

C3

C3	406125.588
	4914532.004

C 3	
R	1100.000
Ac	9.627g
Tan	83.331
Sv	166.344
Fr	3.143
Co	166.185

V9	406279.594
	4913437.210

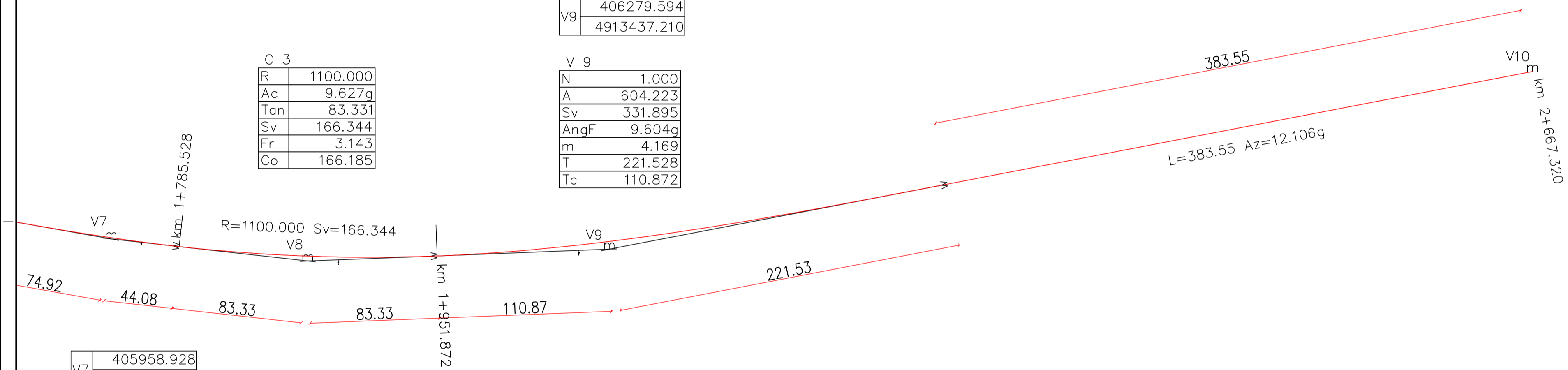
V 9	
N	1.000
A	604.223
Sv	331.895
AngF	9.604g
m	4.169
TI	221.528
Tc	110.872

V10	406873.769
	4913551.581

V7	405958.928
	4913443.810

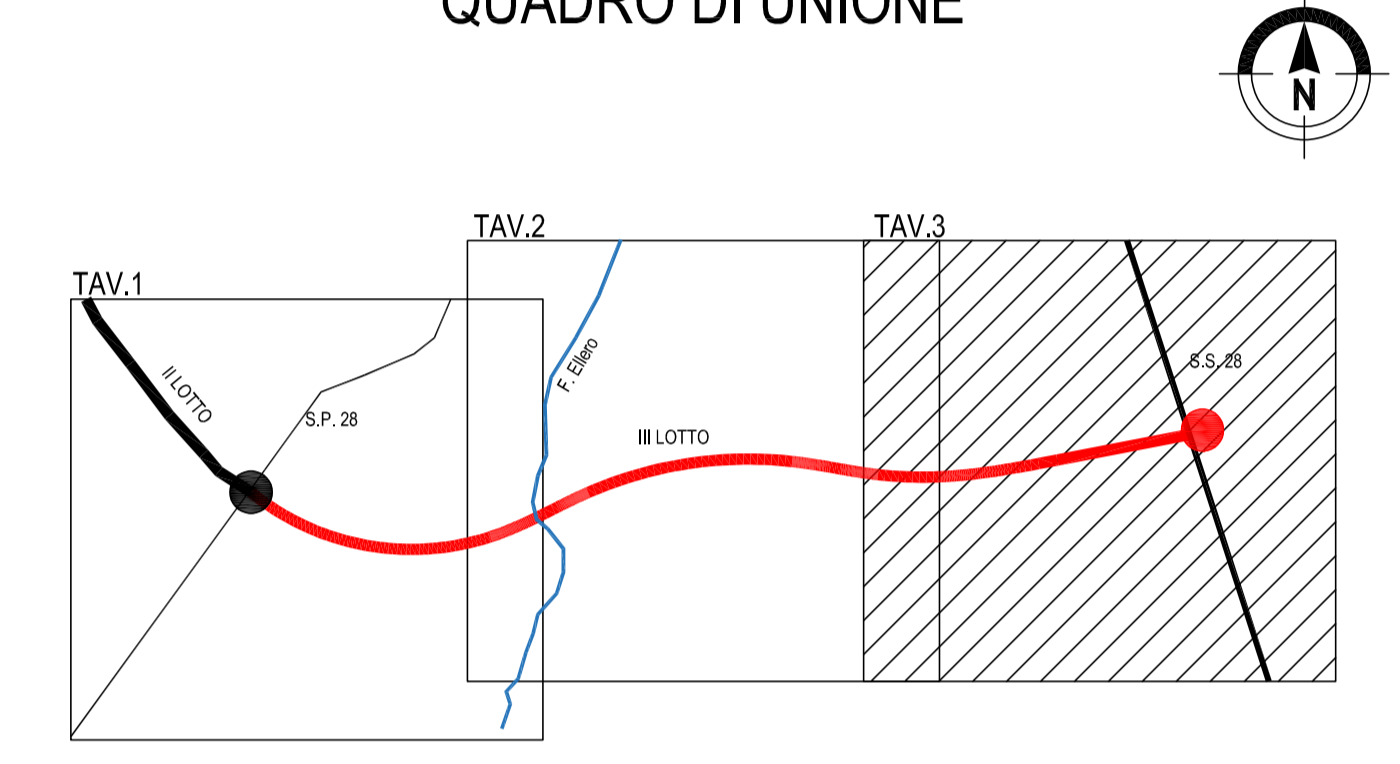
V 7	
N	0.700
A	440.196
Sv	118.970
AngF	4.050g
m	0.577
TI	74.925
Tc	44.079

V8	406085.541
	4913429.580



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
Ang	= ANGOLO DI DIREZIONE
$\alpha$	= ANGOLO AL VERTICE
R	= RAGGIO DI CURVATURA
T	= TANGENTE
Sv	= SVILUPPO SETTORE CIRCOLARE
Bs	= BISSETTRICE
A	= PARAMETRO DELLA CLOTOIDE
L	= LUNGHEZZA DELLA CLOTOIDE
Ltot	= LUNGHEZZA TOTALE DELLA CURVA
TL	= TANGENTE LUNGA
TK	= TANGENTE CORTA
Df	= SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMITIVA RISPETTO AL RETTIFILLO
Tcu	= ANGOLO FINALE DELLA CLOTOIDE
C.N	= COORDINATE DEL CENTRO
V.N	= COORDINATE DEL VERTICE INTERNO
Ve.N	= COORDINATE DEL VERTICE ESTERNO

QUADRO DI UNIONE



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

**Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori**

Provincia di Cuneo  
S.S. 28 del Colle di Nava  
Lavori di realizzazione della Tangenziale di Mondovì con collegamento alla S.S. 28 Dir - 564 e al casello A6 "Torino-Savona" - III Lotto (Variante di Mondovì)

PROGETTO DEFINITIVO

cod. T008

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI	MANDATARIA: 	MANDANTI: <b>POLITECNICA</b> BUILDING FOR HUMANS <b>MATILDI+PARTNERS</b>
IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:  Ing. Andrea Rosso - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2413	IL PROGETTISTA:  Ing. Carlo Vittorio Matildi Bologna n. A6457	GRUPPO DI PROGETTAZIONE: COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E PROGETTAZIONE STRADALE: Ing. Carlo Vittorio Matildi - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. 6457/A
IL GEOLOGO:  Geol. Emanuele Fresia - TECHNITAL Ordine Geologi Veneto n. A501	COORDINAMENTO PROGETTAZIONE E COORDINATORE STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE:  Ing. Edoardo Piccoli - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A3381	OPERE D'ARTE MAGGIORI GALLERIA: Ing. Corrado Pesce - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A1994
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  Ing. Paolo Barrasso - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A8513	OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI:  Ing. Stefano Isani - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550	OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTI E MINORI:  Ing. Stefano Isani - MATILDI + PARTNERS Ordine Ingegneri Provincia di Bologna n. A4550
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  Ing. Giuseppe Danilo Molteni	GEOTECNICA:  Ing. Alessandro Rizzo - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. A19598	IDROLOGIA ED IDRAULICA:  Ing. Simone Venturini - TECHNITAL Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. A2515
PROTOCOLLO:	DATA:	

09 - PROGETTO STRADALE  
09.1 - Asse principale  
Planimetria di tracciamento - Tav 3/3

CODICE PROGETTO 09.09_P01_PS00_TRA_PT03_D	NOME FILE 09.09_P01_PS00_TRA_PT03_D	PROGR. ELAB. 09.09	REV.	SCALA: 1:2.000
CODICE ELAB. DPT00008D16	CODICE ELAB. P01PS00TRAPT03		D	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	Istruttoria CSLLPP e VA	Aprile 2021	Matildi+Partners	Barrasso	Isani	Matildi
A	EMISSIONE	Marzo 2020	Matildi+Partners	Barrasso	Isani	Matildi