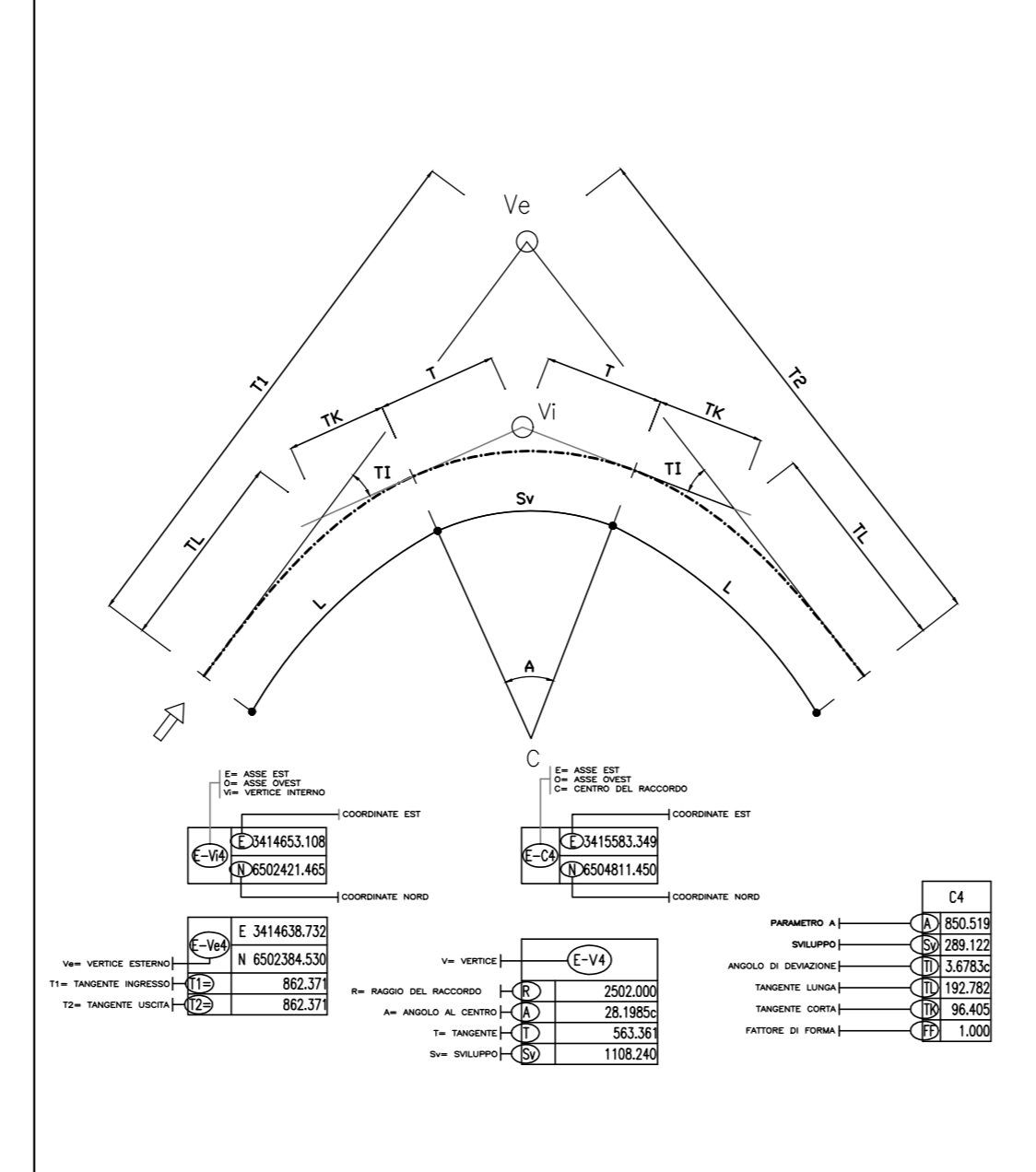


PROFILO DI PROGETTO RAMPA E - SCALA 1:1000/1:100

PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO RAMPA E - SCALA 1:500

<p>V0 2389954.761 4736890.343</p> <p>V1 2390002.854 4736903.954</p> <p>V2 2390048.044 4736851.678</p> <p>C0 2389985.151 4736851.572</p> <p>C1 2389972.178 4738824.584</p>	<p>V1 1.000 N 33.600 A 33.600 Sv 25.000 AngF1 16 m 0.581 Tl 16.794 Tc 8.425</p> <p>C0 R 45.000 Ac 19 Tan 7.570 Sv 15.000 Fr 0.624 Co 14.830</p> <p>V1 1.000 N 33.600 A 33.600 Sv 10.035 AngF1 16 AngF2 6 Tl 5.449 Tc 4.612</p> <p>C1 R 75.000 Ac 14 Tan 9.155 Sv 18.220 Fr 0.553 Co 18.175</p>
---	--

SCHEMA DATI DI TRACCIAMENTO



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

S.S. N. 4 "SALARIA"
ADEGUAMENTO DEL TRATTO TRISUNGO-ACQUASANTA TERME.
TRATTO GALLERIA VALGARIZIA - ACQUASANTA TERME. LOTTO 2 DAL
KM 155+400 AL KM 159+000 (EX AN6)

PROGETTO DEFINITIVO COD: AN257

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dot. Ing. Giorgio Galassi

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: SINTAGMA
MANTENITORI: ENGEKO, ICARIA

IL PROGETTISTA:
Vito Truffa
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° 4659

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Compagnoni
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dot. Ing. Marco Abram
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2828

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Pianificatore Territoriale Marco Colazza

R.U.P.
Dot. Ing. Vincenzo Catone

PROTOCOLLO DATA

PROGETTO STRADALE
SVINCOLO ACQUASANTA
Planimetria di tracciamento e Profilo - RAMPA E

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPAN257 D 22	V00-S01-TRA-PP07-B	B	1:500/1:1000/1:100

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE CONSEGNA INTERMEDIA	mag-22	S. Scopette	V. Truffa	G. Galassi
B	Emissione	apr-22	S. Scopette	V. Truffa	G. Galassi