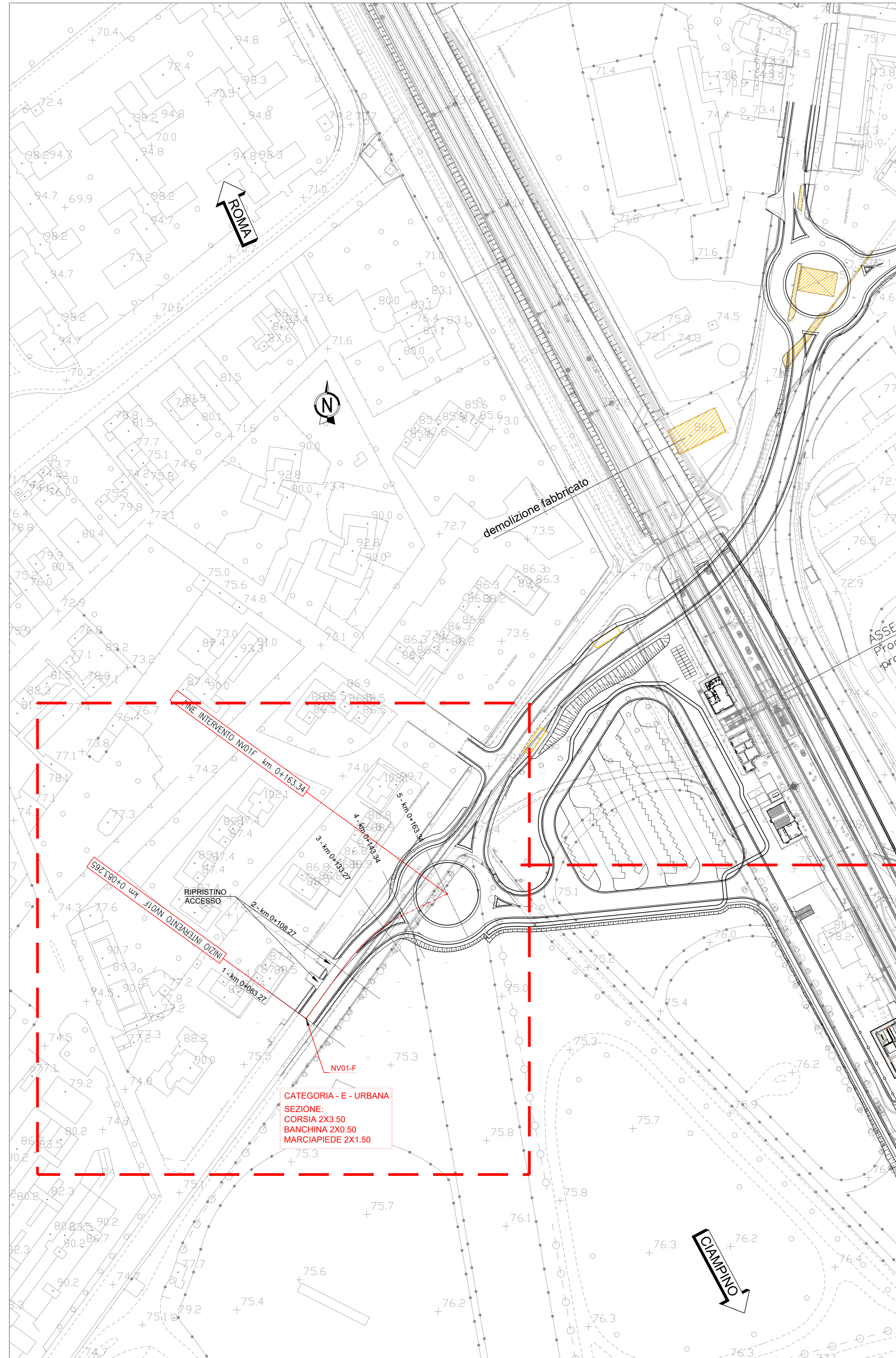
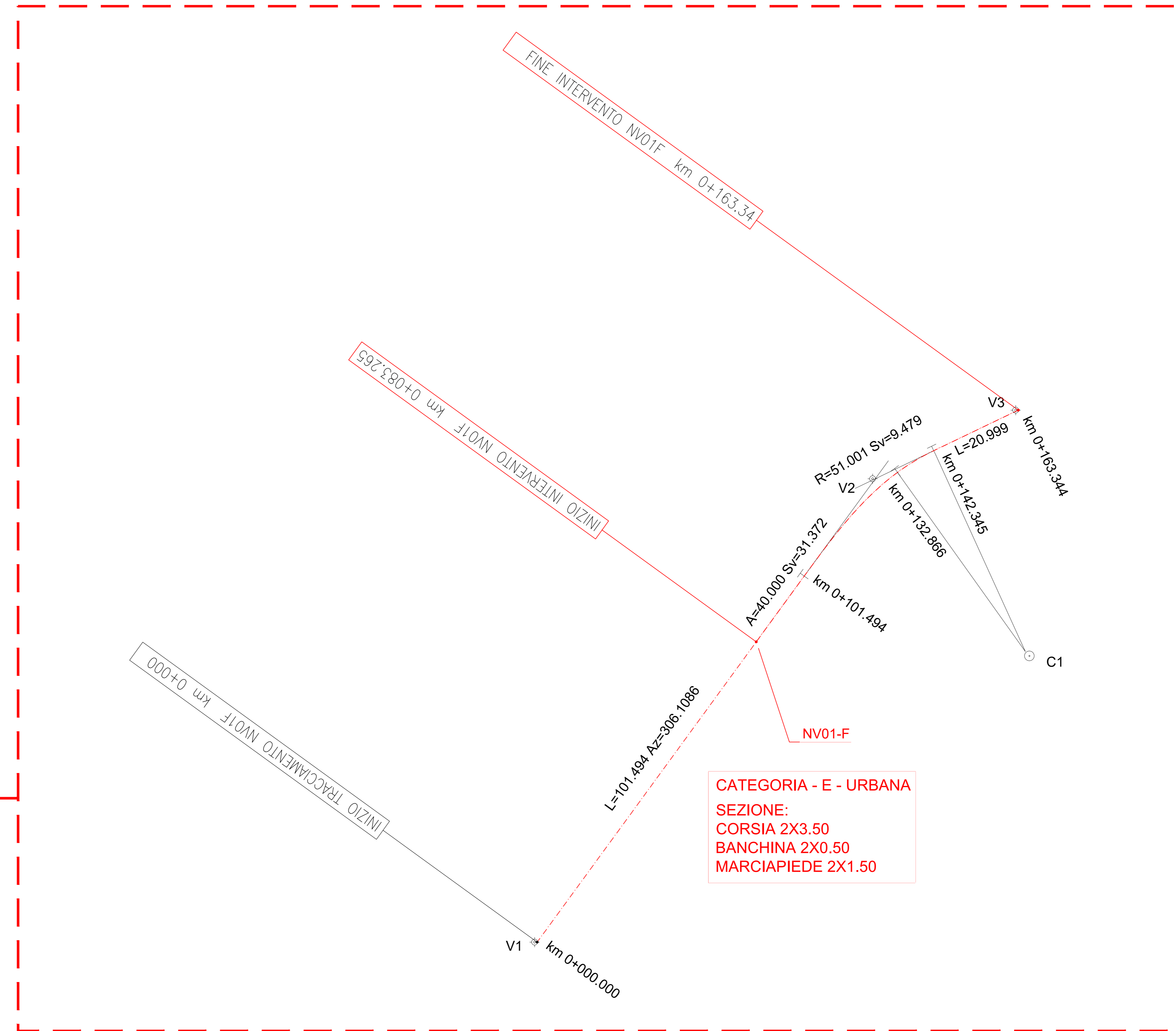


PLANIMETRIA DI PROGETTO - VIABILITA' NV01F - Ramo via delle Capannelle Sud
scala 1:1000



PLANIMETRIA CON DATI DI TRACCIAMENTO - NV01F - Ramo via delle Capannelle Sud
scala 1:500



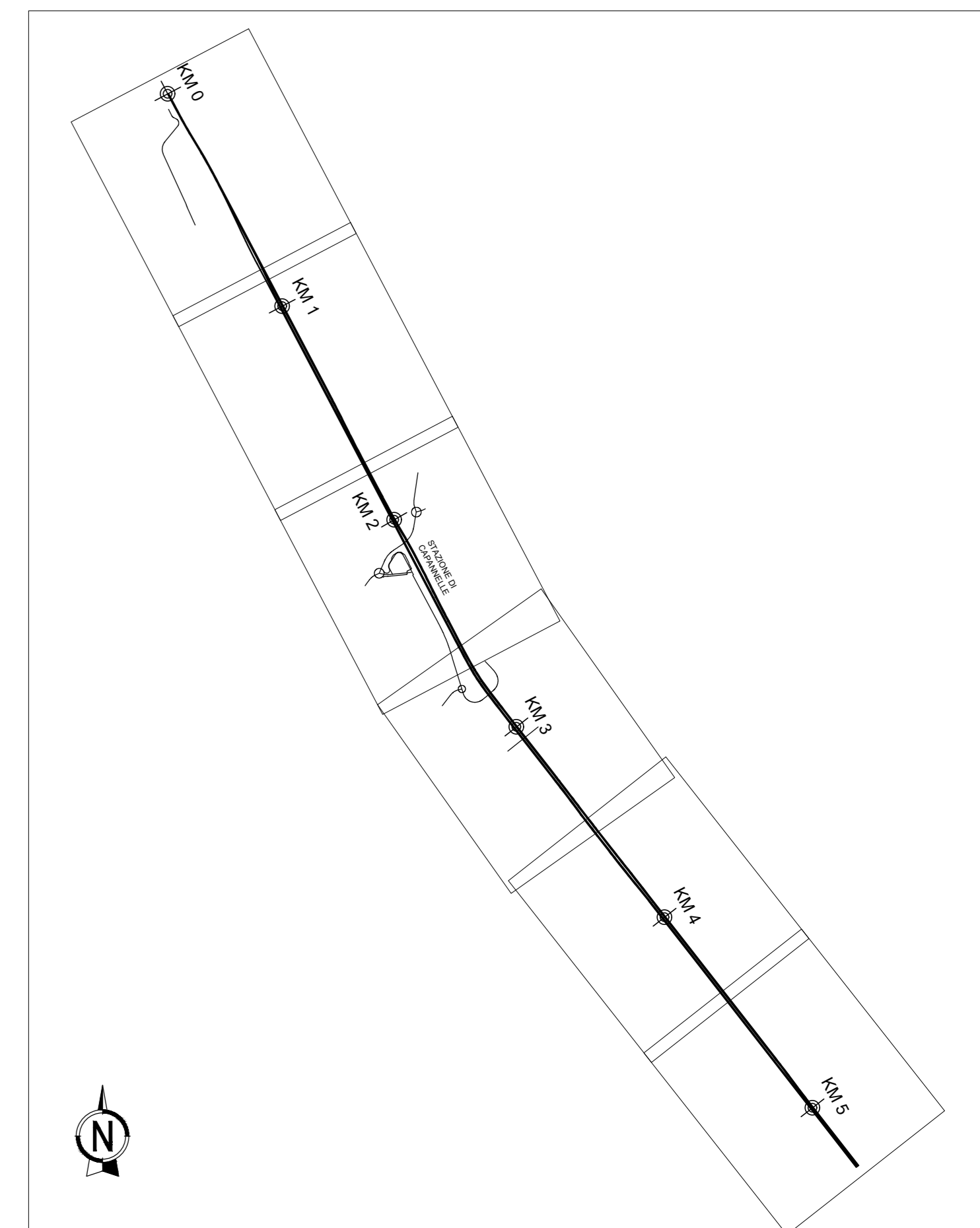
DATI DI TRACCIAMENTO

V1	2317881.952 4633659.063	V2	2317957.670 4633762.866	C1	2317992.830 4633723.165	V3	2317989.711 4633778.232
		V 2		C 1			
		N	1.000	R	51.001		
		A	40.000	Ac	10.6485		
		Sv	31.372	Tan	4.753		
		AngF	17.6217	Sv	9.479		
		m	0.801	Fr	0.220		
		TI	21.019	Co	9.465		
		Tc	10.552				

LEGENDA PLANIMETRIA DI PROGETTO

- ASSE DI TRACCIAMENTO
- ASSE CARREGGIATA
- CIGLI
- BANCHINE
- MARCIAPIEDE
- ▤ SCAVO/RIPORTO
- ▨ DEMOLIZIONI
- ▧ ETTOMETRICA
- DIREZIONI
- ⊙ ORIENTAMENTO

KEY-PLAN



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
INGEGNERIA DELLO STATO ITALIANO

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

CUP J34H9000000011

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA
QUADRUPPLICAMENTO CIAMPINO-CAPANNELLE E PRG CIAMPINO 2°
FASE LATO ROMA
QUADRUPPLICAMENTO LINEA

VIABILITA'
NV01F - Ramo via delle Capannelle Sud - Planimetria di progetto con dati di tracciamento

SCALA:
1:1000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.
NR45 11 R 29 P7 NV01F0 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	Conv. INTERSA	FEB 2021	L. VAGO	FEB 2021	T. PAPERI	FEB 2021	F. AGLIARI

File: rev451129p7nv01f0002a.dwg