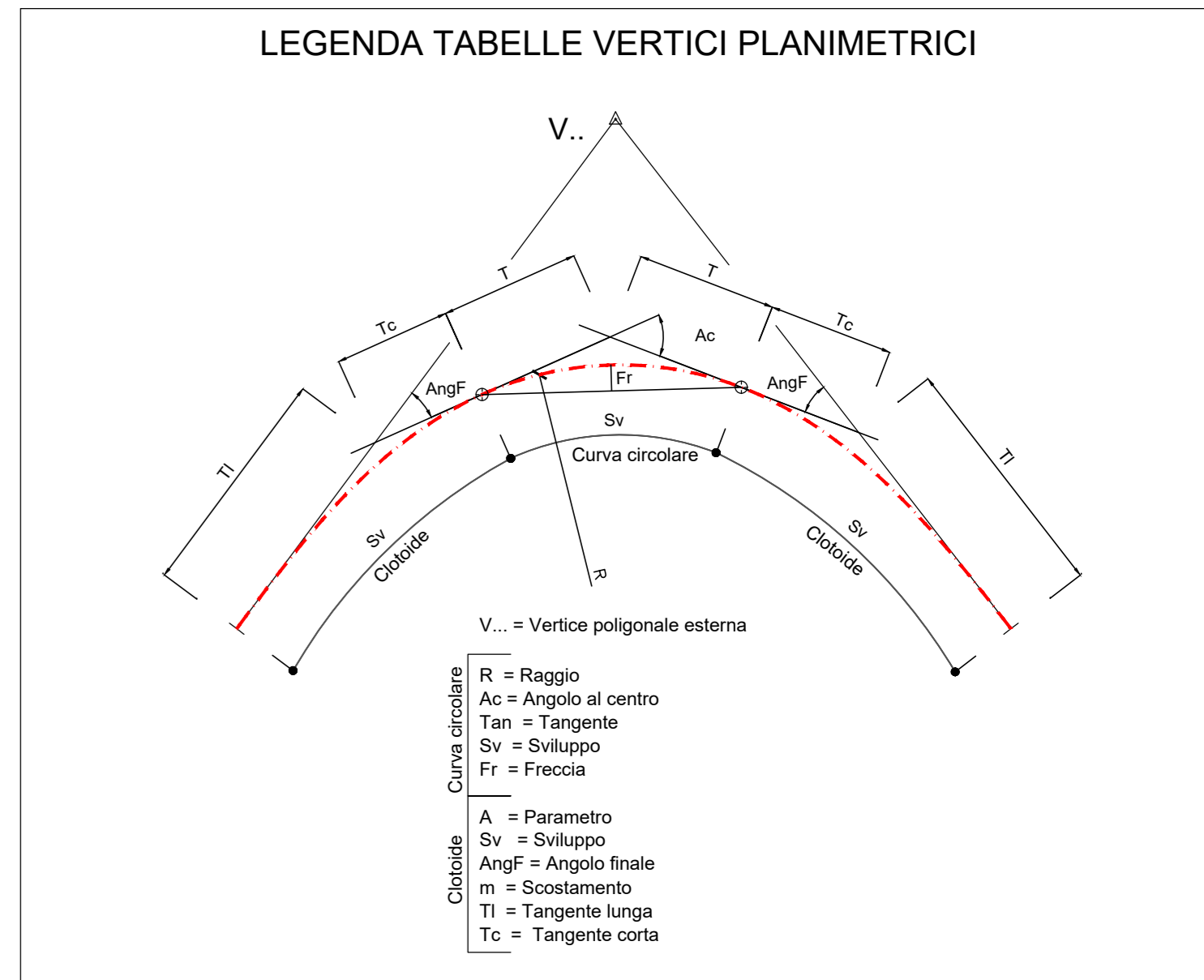
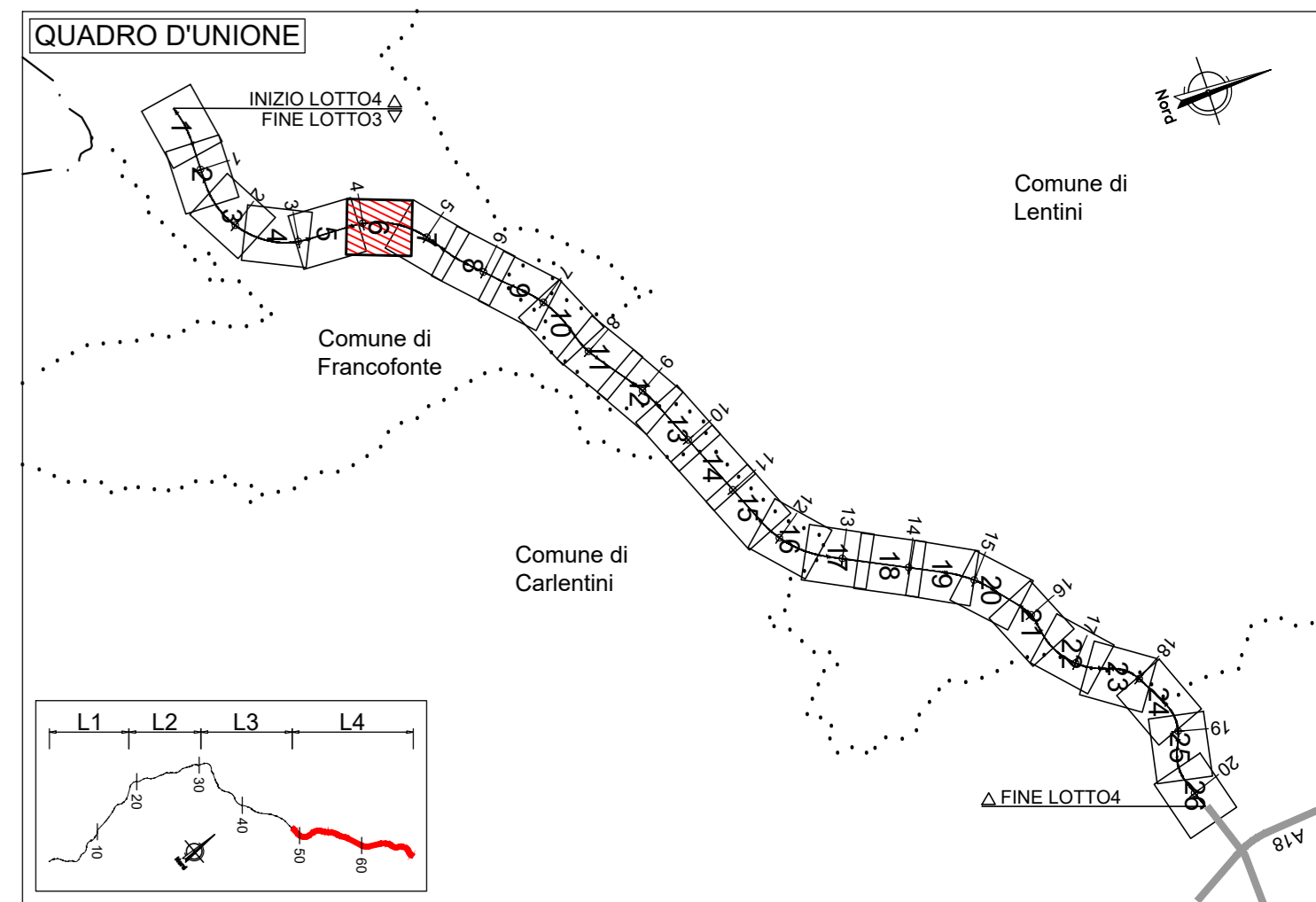


TABELLA TRACCIAMENTO
L4 Asse CT-RG (SX) CURVA N° 3

SXV5		2510789.666		4121871.642	
A	448.402	R	1340.000	A	497.997
Sv	150.048	Ac	53.16075g	Sv	185.075
AngF	3.56431g	Tan	594.431	AngF	4.39637g
m	0.700	Fr	115.111	m	1.065
TI	100.048			TI	123.414
Tc	50.031			Tc	61.720



← RAGUSA

CATANIA →

TABELLA TRACCIAMENTO
L4 Asse RG-CT (DX) CURVA N° 3

DXV3		2510803.258		4121876.115	
A	532.310	R	1340.000	A	499.997
Sv	211.458	Ac	51.25317g	Sv	186.565
AngF	5.02308g	Tan	570.562	AngF	4.43175g
m	1.390	Fr	107.108	m	1.062
TI	141.018			TI	124.406
Tc	70.528			Tc	62.217

NOTA INQUADRAMENTO GEOEDTICO: Il passaggio dal sistema Gauss-Boaga al sistema locale di coordinate rettilinee è stato realizzato con l'utilizzo del software LGO 6.0 di Leticia ponendo come origine del sistema il vertice della poligonale V.38, baricentrico rispetto al rilievo con i seguenti parametri:
Latitudine di Origine 37°11'7.16207" - Meridiano Centrale 14°45'16.80534" - Width Zone 3" - Scale Factor 1.00003

sanas
GRUPPO FS 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 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. PA898

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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIFICAZIONE: Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIO: **Sintagma**
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. F. Duranti
Dott. Ing. A. Barozzi
Dott. Ing. L. Gagliardi
Dott. Ing. G. Corbelli

MANDANTI:
Dott. Ing. G. Guasco
Dott. Ing. A. Spavone
Dott. Ing. M. Marretti
Dott. Ing. U. Ferrero
Dott. Arch. E. A.E. Cori
Dott. Arch. M. Furlan
Dott. Arch. F. D'Amico
Dott. Ing. G. Pini

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Farnbacher
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DEL PROGETTO:
Dott. Ing. Luigi Mupo

PROGETTO INFRASTRUTTURA
ASSE PRINCIPALE
Planimetria di tracciamento - Tav. 6 di 26

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE		SCALA:	
LQ408Z E 2101		P04P500TRAPT06		B		1:1000	

B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	S. Scopette	F. Duranti	N. Granieri
A	Emissione	Ott 2021	S. Scopette	F. Duranti	N. Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO