

**LEGENDA**

Ci = CENTRO DELLA CURVA  
 Vei = PUNTO DI INTERSEZIONE DELLE TANGENTI  
 R = RAGGIO DELLA CURVA  
 a = ANGOLO DELLA CURVA  
 T = TANGENTE  
 Sv = SVILUPPO DELL'ELEMENTO  
 BS = BISSETTRICE

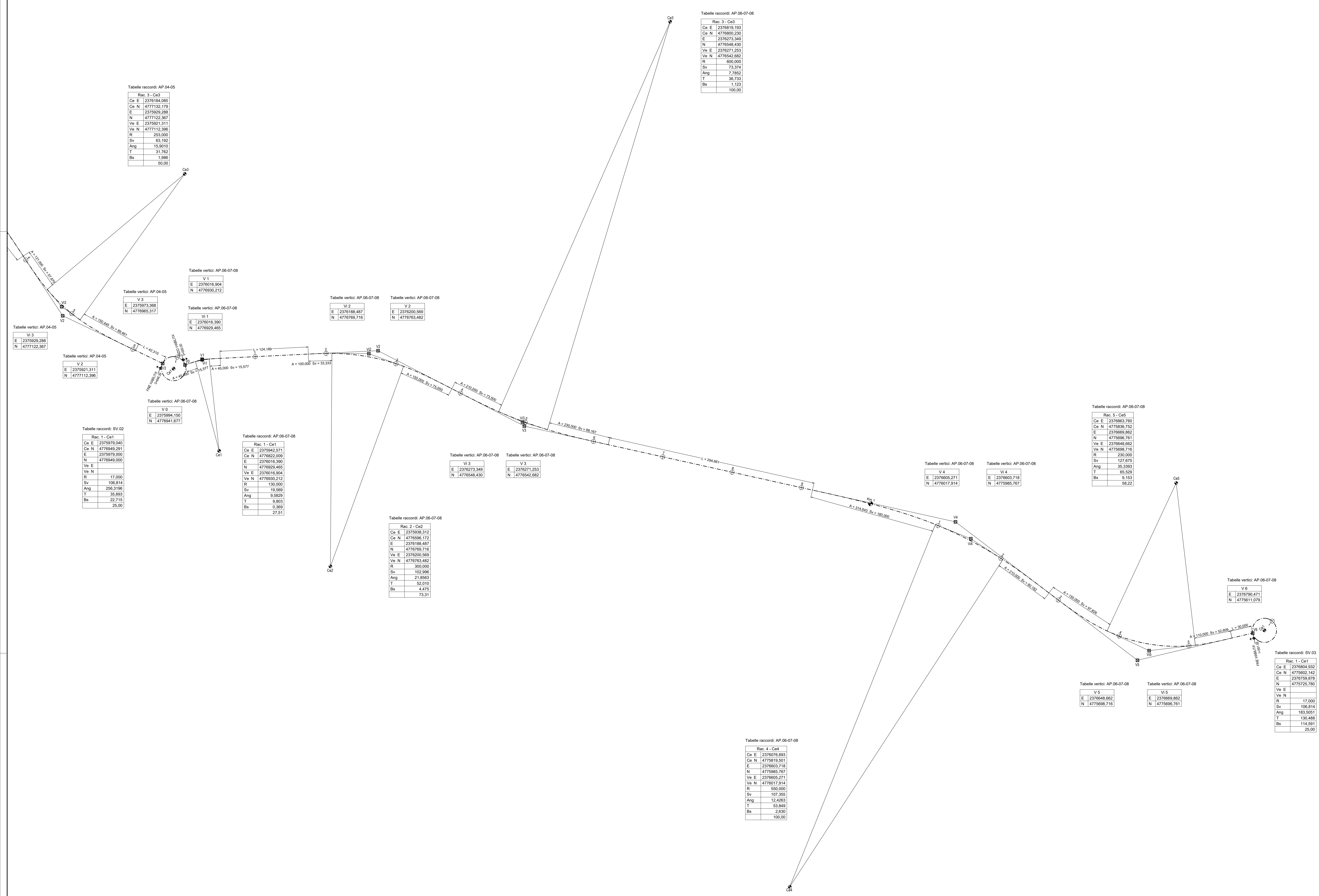
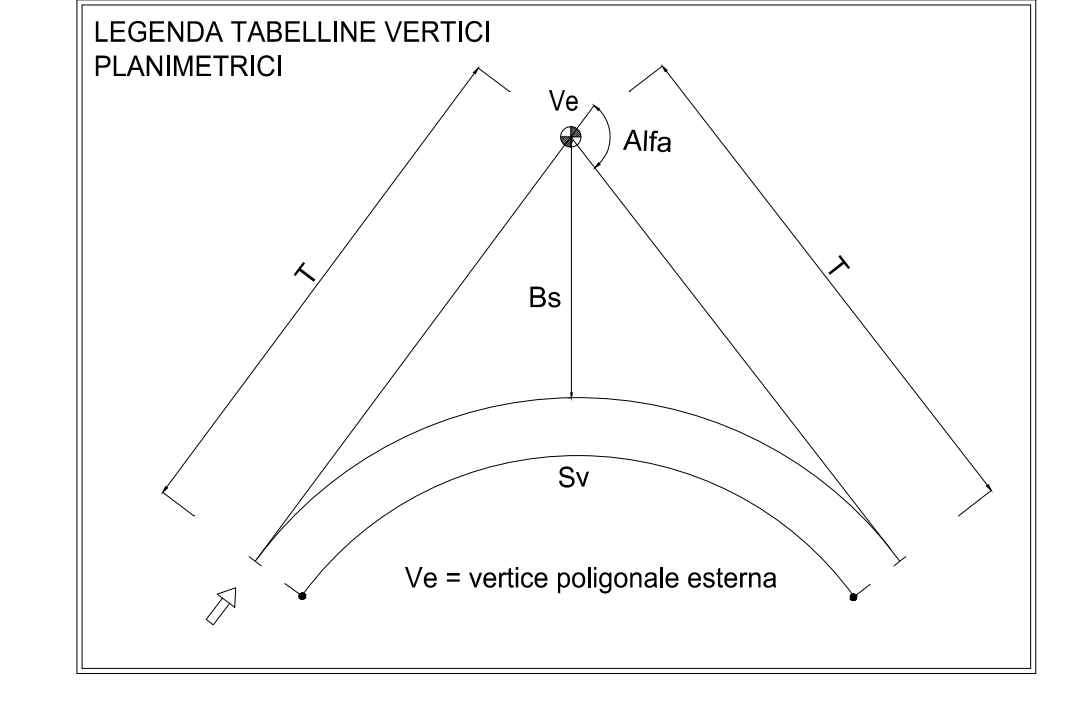


Tabella raccordi: AP 04-05

Rac. 3 - Ca3	
Ce E	2376184.085
Ce N	4777132.178
E	2376029.288
N	4777122.367
Ve E	2376012.117
Ve N	4777112.396
R	233.000
Sv	63.192
Ang	15.9010
T	31.962
Bs	1.586
	50.00

Tabella raccordi: AP 06-07-08

Rac. 3 - Ca3	
Ce E	2376181.193
Ce N	4776900.230
E	2376273.349
N	4776846.430
Ve E	2376171.253
Ve N	4776842.682
R	600.000
Sv	73.374
Ang	7.7852
T	36.733
Bs	1.123
	100.00

Tabella raccordi: AP 06-07-08

Rac. 5 - Ca5	
Ce E	2376063.790
Ce N	4776836.752
E	2376069.862
N	4776996.761
Ve E	2376048.062
Ve N	4776998.716
R	230.000
Sv	127.670
Ang	36.9393
T	65.529
Bs	9.153
	58.22

Tabella raccordi: SV 03

Rac. 1 - Ca1	
Ce E	2376804.932
Ce N	4776802.142
E	2376759.878
N	4776725.790
Ve E	2376759.878
Ve N	4776725.790
R	17.000
Sv	106.814
Ang	183.8051
T	130.488
Bs	114.591
	25.00

Tabella raccordi: AP 06-07-08

Rac. 4 - Ca4	
Ce E	2376076.693
Ce N	4776919.501
E	2376063.718
N	4776985.767
Ve E	2376065.271
Ve N	4776917.514
R	550.000
Sv	107.355
Ang	12.4263
T	53.849
Bs	2.650
	100.00

**SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex CCDCP 408 / 2016 - art.4 CCDCP 475 / 2017 - art.3**

**PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"**

**Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 502 "Cingoli" - S.S. n. 78 "Picena" - Belforte del Chienti - Sarnano"**

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Marco Sali Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30808	PROGETTISTI SPECIALISTICI (Mandatari) Ing. Moreno Sarnano Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 157164	PROGETTAZIONE ATI (Mandatari) <b>GPI INGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541	Ing. Moreno Sarnano Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657	cooprogetti
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Marco Monico	Ing. Giovanni C. Alfredo Dalena Cutrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	engeko
PROTOCOLLO DATA	Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 1) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035

**PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA ASSE PRINCIPALE**  
Planimetria di tracciamento Tav. 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	T01PS01TRAPT02B		1:2000
PROGETTO	ANNO		
PROGETTO	ANNO		
D			
C			
B	Ritirazione a seguito di aggiornamento E.P. 2022/2	29/06/22	L.Farina I.Guerrini G.Guiducci
A	Emissione a seguito di CdS	Giugno '22	L.Farina I.Guerrini G.Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO