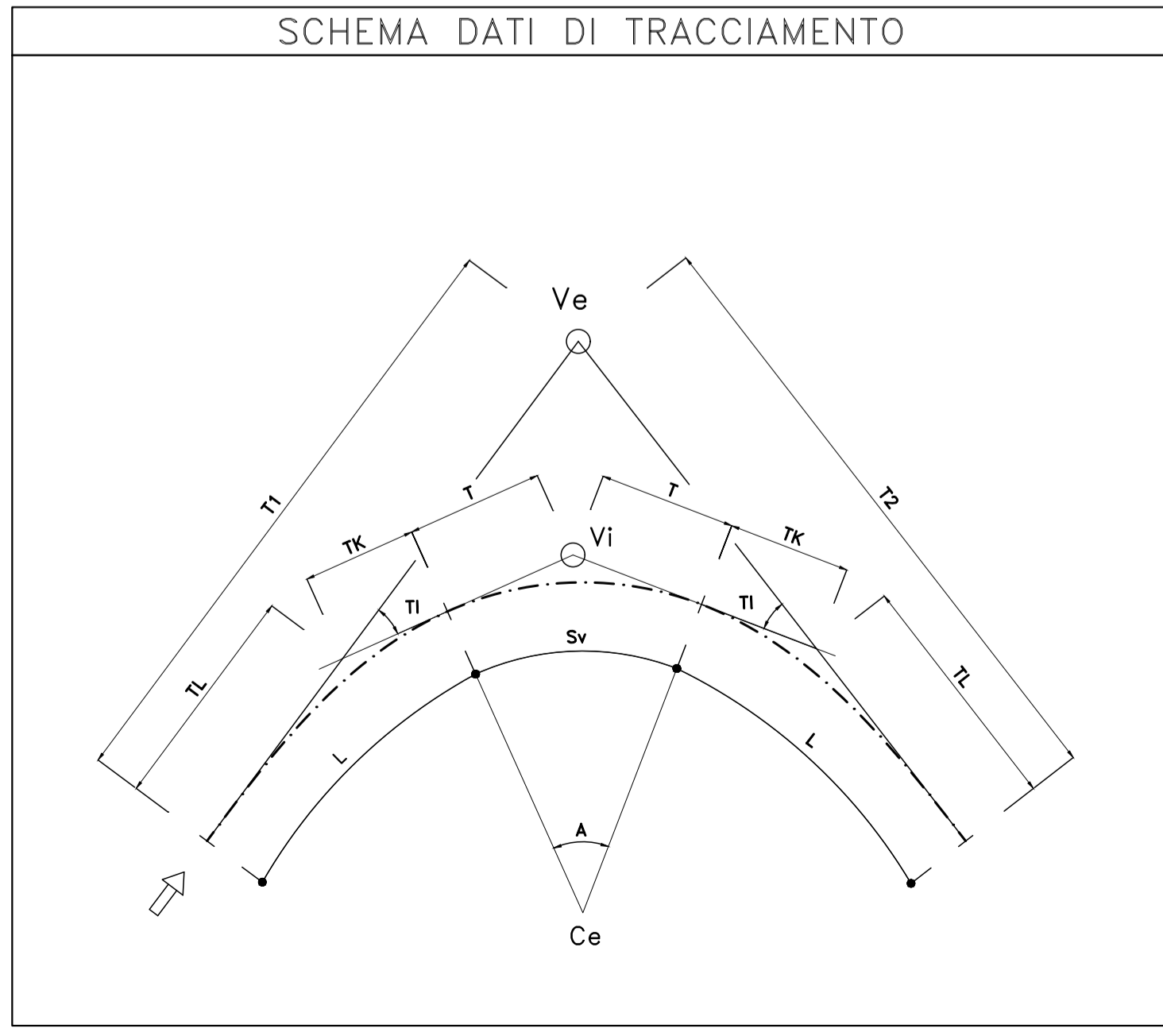


Ve E 506195.437
Ve N 4345424.558
Vi E 506195.437
Vi N 4345424.558
Av 195.2568
R 1150.000
Ce E 506712.641
Ce N 4346452.584
Sv 85.681
Ac 4.7432
T 42.860

Ve E 506276.579
Ve N 4345387.455
Vi E 506276.579
Vi N 4345387.455
Av 194.8697
R 1150.000
Ce E 505756.190
Ce N 4344360.886
Sv 92.674
Ac 5.1303
T 46.362

A 183.310m
L 56.004m
Tl 177.326
Tl 37.340m
Tk 18.672m

A 183.310m
L 74.672m
Tl 175.246
Tl 49.800m
Tk 24.907m



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. n.130 "Iglesiente"
Eliminazione degli incroci a raso da Cagliari a Decimomannu da km 3+000 a 15+600

PROGETTO DEFINITIVO
COD. CA316 CA351

PROGETTAZIONE: **ATI VIA - LOTTI - SERING - VDP - BRENG**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Francesco Nicchiarelli (Ord. Ing. Prov. Roma 14711)

RESPONSABILI D'AREA:
Responsabile Tracciato stradale: Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)
Responsabile Struttura: Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 22296)
Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)
Responsabile Ambiente: Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

MANDATARIA:
VIA INGEGNERIA

MANDANTI:
LTTI ingegneria, **SERING INGEGNERIA**, **vdp**, **BRENG BRIDGE ENGINEERING**

GEOLOGO:
Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)

RESPONSABILE SIA:
Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Dott. Ing. Francesco Corrias

PROGETTO STRADALE
VIABILITA' SECONDARIA
E_AR01 - RAMPA 01 ELMAS
Planimetria di tracciamento

CODICE PROGETTO: CA316351
NOME FILE: CA316351_S02PS00TRAPT01_A
REVISIONE: A
SCALA: 1:1000

PROGETTO: CA316351 | LIV. PROG. ANNO: D | 19 | CODICE ELAB.: S02PS00TRAPT01

D				
C				
B				
A	EMISSIONE	MARZO 2020	M.TOSI	M.CAPASSO F. NICHIARELLI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

