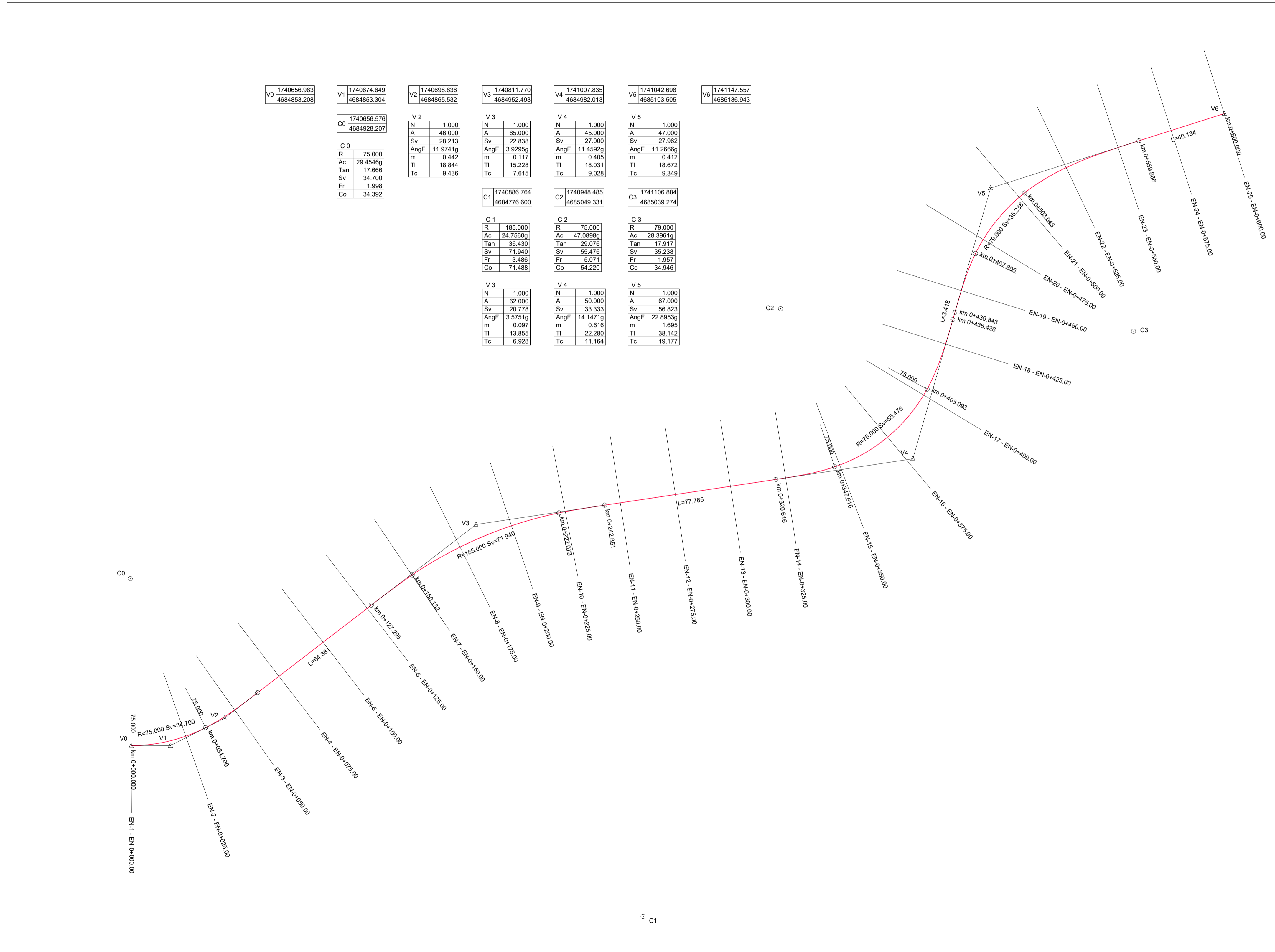


SVINCOLO MONTE ROMANO EST  
RAMO EN  
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO  
Scala 1:1000



V0	1740656.983 4684853.208	V1	1740674.649 4684853.304	V2	1740698.836 4684865.532	V3	1740811.770 4684952.493	V4	1741007.835 4684982.013	V5	1741042.698 4685103.505	V6	1741147.557 4685136.943
----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------

C0	1740656.576 4684928.207	V2	N 1.000 A 46.000 Sv 28.213 AngF 11.9741g m 0.442 Tl 18.844 Tc 9.436	V3	N 1.000 A 65.000 Sv 22.838 AngF 3.9295g m 0.117 Tl 15.228 Tc 7.615	V4	N 1.000 A 45.000 Sv 27.000 AngF 11.4592g m 0.405 Tl 18.031 Tc 9.928	V5	N 1.000 A 47.000 Sv 27.962 AngF 11.2666g m 0.412 Tl 18.672 Tc 9.349
----	----------------------------	----	---	----	--	----	---	----	---

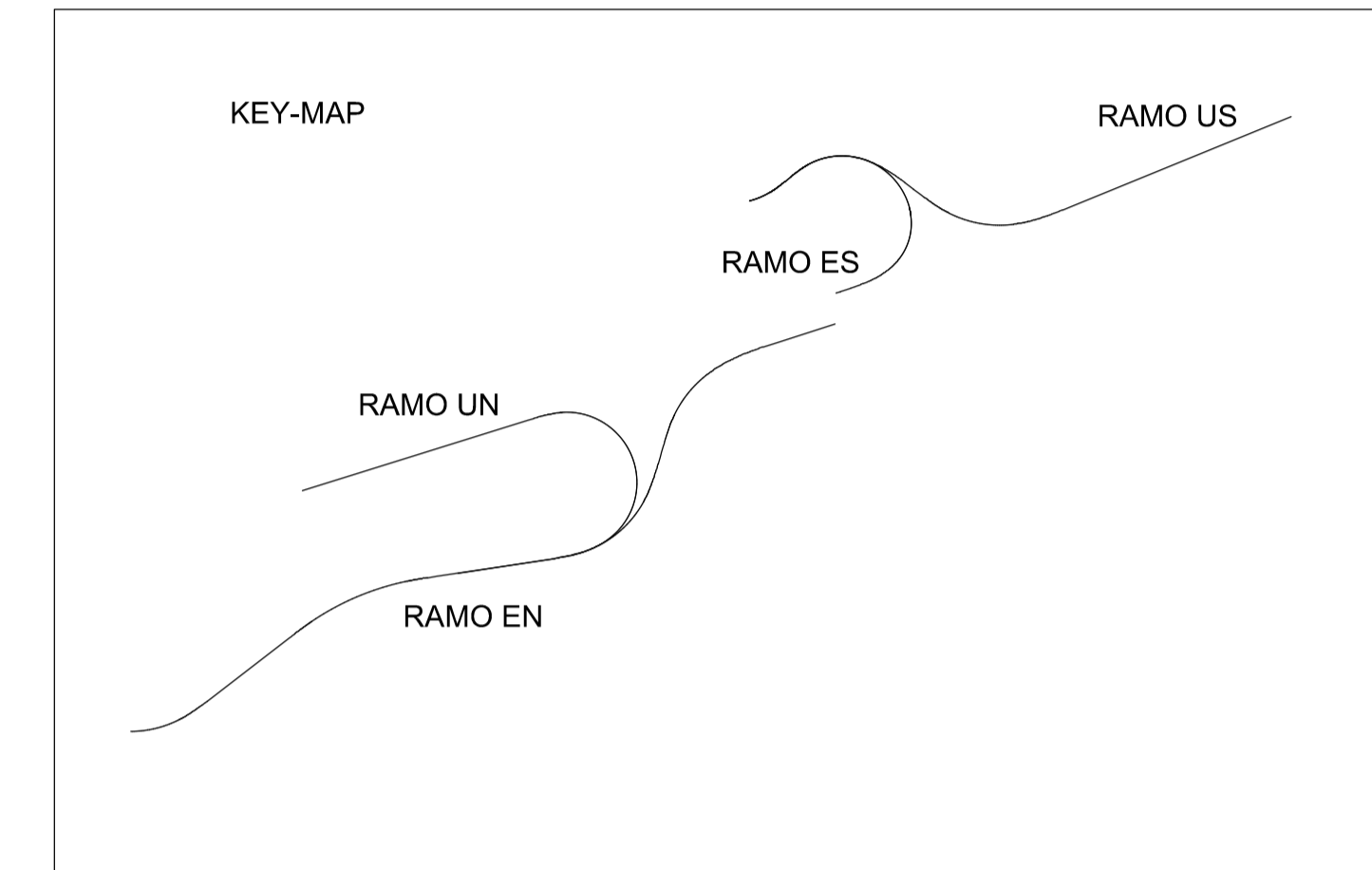
C1	1740886.764 4684776.600	C2	1740948.485 4685049.331	C3	1741106.884 4685039.274
----	----------------------------	----	----------------------------	----	----------------------------

C1	R 185.000 Ac 24.7560g Tan 38.430 Sv 71.940 Fr 3.486 Co 71.488	C2	R 75.000 Ac 47.0699g Tan 29.076 Sv 55.476 Fr 5.071 Co 54.220	C3	R 79.000 Ac 28.3961g Tan 17.917 Sv 35.238 Fr 1.957 Co 34.946
----	--	----	---	----	---

V3	N 1.000 A 62.000 Sv 20.778 AngF 3.5751g m 0.097 Tl 13.855 Tc 6.928	V4	N 1.000 A 50.000 Sv 33.333 AngF 14.1471g m 0.616 Tl 22.280 Tc 11.164	V5	N 1.000 A 67.000 Sv 56.823 AngF 22.8953g m 1.695 Tl 38.142 Tc 19.177
----	--	----	--	----	--



**anas** GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"  
Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte  
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia  
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO

cod. RM366

R.T.I. di PROGETTAZIONE:

**GEODATA ENGINEERING** **ALPINA** **NET ENGINEERING** **INGENIERI GUADAGNuolo & PARTNERS**

I PROGETTISTI: Ing. Nicola Cuvazzo (Integratore prestazioni specialistiche) Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma N. 15447	
IL RESPONSABILE DEL S.I.A.: Ing. Biagio Camaldo	
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giampiera Carriari Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Geol. Giampiera Carriari Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274	
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Achille Devitofranceschi	
PROTOCOLLO	DATA

10. PROGETTO STRADALE - INTERSEZIONI E SVINCOLI  
10.1 NUOVI SVINCOLI  
Svincolo Monte Romano EST  
Planimetria di tracciamento - rampa EN

CODICE PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0366	D	2201	V01SV00TRAPT03_A.DWG	A	1:1000
CODICE ELAB.			V01SV00TRAPT03		

A	EMMISSIONE PD	MARZO 2022	P. Santello	M. Molteni	M. Bonfanti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO