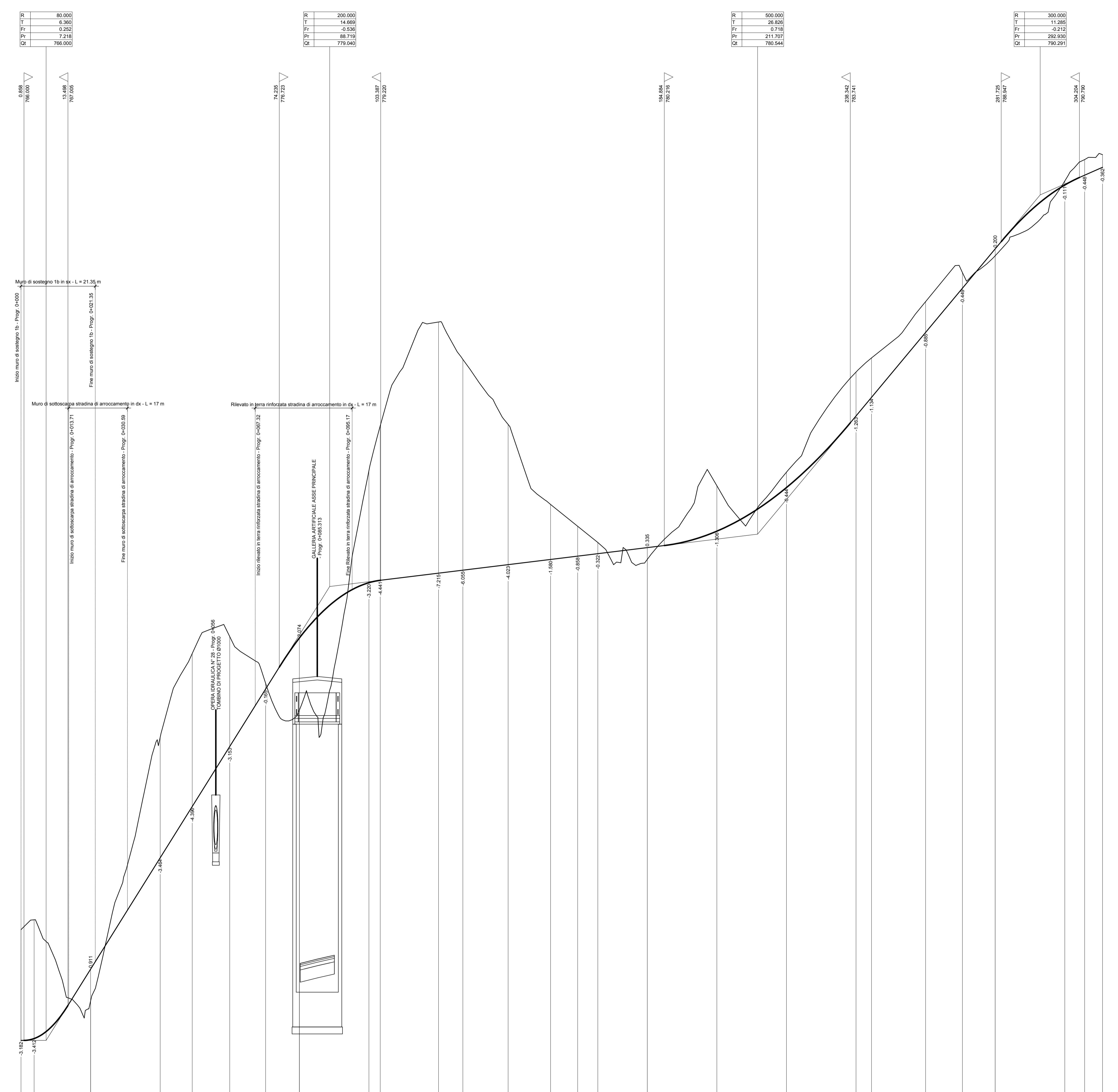


LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h = 0.000 L = 7.218 i = 0.000%	h = 13.040 L = 81.502 i = 16.000%	h = 1.004 L = 122.088 i = 0.822%	h = 9.747 L = 81.223 i = 12.000%	h = 0.793 L = 17.916 i = 4.426%
------------	--	--------------------------------------	---	--	--	---------------------------------------



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	3.76	16.24	20.00	9.21	10.70	10.30	9.70	20.00	3.25	16.75	7.00	13.00	12.21	7.79	5.78	14.22	20.00	20.00	20.00	4.45	15.55	10.58	9.42	20.00	5.70	5.14	
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	3.76	20.00	42.00	52.71	63.01	73.30	93.30	113.30	116.55	123.55	136.55	148.76	156.55	162.33	176.55	196.55	216.55	236.55	241.00	245.45	260.00	270.58	280.00	300.00	305.70	310.85
QUOTE TERRENO	766.18	766.05	767.13	774.71	777.02	777.60	778.09	777.49	779.15	783.37	786.84	786.56	786.09	785.82	786.07	786.31	786.19	786.03	785.84	786.34	786.41	786.22	786.06	786.54	786.09	786.70	786.88
QUOTE PROGETTO	766.05	766.05	767.13	771.25	772.32	774.45	776.09	777.56	779.15	783.37	786.84	786.56	786.09	785.82	786.07	786.31	786.19	786.03	785.84	786.34	786.41	786.22	786.06	786.54	786.09	786.70	786.88
DIFFERENZA DI QUOTA	-0.13	-0.01	0.00	-0.46	-0.29	0.18	0.17	0.07	-0.32	-0.44	-0.72	-0.05	-0.02	-0.05	-0.08	-0.33	-0.04	-0.05	-0.14	-0.07	-0.08	-0.06	-0.05	-0.05	-0.12	-0.12	
ETOMETRICHE																											
ANDAMENTO PLANIMETRICO																											
ANDAMENTO CICLI																											
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. Aronadio n.6 50121 Firenze - 0552001660 www.politecnica.it

Direttore della Progettazione Responsabile Opere stradali ed idrauliche Ing. Marcello Monzone Ord. Ing. di Firenze n.5723	Responsabile Opere Strutturali Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione Ing. Tommaso Corli Ord. Ing. di Firenze n.1149/A	Responsabile Geologico Dott. Pietro Accogli GI Ord. Ing. Bologna n.728	Direttore Tecnico Responsabile Opere Impiantistiche Ing. Francesco Frassinetti Ord. Ing. Bologna n.5897/A	Responsabile Ambientale Arch. Mario Cristiano Fragni Ord. arch. di Modena n.611
---	---	---	---	--

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. FRANCESCO RUVOLO

IMPRESA ESECUTRICE:
Responsabile di Commessa
Geom. Giacomo Gioia
Direttore Tecnico
Ing. Mauro Merli

DELTA LAVORI

06-PROGETTO STRADALE
06.3-STRADINA DI ARROCCAMENTO
PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
L0718B E 1801	06.087_P00_PS02_TRA_FP01A	06.087	A	1:500/1:50
PROGETTO	ELAB.	ELAB.	ELAB.	
L0718B E 1801	P00PS02TRAFP01			

A	CONSEGNA LUGLIO 2018	05/2018	03/2018	M. MARCONI	M. MARCONI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO