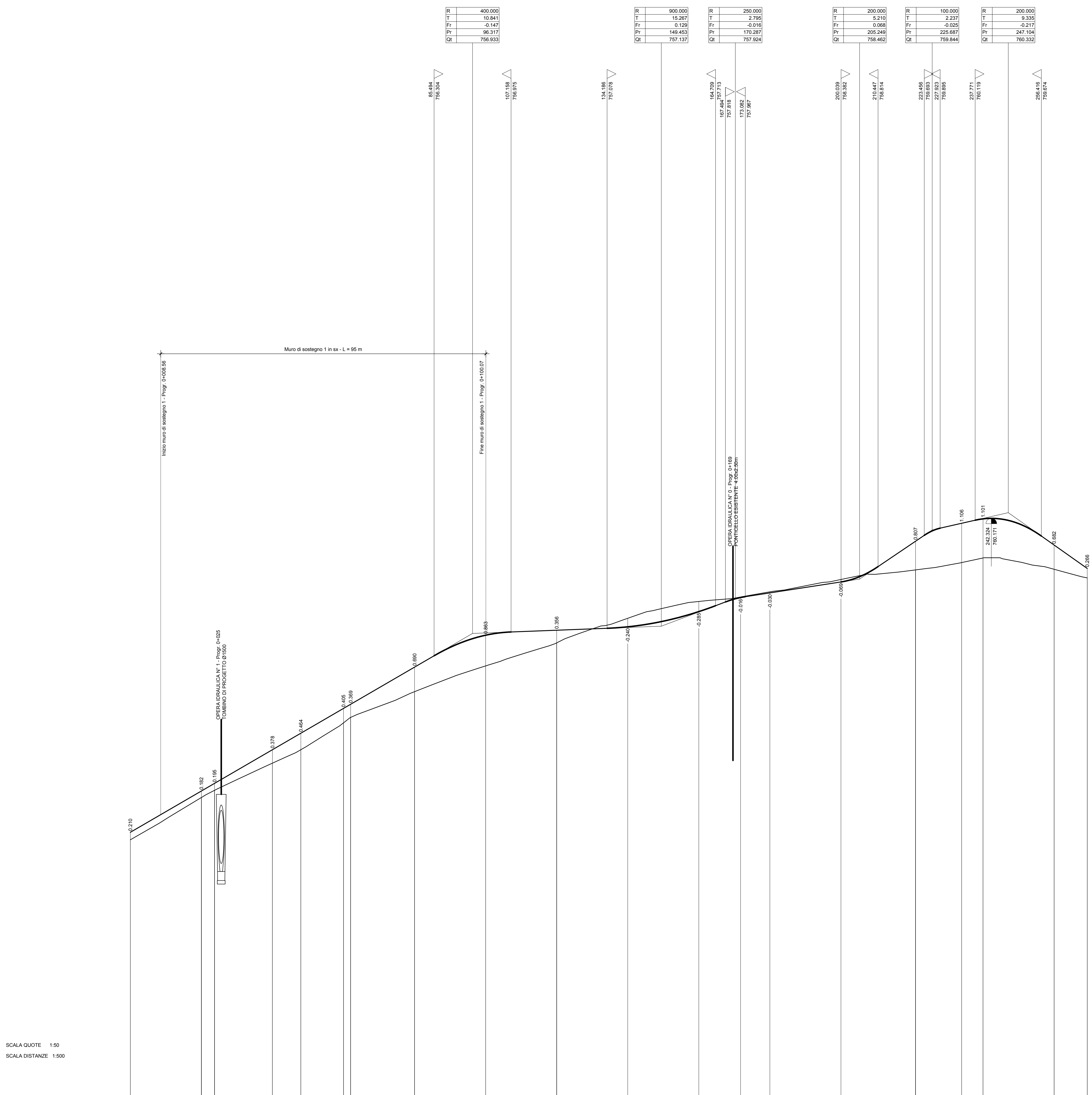


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h = 5.595 L = 36.317 i = 0.154%	h = 0.204 L = 53.136 i = 0.384%	h = 0.787 L = 34.862 i = 2.257%	h = 0.538 L = 34.862 i = 1.545%	h = 1.381 L = 20.439 i = 6.759%	h = 0.486 L = 21.417 i = 2.271%	h = 1.589 L = 22.219 i = 7.150%
------------	--	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

R	400.000	R	900.000	R	250.000	R	200.000	R	100.000	R	200.000
T	19.861	T	19.861	T	2.795	T	2.795	T	9.335	T	9.335
Fz	-0.147	Fz	0.129	Fz	-0.019	Fz	-0.025	Fz	-0.217	Fz	-0.217
Fx	98.317	Fx	149.453	Fx	170.287	Fx	205.245	Fx	227.933	Fx	247.154
Qz	756.853	Qz	757.137	Qz	757.624	Qz	758.462	Qz	759.885	Qz	760.352



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
DISTANZE PARZIALI		20.00	3.69	16.31	8.00	12.00	3.00	17.99	20.00	20.00	20.00	11.75	8.25	20.09	21.00	12.88	6.01	20.00	9.32	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	23.69	40.00	48.00	60.00	63.00	80.99	100.99	120.99	140.99	152.74	161.00	181.09	202.00	214.88	220.89	240.89	250.21	259.53
QUOTE TERRENO	751.13	752.52	752.52	753.06	753.06	754.42	754.42	755.29	756.02	756.02	757.36	757.36	757.55	757.55	758.38	758.38	759.06	759.06	759.42	759.42
QUOTE PROGETTO	751.34	752.20	752.21	753.06	753.13	754.42	754.42	755.29	756.02	756.02	757.12	757.12	757.55	757.55	758.38	758.38	759.06	759.06	759.42	759.42
DIFFERENZA DI QUOTA	0.21	0.18	0.19	0.38	0.47	0.40	0.37	0.10	0.06	0.06	0.24	0.25	0.02	0.03	0.07	0.01	1.10	1.10	0.08	0.08
ETTOMETRICHE	0	23.694	27.383	43.693	51.693	63.693	66.693	83.683	103.673	123.663	143.653	155.643	164.633	184.623	204.613	224.603	230.603	250.593	259.583	268.573
ANDAMENTO PLANIMETRICO																				
ANDAMENTO CIELI																				
ALLARGAMENTI																				

Sanas GRUPPO FS ITALIANE *Coordinamento Territoriale Adriatica*

S.S. 260 "PICENTE"
LAVORI DI ADEGUAMENTO PLANO ALTIMETRICO DELLA SEDE STRADALE
Lotto "3" - da San Pelino a Marana di Montereale (Aq)
Convenzione di Cofinanziamento ANAS - Regione Abruzzo - Provincia di L'Aquila in data 28/11/05 Rep. n°25597
CUP: F11B07000480001 - CIG: 665875741B

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE: **POLITECNICA** Sepe di Firenze - Viale G. Amendola n.63 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnica.it

Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche Ing. Marcello Manzoni Ord. Ing. di Firenze n.5723	Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione Ing. Tommaso Cordi Ord. Ing. di Firenze n.1149/A	Responsabile Geologia Dott. Pietro Accolti Di Ord. Ing. della Toscana n.728	Direttore Tecnico Responsabile Opere impiantistiche Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. di Bologna n.5897/A	Responsabile Ambientale Arch. Mario Cristiano Frezza Ord. arch. di Modena n.811
---	---	--	--	--

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. FRANCESCO RUCCIO

IMPRESA ESECUTRICE:
Responsabile di Commessa
Geom. Giovanni Gioia
Direttore Tecnico
Ing. Mauro Martini

DELTA LAVORI

06-PROGETTO STRADALE
06.2-COMPLANARE EX SS 260
PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROG. ELAB.	REV.	SCALA:
L0718B E 1801	06.080_P00_PS01_TRA_FP01A	06.080	A	1:500/1:50
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROJ.	CODICE ELAB.	TRAFFP01	

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	02/01/18	00000	M. MANCINI	M. MANCINI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO