



TABELLA TRACCIAMENTO L1 Asse CT-RG (SX) CURVA N° 15	
SXV15	2489737.488
	4097636.099
R	12000.000
Ac	0.55555g
Tan	52.360
Sv	104.720
Fr	0.114

TABELLA TRACCIAMENTO L1 Asse RG-CT (DX) CURVA N° 15	
DXV15	2489740.958
	4097636.560
R	12000.000
Ac	0.55555g
Tan	52.360
Sv	104.720
Fr	0.114

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 FS ITALIANI

*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiamonte" 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 Granieri  
 Direzione degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
**Sintagma**  
 Dott. Ing. N. Granieri, Dott. Ing. M. Arca, Dott. Ing. F. Caporaso, Dott. Ing. M. Di Stefano, Dott. Ing. V. Di Stefano, Dott. Ing. M. Di Stefano, Dott. Ing. A. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano

MANDATARI:  
 Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano, Dott. Ing. G. Di Stefano

IL GEOLOGO:  
 Dott. Geol. Marco Lenardi  
 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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
 Dott. Ing. Luigi Mago

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

**PROGETTO INFRASTRUTTURA**  
ASSE PRINCIPALE  
Planimetrie di tracciamento - Tav. 15/23

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: L0408Z E 2101	43150170417154	A	1:1.000
D			
C			
B			
A			
EMMISSIONE	2020/2021	A. Signorini	G. Di Stefano
REVISIONE			
DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO

PROVINCIA: RAGUSA  
COMUNE Chiamonte Guli

CATANIA

RAGUSA