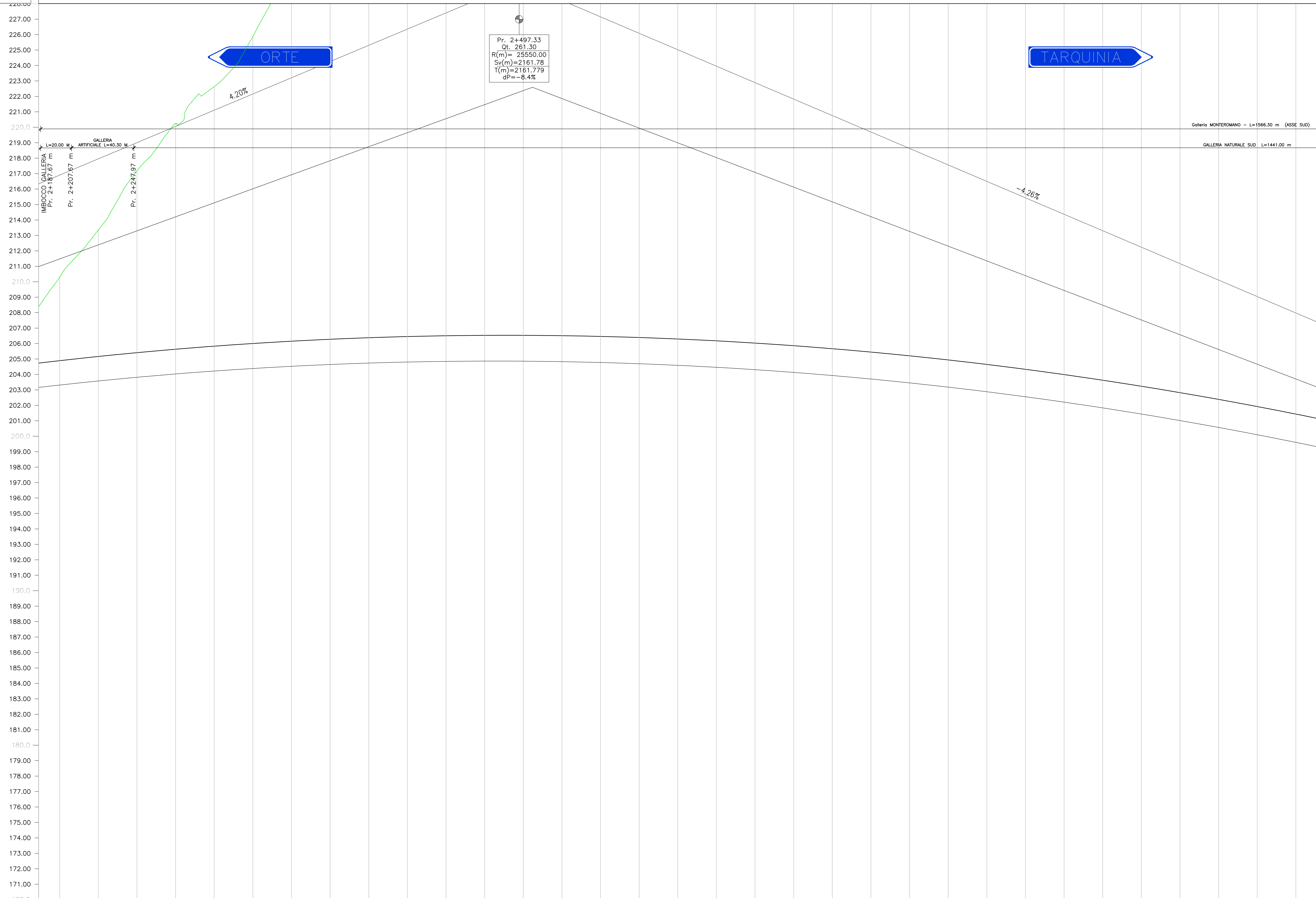


PROFILO: ASSE 1 SUD
LIVELLETTA



SCALA : 1:1000/100
QUOTA RIF. : 170.00

NUMERO SEZIONE	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121														
DISTANZE PROGRESSIVE	2+000.00	2+025.00	2+050.00	2+075.00	2+100.00	2+125.00	2+150.00	2+175.00	2+200.00	2+225.00	2+250.00	2+275.00	2+300.00	2+325.00	2+350.00	2+375.00	2+400.00	2+425.00	2+450.00	2+475.00	2+500.00	2+525.00	2+550.00	2+575.00	2+600.00	2+625.00	2+650.00	2+675.00	2+700.00	2+725.00	2+750.00	2+775.00	2+800.00	2+825.00	2+850.00	2+875.00	2+900.00	2+925.00	2+950.00	2+975.00	3+000.00						
DISTANZE PARZIALI	0.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00				
QUOTE PROGETTO	-236.80	-237.07	-237.31	-237.54	-237.73	-237.91	-238.05	-238.18	-238.28	-238.35	-238.41	-238.43	-238.43	-238.41	-238.36	-238.29	-238.20	-238.08	-237.93	-237.76	-237.57	-237.35	-237.11	-236.84	-236.55	-236.23	-235.89	-235.53	-235.14	-234.73	-234.29	-233.82	-233.34														
QUOTE TERRENO	-242.21	-242.26	-242.08	-242.15	-242.53	-243.78	-246.14	-248.90	-250.22	-251.14	-251.78	-252.43	-253.08	-253.73	-254.38	-255.03	-255.68	-256.33	-256.98	-257.63	-258.28	-258.93	-259.58	-260.23	-260.88	-261.53	-262.18	-262.83	-263.48	-264.13	-264.78	-265.43	-266.08														
DIFFERENZA QUOTE	-5.42	-8.19	-11.77	-14.61	-16.80	-19.87	-23.36	-27.72	-31.94	-35.78	-38.41	-38.43	-38.41	-38.36	-38.29	-38.20	-38.08	-37.93	-37.76	-37.57	-37.35	-37.11	-36.84	-36.55	-36.23	-35.89	-35.53	-35.14	-34.73	-34.29	-33.82	-33.34															
ETTOMETRICHE	22				23				24				25				26				27				28				29				30														
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Lrett=343.00m																																	L=261.34m A=697.20													
SOPRAELEVAZIONE	2.20%																																	0.00%			-3.62%										



**S.S. 675
UMBRO - LAZIALE**

SISTEMA INFRASTRUTTURALE DEL COLLEGAMENTO DEL PORTO DI CIVITAVECCHIA CON IL NODO INTERMEDIALE DI ORTE TRATTA MONTE ROMANO EST - CIVITAVECCHIA

1° STRALCIO TRATTA MONTE ROMANO EST - TARQUINIA

CODICE GARA: RM 0723
CODICE CIG: 9612182F81
CODICE CUP: F47H2201170001

PROGETTO ESECUTIVO - APPALTO INTEGRATO RM07/23

APPALTATORE	PROGETTISTI INDICATI		
MANDATARIA	MANDANTI		
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO			
RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Div. Ing. Paolo NARDUCCI	Ing. Giancarlo TANZI	Geol. Francesco AMANTIA SOLDERI	Ing. Giancarlo TANZI

D117 CAPITOLO PROGETTUALE **D - PROGETTO STRADALE**
SUBCAPITOLO PROGETTUALE **D1 ASSE PRINCIPALE**
TITOLO ELABORATO **PROFILO DI PROGETTO - ASSE SUD - TAV. N.4**

CODICE SIL	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
A1NORM010166	D117-P01PS00TRAPP04_B.dwg	B	1:1000/100
DIPRM0316E2301	CODICE ELAB.		
	P01PS00TRAPP04		

C					
B		Marzo 2024	Ing. S. Romagnoli	Ing. F. Bajetti	Ing. Giancarlo Tanzi
A	EMISSIONE	Novembre 2023	Ing. S. Romagnoli	Ing. F. Bajetti	Ing. Giancarlo Tanzi
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO