



**TABELLA TRACCIAMENTO
L1 Asse CT-RG (SX) CURVA N° 17**

SXV17	2489279.328
	4099930.109
R	7500.000
Ac	2.86903g
Tan	169.028
Sv	338.000
Fr	1.904

**TABELLA TRACCIAMENTO
L1 Asse CT-RG (SX) CURVA N° 18**

SXV18	2489171.949				
	4100406.353				
A	549.997	R	1500.000	A	599.997
Sv	201.664	Ac	7.50041g	Sv	239.998
AngF	4.27945g	Tan	88.464	AngF	5.09291g
m	1.129	Sv	176.724	m	1.600
TI	134.475	Fr	2.602	TI	160.052
Tc	67.250			Tc	80.048

**TABELLA TRACCIAMENTO
L1 Asse RG-CT (DX) CURVA N° 17**

DXV17	2489282.725
	4099930.956
R	7500.000
Ac	2.86903g
Tan	169.028
Sv	337.999
Fr	1.904

**TABELLA TRACCIAMENTO
L1 Asse RG-CT (DX) CURVA N° 18**

DXV18	2489173.581				
	4100415.026				
A	549.996	R	1500.000	A	599.997
Sv	201.664	Ac	7.50042g	Sv	239.998
AngF	4.27944g	Tan	88.465	AngF	5.09291g
m	1.129	Sv	176.724	m	1.600
TI	134.475	Fr	2.602	TI	160.052
Tc	67.250			Tc	80.048

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' 16,027" - Meridiano Centrale 14° 45' 16,90534" - Width Zone 3" - Scale Factor 1.00003

Sanas
GRUPPO PS ITALIANI

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

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

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

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Sintagma
 Dott. Ing. M. Amadio
 Dott. Ing. P. Caporaso
 Dott. Ing. V. Carro
 Dott. Ing. A. Napolitano
 Dott. Ing. G. Santopiero

MANDATARI:
 Dott. Ing. G. Guiberto
 Dott. Ing. A. Guiberto
 Dott. Ing. S. Marone
 Dott. Ing. A. Napolitano

MANDANTE:
 Dott. Ing. G. Guiberto
 Dott. Ing. A. Guiberto
 Dott. Ing. S. Marone
 Dott. Ing. A. Napolitano

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 Signorini
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n° 43511

VOTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Dott. Ing. Luigi Mago

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
 Dott. Ing. Nando Granieri

**PROGETTO INFRASTRUTTURA
ASSE PRINCIPALE
Planimetrie di tracciamento - Tav. 18/23**

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV. PROJ.	N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:	
L0408Z	E	2101		4315217941784	A	1:1.000	
ELAB.	POI	POI	SOL	TRA	P	T	18
D							
C							
B							
A	EMMISSIONE	2020	2021	A. Signorini	G. Guiberto	A. Granieri	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO		



PROVINCIA: RAGUSA
COMUNE Chiaramonte Guffi

