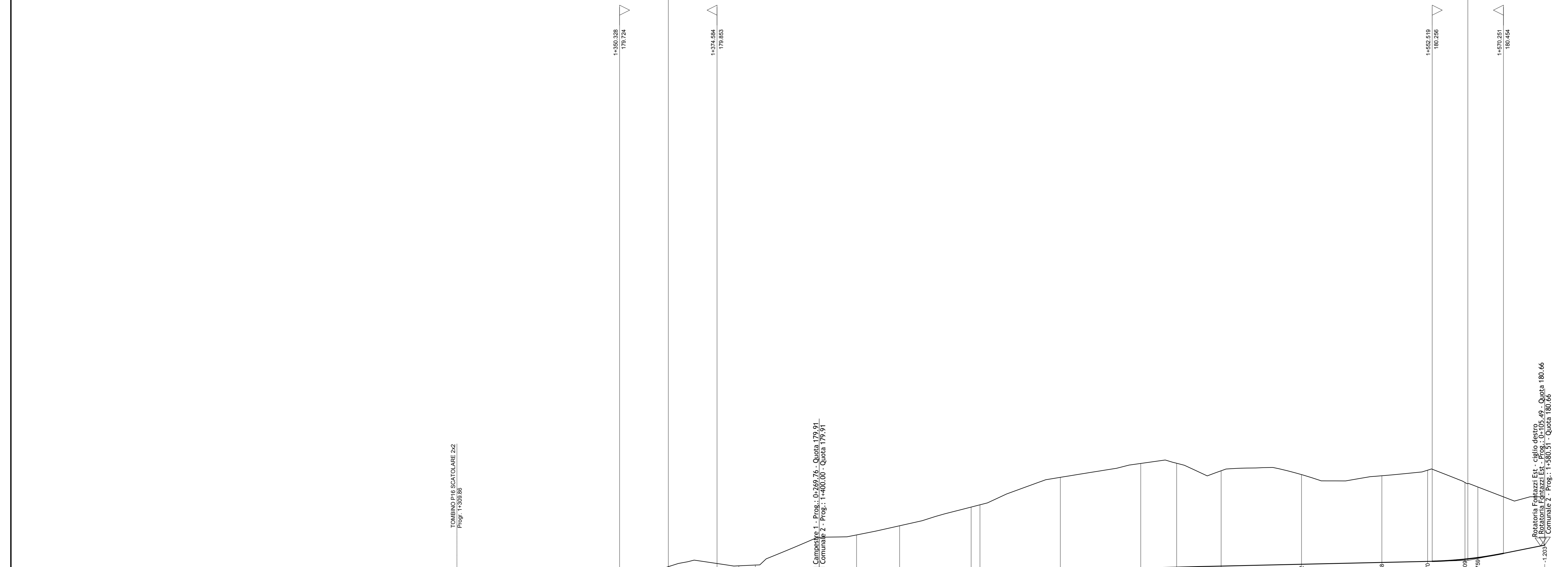


RS	4000.000
TS	12.128
TV	0.038
PV	1362.458
CV	179.825

RS	1000.000
TS	8.856
TV	0.038
PV	1561.385
CV	180.275



SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

QT RIF. 165.000

NUMERO SEZIONI	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105							
DISTANZE PARZIALI	20.78	19.22	20.00	12.42	7.58	3.98	16.02	20.00	15.53	4.47	20.00	4.11	15.89	9.29	10.71	17.80	2.33	20.00	20.00	8.04	11.06	20.00	20.00	11.38	9.30	3.20	16.63									
DISTANZE PROGRESSIVE	1+000.00	1+020.78	1+040.00	1+052.42	1+060.00	1+063.98	1+067.96	1+087.96	1+103.49	1+107.96	1+127.96	1+132.07	1+147.96	1+157.25	1+168.04	1+185.84	1+188.17	1+208.17	1+228.17	1+248.17	1+256.21	1+264.25	1+284.25	1+304.25	1+315.53	1+324.83	1+333.13	1+349.76								
QUOTE TERRENO	177.47	177.77	177.87	178.03	178.33	178.55	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58	178.58							
QUOTE PROGETTO	178.47	178.64	178.87	179.07	179.33	179.55	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58	179.58							
DIFFERENZA DI QUOTA	0.78	1.00	1.33	1.20	0.84	0.99	0.99	0.72	1.24	0.24	0.15	0.28	0.29	0.24	0.38	1.18	1.61	1.95	2.30	2.00	2.00	2.00	2.00	2.16	2.27	1.81	1.78	1.20								
ETTOMETRICHE	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39								
ANDAMENTO PLANIMETRICO																																				
ANDAMENTO CICLI																																				
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE																																				
ALLARG. TI VISIBILITA' SX																																				
ALLARG. TI VISIBILITA' DX																																				

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:
MANDANTIALE:
Sintagma, Geotecnica 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 R.U.P.:
Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

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 COMUNALE 2
Profilo longitudinale - tav. 4/4

PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	REVISIONE	SCALA
LOFI15	E	1901	A	1:500/1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	26/02/2020	M.De. Turri	E.Berbecchi	M.Grandi