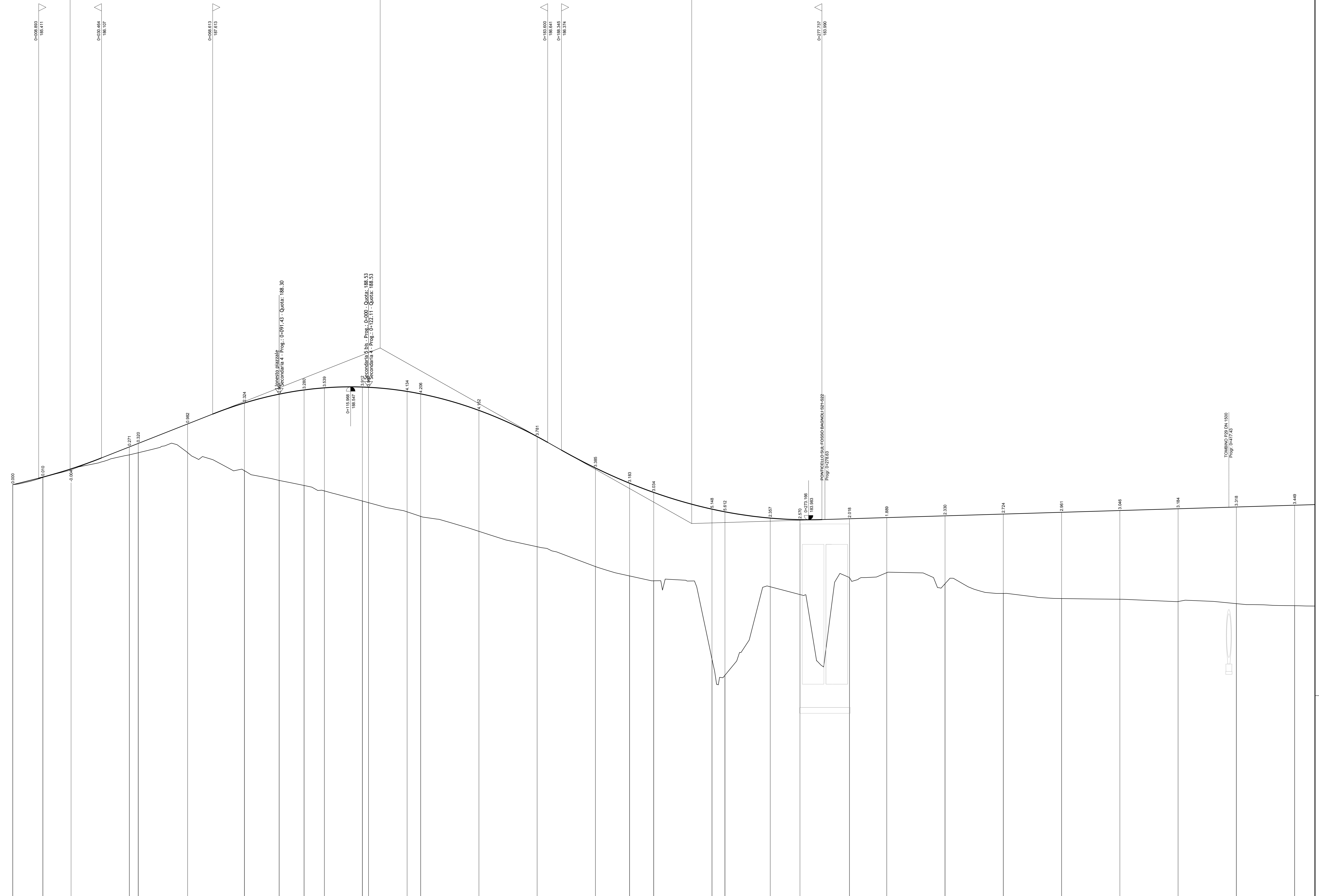


R	1500.000
T	10.786
P	0.000
Pv	0+19.679
Q	185.652

R	1200.000
T	57.493
P	1.277
Pv	0+126.106
Q	189.581

R	1505.000
T	44.696
P	0.000
Pv	0+233.041
Q	183.855



SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500
QT RIF. 171.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32		
DISTANZE PARZIALI	10.34	9.66	20.00	3.96	15.94	19.51	11.92	8.57	6.97	13.03	2.11	13.24	4.66	20.00	20.00	20.00	11.72	8.28	20.00	4.45	15.55	10.20	17.00	12.80	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00			
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+010.34	0+030.34	0+040.30	0+056.24	0+075.75	0+095.26	0+103.83	0+110.80	0+117.77	0+120.88	0+134.12	0+138.78	0+143.44	0+163.44	0+183.44	0+203.44	0+215.16	0+223.44	0+227.89	0+232.34	0+242.54	0+259.54	0+276.54	0+289.34	0+309.34	0+329.34	0+349.34	0+369.34	0+389.34	0+409.34	0+429.34	0+440.00	
QUOTE TERRENO	185.19	185.44	185.73	185.77	185.82	185.93	185.97	186.00	186.03	186.05	186.06	186.07	186.08	186.09	186.10	186.11	186.12	186.13	186.14	186.15	186.16	186.17	186.18	186.19	186.20	186.21	186.22	186.23	186.24	186.25	186.26	186.27	186.28	186.29
QUOTE PROGETTO	185.19	185.45	185.73	185.77	185.82	185.93	185.97	186.00	186.03	186.05	186.06	186.07	186.08	186.09	186.10	186.11	186.12	186.13	186.14	186.15	186.16	186.17	186.18	186.19	186.20	186.21	186.22	186.23	186.24	186.25	186.26	186.27	186.28	186.29
DIFFERENZA DI QUOTA	0.00	0.01	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
ETTOMETRICHE	0																																	
ANDAMENTO PLANIMETRICO																																		
ANDAMENTO CICLI																																		
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE																																		

**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 Grassini
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIO: MANDANTIS:
Sintagma GEOTECNICAL DESIGN GROUP ICARIA

IL PROGETTISTA:
Dott. Ing. Federico Durastanti
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A844

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Carraquini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL RILASCIANTE:
Dott. Ing. Raffaele Franco Corso

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

PROTOCOLLO DATA

**PROGETTO STRADALE
SECONDARIA 4
Profilo longitudinale - tav. 1/4**

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
L0F115	E	1901		S00PS11 TRA FP01	A	1:500/1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/02/2020	M.De Tani	E.Barbacci	M.Grandi