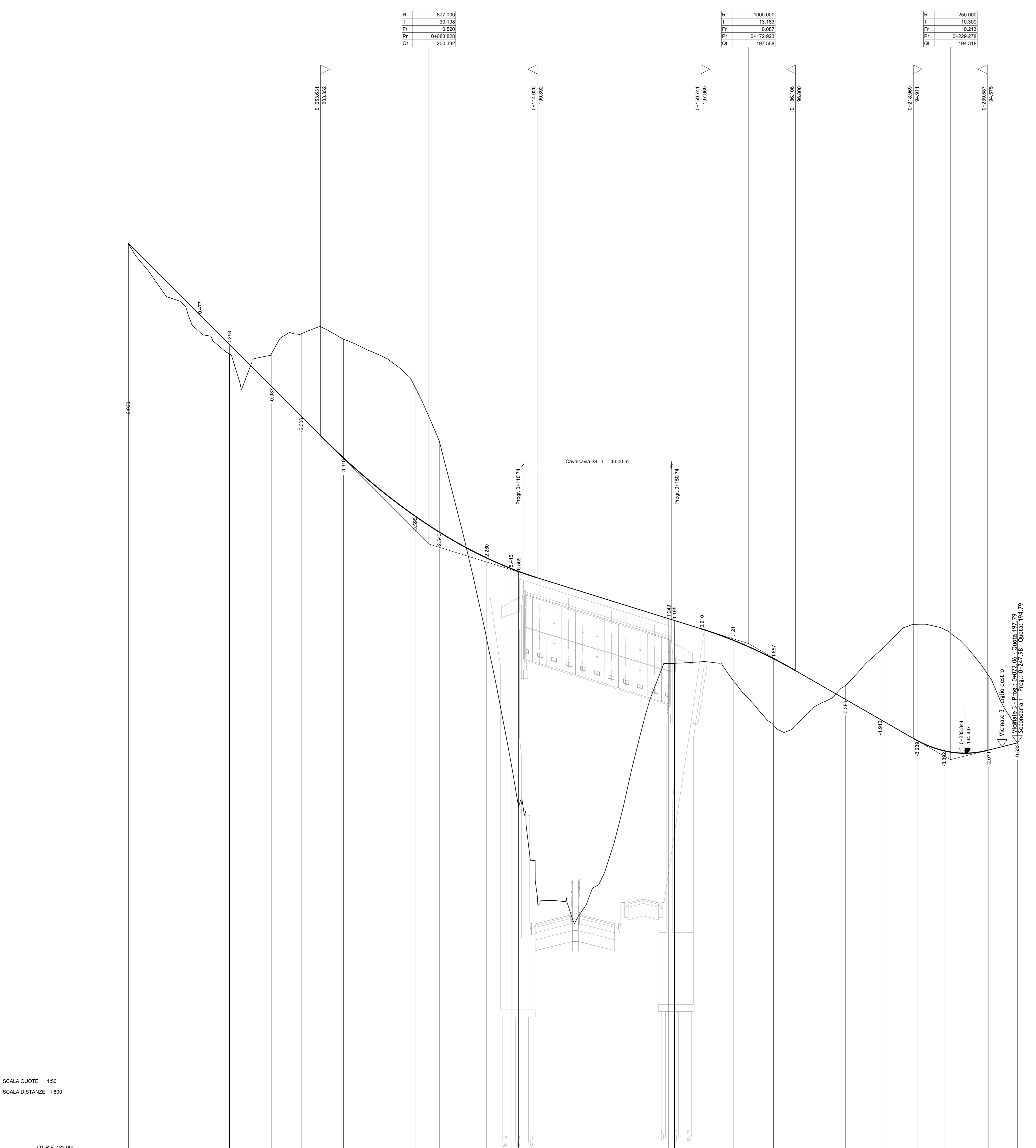


LIVELLE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDENZA	h = 0.363 L = 83.828 i = -0.432%	h = 0.274 L = 88.085 i = -3.115%	h = 0.238 L = 56.355 i = -4.223%	h = 0.487 L = 18.707 i = 2.603%
---------	--	--	--	--	---------------------------------------



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
DISTANZE PARZIALI	20.00	8.23	11.77	8.23	11.77	20.00	6.74	13.26	6.74	3.11	41.90	7.66	8.69	11.31	20.00	9.67	10.33	7.53	12.47	7.98			
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.23	0+032.00	0+043.23	0+055.00	0+075.00	0+081.74	0+095.00	0+101.74	0+104.85	0+146.75	0+154.41	0+163.10	0+174.41	0+185.72	0+205.72	0+216.05	0+226.38	0+233.91	0+246.38	0+258.85	0+266.83	
QUOTE TERRENO	208.72	208.74	205.83	205.85	205.86	206.05	204.71	203.87	203.87	197.86	194.80	192.20	192.20	197.86	196.03	196.46	196.00	196.46	196.00	197.86	196.46	196.46	195.32
QUOTE PROGETTO	208.72	208.72	205.83	205.85	205.86	206.05	204.71	203.87	203.87	197.86	194.80	192.20	192.20	197.86	196.03	196.46	196.00	196.46	196.00	197.86	196.46	196.46	195.32
DIFFERENZA DI QUOTA	0.00	0.02	-0.02	-0.01	-0.01	-0.01	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04	-0.04
ETIMETRICHE																							
ANDAMENTO PLANIMETRICO																							
ANDAMENTO CICLI																							
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE																							

SCALA QUOTE 1:50  
SCALA DISTANZE 1:500

QT. RF. 183.000

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78  
S.G.C. GROSSETO - FANO**  
ADEGUAMENTO A 4 CORSIE  
NEL TRATTO GROSSETO - SIENA (S.S. 223 "DI PAGANICO")  
DAL KM 41+600 AL KM 53+400 - LOTTO 9

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. FI15

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  
Dott. Ing. Nando Grassi  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
MANDATARIO: SINTAGMA  
MANDANTIS: ICARIA  
Dott. Ing. N. Grassi  
Dott. Ing. M. Santarelli  
Dott. Arch. A. Braccini  
Dott. Ing. F. Zanone  
Dott. Ing. E. Barbacci  
Dott. Ing. G. Caracciolo  
Dott. Ing. S. Sacconi  
Dott. Ing. V. De Don  
Dott. Ing. C. Conetti  
Dott. Ing. C. Pelli  
Dott. Ing. V. Pizzoni  
Dott. Ing. C. Pelli  
Dott. Ing. C. Sugroni

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:  
Dott. Ing. Filippo Ferrarino  
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO DATA

**PROGETTO STRADALE  
SECONDARIA 1  
Profilo longitudinale**

CODICE PROGETTO: L0F115 E 1901  
NOME FILE: 200-7505-756-7507  
REVISIONE: A  
SCALA: 1:500/1:50

PROGETTO: L0F115 E 1901  
CODICE ELAB.: S00P503TRAFP01  
REVISIONE: A  
EMISIONE: 26/02/2020  
REDAITTO: M. De Turi  
VERIFICATO: E. Barbeco  
APPROVATO: M. Grassi