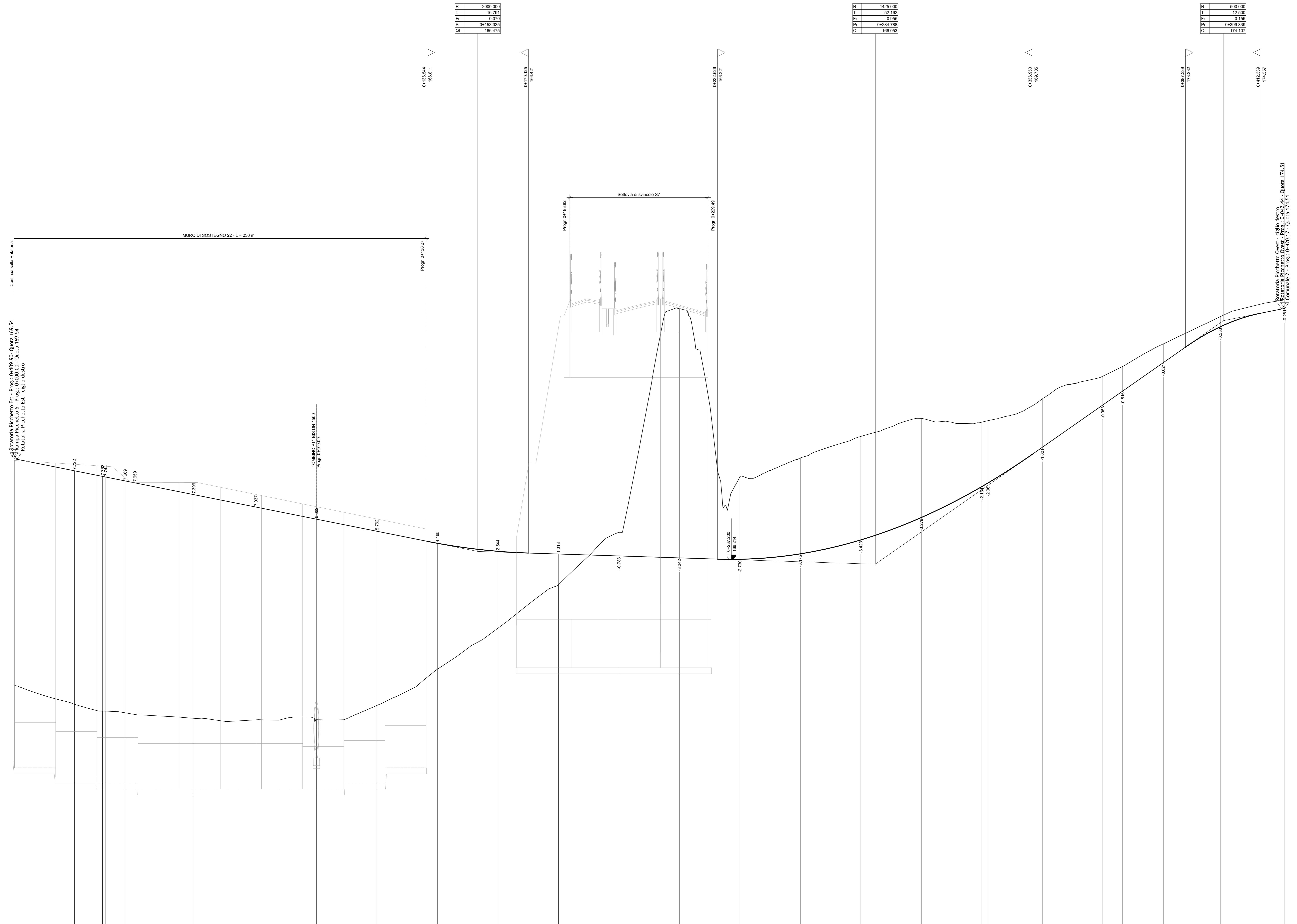


LIVELLETTA	OFF. DI QUOTA DISTANZA PENEKNA	h = 0.807 L = 153.335 i = 2.000%	h = 0.402 L = 131.483 i = 0.321%	h = 0.856 L = 115.051 i = 7.000%	h = 0.407 L = 203.335 i = 2.000%
------------	--------------------------------------	--	--	--	--



R	2000.000
T	16.791
P	0.070
PV	0+153.335
Q	188.475

R	1425.000
T	52.162
P	0.655
PV	0+284.785
Q	188.653

R	500.000
T	12.500
P	0.156
PV	0+389.839
Q	174.107

SCALA QUOTE 1:50
SCALA DISTANZE 1:500

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	
DISTANZE PARZIALI		20.00	9.31	1.82	6.43	3.24	19.49														1.85	17.97		6.58	13.42	18.85	21.32	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+020.00	0+029.31	0+031.13	0+037.56	0+040.80	0+060.29	0+079.78	0+099.27	0+118.76	0+138.25	0+157.74	0+177.23	0+196.72	0+216.21	0+235.70	0+255.19	0+274.68	0+294.17	0+313.66	0+333.15	0+352.64	0+372.13	0+391.62	0+411.11	0+430.60	0+450.09	0+469.58
QUOTE TERRENO	182.04	181.42	181.19	181.14	181.14	181.08	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91	180.91
QUOTE PROGETTO	181.84	181.14	180.94	180.81	180.74	180.65	180.55	180.44	180.32	180.19	180.06	179.93	179.80	179.67	179.54	179.41	179.28	179.15	179.02	178.89	178.76	178.63	178.50	178.37	178.24	178.11	177.98	177.85
DIFFERENZA DI QUOTA	7.50	7.72	7.75	7.62	7.65	7.39	7.00	6.63	6.76	4.16	2.54	1.02	-0.78	-0.74	-2.73	-3.17	-3.42	-3.28	-2.13	-2.06	-1.60	-0.85	-0.81	-0.52	-0.23	-0.28	-0.28	
ETOMETRICHE																												
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:
MANDATARIO: SINTAGMA DESIGN GROUP ICARIA
MANDANTI: SINTAGMA 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.L.P.:
Dott. Ing. Raffaele Franco Carso

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

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
SVINCOLO IL PICCHETTO
Rampa 5 - Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO: LOfi15 E 1901
NOME FILE: R09-2101-104-FR05
REVISIONE: A
SCALA: 1:500/1:50

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 S. Scoppetta E. Barbecci M. Orlandi