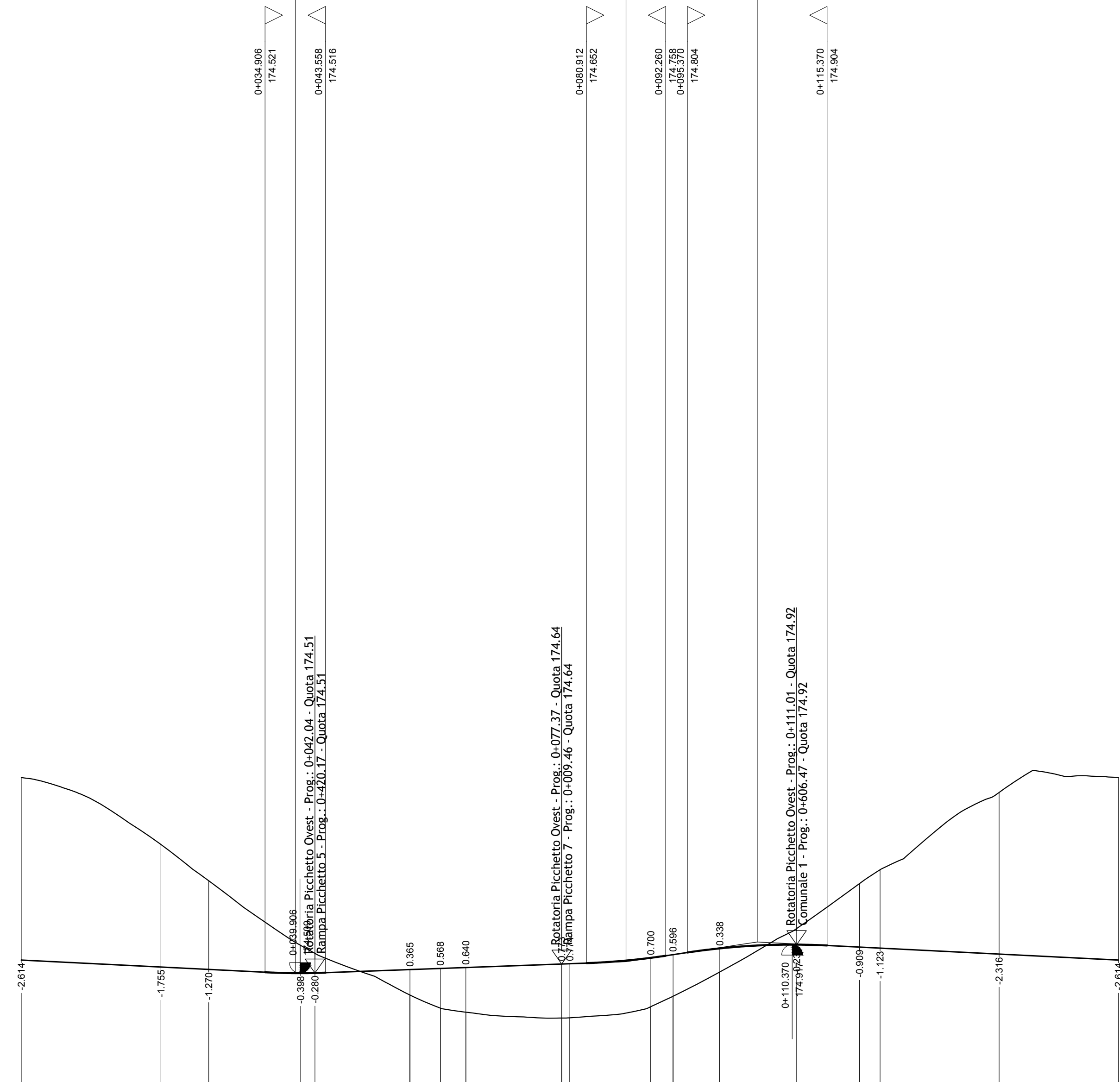


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA	h = -0.196	h = 0.173	h = 0.282	h = -0.259
	DISTANZA	L = 39.232	L = 47.354	L = 19.784	L = 51.709
	PENDENZA	i = -0.500%	i = 0.365%	i = 1.500%	i = -0.500%

R	1000.000
T	4.326
F	0.009
P	0+039.232
Q	174.500

R	1000.000
T	5.674
F	0.011
P	0+086.586
Q	174.673

R	1000.000
T	10.000
F	0.050
P	0+106.370
Q	174.954



SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

QT. RIF. 170.000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
DISTANZE PARZIALI		20.00	6.84	13.16	2.64	13.61	4.35	3.65	13.71	1.17	11.59	3.19	6.68	11.01	8.99	2.95	17.05	17.08
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+026.84	0+040.00	0+042.64	0+056.25	0+060.60	0+064.25	0+078.00	0+079.17	0+090.76	0+093.95	0+100.63	0+111.64	0+120.63	0+123.58	0+140.63	0+157.71
QUOTE TERRENO	177.31	176.35	175.83	174.91	174.79	174.56	174.01	173.95	173.87	173.87	174.03	174.18	174.18	174.92	175.79	175.99	177.10	177.31
QUOTE PROGETTO	174.70	174.80	174.66	174.51	174.51	174.56	174.58	174.59	174.64	174.64	174.73	174.77	174.86	174.92	174.88	174.87	174.78	174.70
DIFFERENZA DI QUOTA	-2.61	-1.75	-1.27	-0.40	-0.28	0.37	0.57	0.64	0.77	0.77	0.70	0.59	0.34	-0.23	-0.91	-1.12	-2.32	-2.61
ETTOMETRICHE	0	1																
ANDAMENTO PLANIMETRICO	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Sv=78.540 R=250.000</div> <div>Sv=78.540 R=250.000</div> </div>																	
ANDAMENTO CIGLI	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Sv=78.540 R=250.000</div> <div>Sv=78.540 R=250.000</div> </div>																	
ALLARGAMENTI PER ISCRIZIONE	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Sv=78.540 R=250.000</div> <div>Sv=78.540 R=250.000</div> </div>																	



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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. F115

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Sintagma
MANDANTANTI:
ICARIA

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

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

IL R.U.P.:
Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

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

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE SVINCOLO IL PICCHETTO Rotatoria Picchetto ovest - Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO NOMI FILE
PROGETTO LIV. PROG. N. PROC. V00-SV01-TRA-FP11

REVISIONE SCALA:
LOFI15 E 1901 CODICE ELAB. V00SV01TRAFP11 A 1:500/1:50

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	28/02/2020	S.Scopetta	E.Bartolucci	N.Granieri