

TABELLA TRACCIAMENTO L1 Asse RG-CT (DX) CURVA N° 8

DXV8					
2491098.125		700.000		360.001	
4092605.939		17.54138g		185.144	
A	405.001	R	700.000	A	360.001
Sv	234.322	Ac	17.54138g	Sv	185.144
AngF	10.65530g	Tan	97.954	AngF	8.41903g
m	3.265	Sv	192.977	m	2.039
TI	156.445	Fr	6.633	TI	123.543
Tc	78.316	Fr	6.633	Tc	61.818

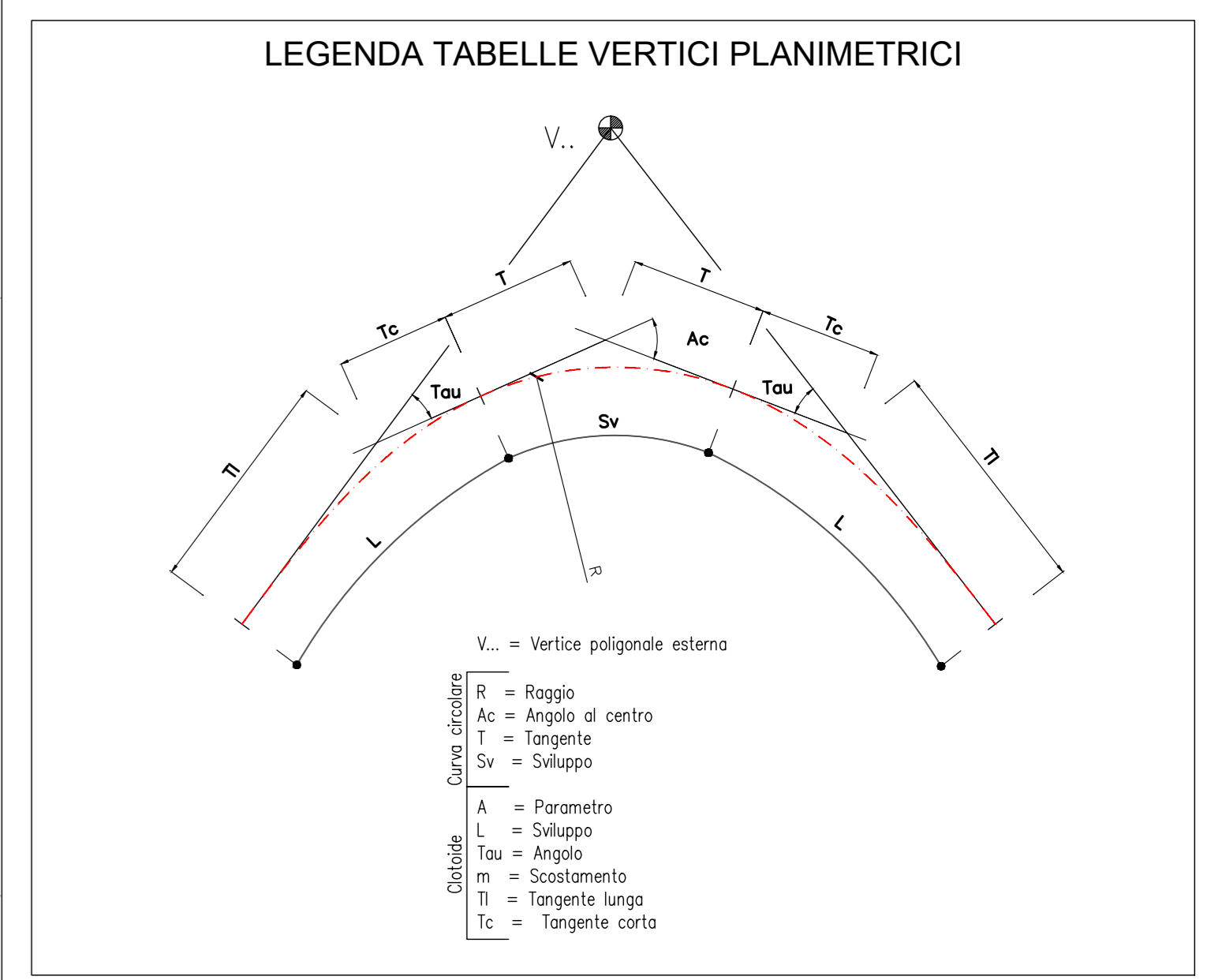


TABELLA TRACCIAMENTO L1 Asse CT-RG (SX) CURVA N° 8

SXV8					
2491094.960		700.000		330.000	
4092604.442		23.14371g		155.571	
A	295.000	R	700.000	A	330.000
Sv	124.321	Ac	23.14371g	Sv	155.571
AngF	5.65325g	Tan	128.659	AngF	7.07427g
m	0.920	Sv	254.478	m	1.440
TI	82.915	Fr	11.532	TI	103.781
Tc	41.472	Fr	11.532	Tc	51.918

NOTA INQUADRAMENTO GEODETICO: Il passaggio dal sistema Gauss-Boaga al sistema locale di coordinate rettilinee è stato realizzato con l'utilizzo del software LGO 6.0 di Leica ponendo come origine del sistema il vertice della poligonale V 38, baricentrico rispetto al rilievo con i seguenti parametri:
 Latitudine di Origine 37° 11' 17.16207" - Meridiano Centrale 14° 45' 16.90534" - Width Zone 3" - Scale Factor 1.00003

Sanas
GRUPPO PS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 1 - Dallo svincolo n. 1 sulla S.S. 115 (compreso) allo svincolo n. 3 sulla S.P. 5 (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA895

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 Dott. Ing. Nando Gravetti
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL MANDATARIO:
 Sintagma
 Dott. Ing. G. Cusi
 Dott. Ing. V. Verrini
 Dott. Ing. M. Magagnoli
 Dott. Ing. G. Conzatti

IL MANDANTE:
 Dott. Ing. G. Galbani
 Dott. Ing. G. Cusi
 Dott. Ing. M. Magagnoli
 Dott. Ing. G. Conzatti
 Dott. Ing. G. Cusi
 Dott. Ing. M. Magagnoli
 Dott. Ing. G. Conzatti
 Dott. Ing. G. Cusi
 Dott. Ing. M. Magagnoli
 Dott. Ing. G. Conzatti

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Marco Leonardi
 Ordine dei Geologi della Regione Lazio n° 1541

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Dott. Ing. Amroggio Signarelli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 43511

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Luigi Magno

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Dott. Ing. P. Agnello

DELLA REGIONE SICILIANA
 DIREZIONE REGIONALE DEI LAVORI PUBBLICI
 114039

PROGETTO INFRASTRUTTURA ASSE PRINCIPALE
Planimetrie di tracciamento - Tav. 8/23

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
LO408Z E 2101	PROGETTO	ELAB.	2101	POI PSO TRA PT 08	A	1:1.000
D						
C						
B						
A	EMISSIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	



PROVINCIA : RAGUSA
COMUNE : Ragusa

