

X=2521350  
Y=4130600

X=2521350  
Y=4130200

C-1  
X=2521638.321  
Y=4130704.777

V-4  
X=2521740.398  
Y=4130456.059

V-5  
X=2521882.418  
Y=4130459.177

V-0  
X=2521490.012  
Y=4130495.904

V-1  
X=2521514.260  
Y=4130481.691

V-2  
X=2521570.164  
Y=4130453.837

V-3  
X=2521645.772  
Y=4130448.674

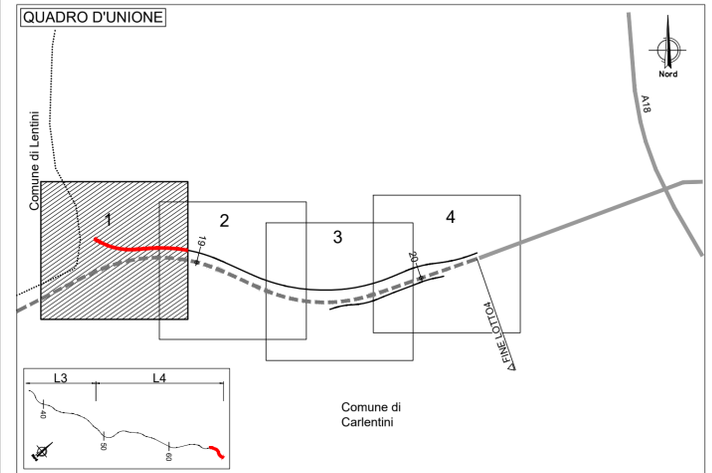
A	94.000
Svr	34.651
m	0.196
TI	23.106
Tc	11.555

C- 1	R	255.000
	Ac	25.0869g
	Tan	50.904
	Svc	100.486

A	137.821
Svr	74.489
m	0.906
TI	49.715
Tc	24.880

A	202.679
Svr	67.786
m	0.316
TI	45.198
Tc	22.602

C- 2	R	606.000
	Ac	24.7799g
	Tan	119.452
	Svc	235.881



**LEGENDA TRACCIAMENTI**

- Asse geometrico
- ⊕ km 0+000 Kilometrica
- ⊙ 0+100 Ettometrica
- △ VO Vertice geometrico
- ⊕ km 0+200.00 Progressiva punti geometrici caratteristici
- ⊙ C9 Centro geometrico curve circolari
- X=1000.00 Coordinata "X" punti geometrici
- Y=1000.00 Coordinata "Y" punti geometrici

**Dati geometrici delle curve circolari**

R	Raggio
Ac	Angolo al centro
Tan	Tangente
Svc	Sviluppo

**Dati geometrici dei rettili**

L	Lunghezza
Az	Azimut

**Dati geometrici delle clotoidi**

A	Parametro "A"
Svr	Sviluppo
m	Scostamento della curva derivata rispetto alla curva primitiva per effetto dell'inserimento della clotoide
TI	Tangente lunga
Tc	Tangente corta



**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

<p><b>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <p><b>MANDATARIA:</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. V. Truffelli Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. L. Nanni</p> <p><b>MANDANTI:</b> Dott. Ing. G. Guaducci Dott. Ing. A. Sigonelli Dott. Ing. E. Mascarelli Dott. Ing. A. Bella Dott. Arch. E. A. E. Crimi Dott. Ing. M. Pirelli Dott. Arch. F. Ghirelli Dott. Ing. D. Pelle</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> <p><b>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Luigi Mupo</p>	<p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>MANDO GRANIERI</b> SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE PROGETTAZIONE SETTORE DELLA INFORMATICA</p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>SINTAGMA</b></p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>GP INGEGNERIA</b></p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>COOPROGETTI</b></p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>GDG</b></p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>ICARIA</b> società di ingegneria</p> <p><b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA</b> DOTTORI INGEGNERI <b>OMNISERVICE</b></p> <p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:</b> DOTTORI INGEGNERI <b>Federico DURASTANTI</b> Cave n° 17 A 844 Provincia di TERNI</p>
--	--	---

**PROGETTO INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA sec. 126**  
Planimetria di tracciamento - Tav. 1 di 4

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	S04PS44TRAPT01B		
L0408Z	E	2101	CODICE ELAB.	S04PS44TRAPT01	B
					1:1000
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov 2021	S.Scopetta	F. Durastanti	N.Granieri
A	Emissione	Giu 2021	S.Scopetta	F. Durastanti	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO