

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:500

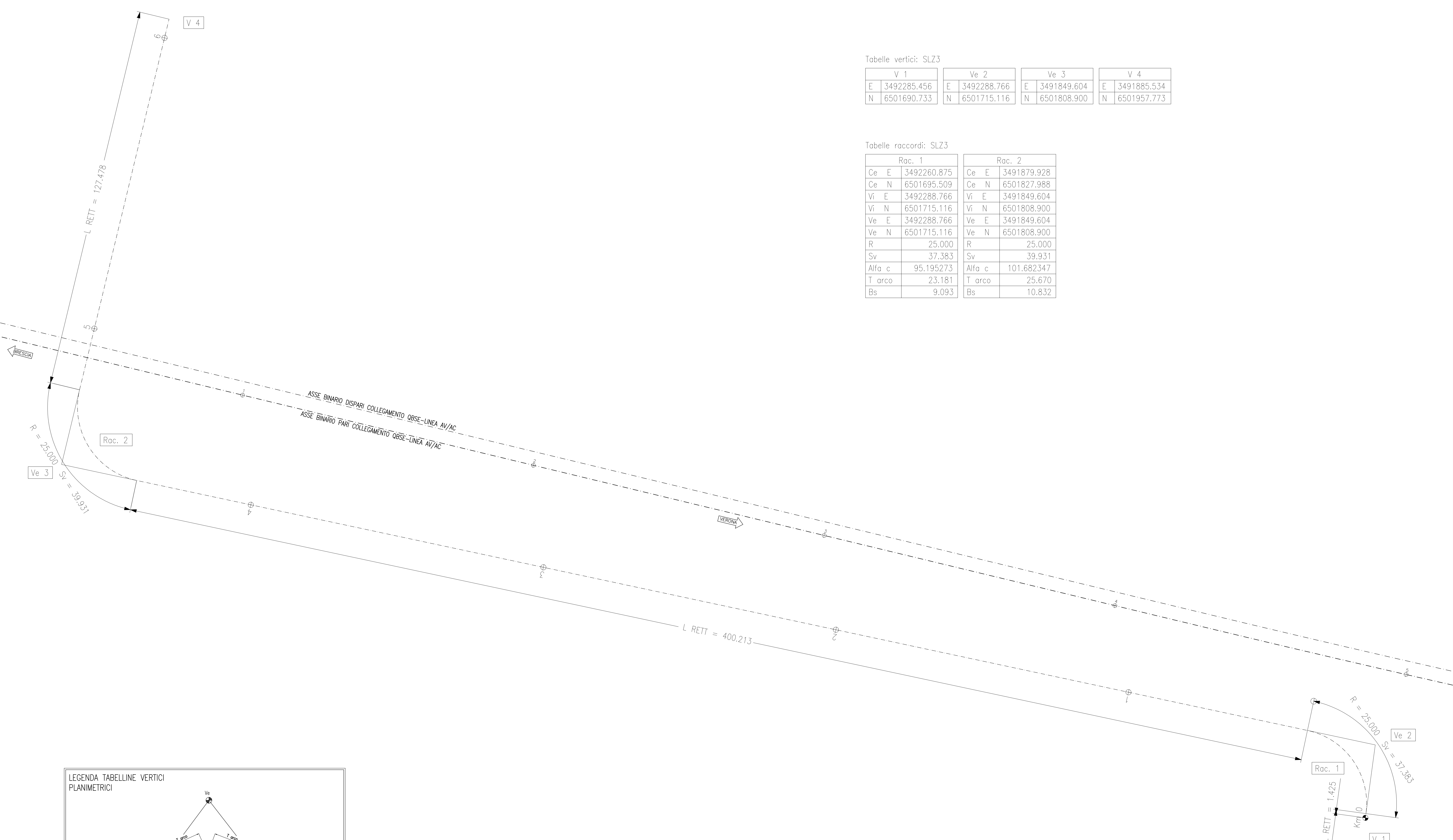
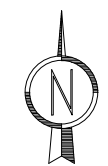
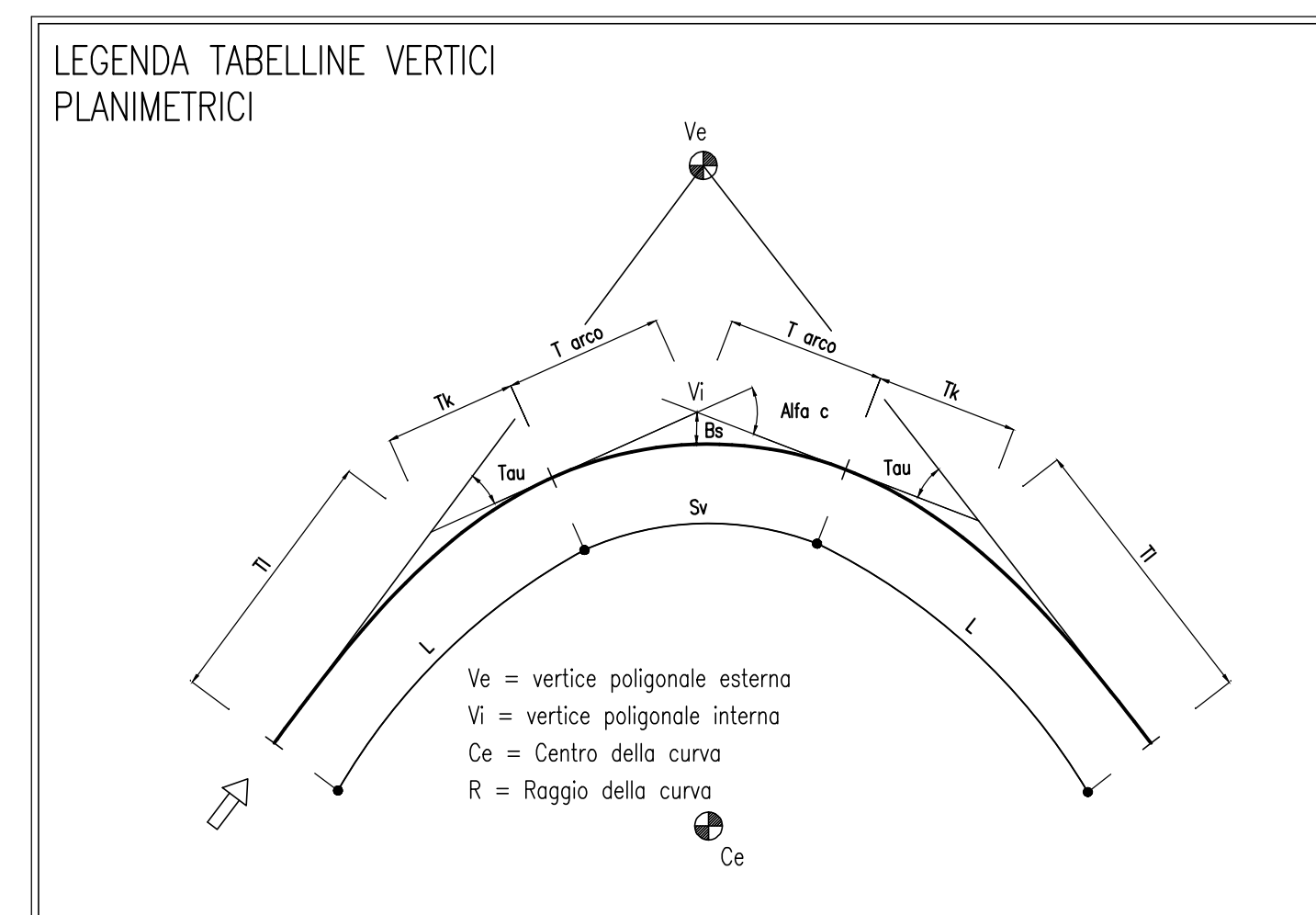


Tabelle vertici: SLZ3

V 1		Ve 2		Ve 3		V 4	
E	3492285.456	E	3492288.766	E	3491849.604	E	3491885.534
N	6501690.733	N	6501715.116	N	6501808.900	N	6501957.773

Tabelle raccordi: SLZ3

Rac. 1		Rac. 2	
Ce E	3492260.875	Ce E	3491879.928
Ce N	6501695.509	Ce N	6501827.988
Vi E	3492288.766	Vi E	3491849.604
Vi N	6501715.116	Vi N	6501808.900
Ve E	3492288.766	Ve E	3491849.604
Ve N	6501715.116	Ve N	6501808.900
R	25.000	R	25.000
Sv	37.383	Sv	39.931
Alfa c	95.195273	Alfa c	101.682347
T arco	23.181	T arco	25.670
Bs	9.093	Bs	10.832



DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- SLZ3 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE GEOTECNICA	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - PROFILO GEOTECNICO	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - PROFILO LONGITUDINALE	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - RELAZIONE IDRAULICA	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - SEZIONI TIPO	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12E2P8SLZ300002
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 3	INOR12E2P8SLZ300003
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 4	INOR12E2P8SLZ300004
- SLZ3 - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 5	INOR12E2P8SLZ300005
- SLZ3 - CARPENTERIA - PANTIA TRACCIAMENTO	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - CARPENTERIA - SEZIONI LONGITUDINALI SU GIOI	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - CARPENTERIA - PANTIA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 1	INOR12E2P8SLZ300002
- SLZ3 - CARPENTERIA - PANTIA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 2	INOR12E2P8SLZ300003
- SLZ3 - CARPENTERIA - PANTIA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAV. 3	INOR12E2P8SLZ300004
- SLZ3 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 1	INOR12E2P8SLZ300005
- SLZ3 - CARPENTERIA - SEZIONI TRASVERSALI - TAV. 2	INOR12E2P8SLZ300006
- SLZ3 - CARPENTERIA - VASCA DI SOLLEVAMENTO ACQUE	INOR12E2P8SLZ300001
- SLZ3 - SCAL - PANTIA E SEZIONI	INOR12E2P8SLZ300001

NOTE GENERALI

COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

Cepav due
Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO ESECUTIVO

SLZ3 - SOTTOPASSO PODERALE PK 110+046,622
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** DIRETTORE LAVORI: _____

Consorzio

SCALA: **1:500**

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P8	SLZ300	002	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Progetto	Data
A	EMISSIONE	Riccioli	11/10/19	Avolio	11/10/19	11/10/19	
B							
C							